

ディプロマ・ポリシーで定める学生が身につける能力と授業科目との対応表（R6年度）

人文学部 人文科学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|-------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | ESP I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | ESP II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1100010 | 基礎ゼミナール | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1100020 | 思想・歴史文化入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1100030 | 行動・社会文化入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1100040 | 言語文化入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1100050 | データサイエンス入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1100060 | 言語情報論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101010 | 哲学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101020 | 倫理思想 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101030 | 宗教思想 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101040 | 西洋思想史 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101050 | 西洋思想史 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101060 | 西洋思想史 III | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101070 | 西洋思想史 IV | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101080 | 東洋思想史 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101100 | 芸術文化論 (美術史) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101110 | 西洋古典語 (1) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101120 | 西洋古典語 (2) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101140 | 哲学講読 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101150 | 哲学講読 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101160 | 人間学講読 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1101170 | 哲学特殊講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101180 | 人間学特殊講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101235 | 哲学・人間学演習Ⅰa | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101236 | 哲学・人間学演習Ⅰb | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101237 | 哲学・人間学演習Ⅰc | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101238 | 哲学・人間学演習Ⅰd | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101239 | 哲学・人間学演習Ⅰe | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101240 | 哲学・人間学演習Ⅰf | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101241 | 哲学・人間学演習Ⅰg | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101242 | 哲学・人間学演習Ⅰh | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101243 | 哲学・人間学演習Ⅱa | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101244 | 哲学・人間学演習Ⅱb | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101245 | 哲学・人間学演習Ⅱc | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101246 | 哲学・人間学演習Ⅱd | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101247 | 哲学・人間学演習Ⅱe | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101248 | 哲学・人間学演習Ⅱf | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101249 | 哲学・人間学演習Ⅱg | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1101250 | 哲学・人間学演習Ⅱh | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102010 | 日本史概説Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102020 | 東洋史概説Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102030 | 西洋史概説Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102040 | 考古学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102050 | 史学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102060 | 日本史概説Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102071 | 日本史特殊講義A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102081 | 日本史特殊講義B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102091 | 日本史特殊講義C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102101 | 日本史演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102102 | 日本史演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102103 | 日本史演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102104 | 日本史演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102105 | 日本史演習(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102106 | 日本史演習(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102107 | 日本史演習(g) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102108 | 日本史演習(h) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102111 | 日本史実習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102112 | 日本史実習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102121 | 古文書学実習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102122 | 古文書学実習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102123 | 古文書学実習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102124 | 古文書学実習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102130 | 東洋史特殊講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102141 | 東洋史演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102142 | 東洋史演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102143 | 東洋史演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102144 | 東洋史演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102151 | 東洋史講読(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102152 | 東洋史講読(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102161 | 東洋史実習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102162 | 東洋史実習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102170 | 西洋史概説Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102180 | 西洋史特殊講義A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102190 | 西洋史特殊講義B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102201 | 西洋史演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102202 | 西洋史演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102203 | 西洋史演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102204 | 西洋史演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102205 | 西洋史演習(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102206 | 西洋史演習(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102207 | 西洋史演習(g) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102208 | 西洋史演習(h) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102209 | 西洋史講読(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102210 | 西洋史講読(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102211 | 西洋史実習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102212 | 西洋史実習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102220 | 考古学特殊講義A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102230 | 考古学特殊講義B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1102240 | 考古学特殊講義C | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102250 | 考古学特殊講義D | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102260 | 考古学演習(1) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102270 | 考古学演習(2) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102280 | 考古学演習(3) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102290 | 考古学演習(4) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102300 | 考古学講読 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102310 | 考古学実習(1) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102320 | 考古学実習(2) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1102340 | 日本史基礎演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102350 | 東洋史基礎演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102360 | 西洋史基礎演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1102370 | 考古学基礎演習 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1104011 | 心理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104021 | 臨床心理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104031 | 心理学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104070 | 心理学統計法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104080 | 心理学研究法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104090 | 心理学研究法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104220 | 心理的アセスメント | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104230 | 心理学実験演習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104240 | 心理学実験演習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104250 | 知覚心理学(知覚・認知心理学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104260 | 認知心理学(知覚・認知心理学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104270 | 学習心理学(学習・言語心理学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104280 | 言語心理学(学習・言語心理学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104290 | 感情・人格心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104300 | 障害者・障害児心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104310 | 心理学的支援法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104320 | 健康・医療心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104330 | 福祉心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104340 | 社会・集団・家族心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104350 | 産業・組織心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104360 | 司法・犯罪心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104370 | 神経・生理心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104380 | 教育・学校心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104390 | 精神疾患とその治療 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104400 | 発達心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104410 | 人体の構造と機能及び疾病 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104420 | 関係行政論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104430 | 公認心理師の職責 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104440 | 心理演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1104450 | 心理実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105010 | 社会文化演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105021 | 社会文化特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105023 | 社会文化特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105024 | 社会文化特殊講義(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105025 | 社会文化特殊講義(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105026 | 社会文化特殊講義(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105030 | 国際関係論概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105040 | 社会学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105050 | 人文地理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105060 | 文化人類学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105071 | 社会文化講読(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105075 | 社会文化講読(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105076 | 社会文化講読(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105081 | 国際関係論演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105082 | 国際関係論演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105083 | 国際関係論演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105084 | 国際関係論演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105090 | 国際関係論フィールド演習(1) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105100 | 国際関係論フィールド演習(2) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105110 | 国際関係論フィールド演習(3) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105120 | 国際関係論フィールド演習(4) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105131 | 社会学演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105132 | 社会学演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105133 | 社会学演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1105134 | 社会学演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105141 | 社会学フィールド演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105142 | 社会学フィールド演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105143 | 社会学フィールド演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105144 | 社会学フィールド演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105151 | 人文地理学演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105152 | 人文地理学演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105153 | 人文地理学演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105160 | 地理情報科学(GIS)実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105170 | 人文地理学フィールド演習(1) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105180 | 人文地理学フィールド演習(2) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105190 | 人文地理学フィールド演習(3) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105200 | 人文地理学フィールド演習(4) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105211 | 人文地理学講読(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105212 | 人文地理学講読(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105221 | 人文地理学特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105222 | 人文地理学特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105231 | 文化人類学演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105232 | 文化人類学演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105233 | 文化人類学演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105240 | 文化人類学フィールド演習(1) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105250 | 文化人類学フィールド演習(2) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105260 | 文化人類学フィールド演習(3) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105270 | 文化人類学フィールド演習(4) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105301 | 社会調査法(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105302 | 社会調査法(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105303 | 社会調査法(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105310 | 地誌学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105320 | 自然地理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105340 | 民俗学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105350 | 自然人類学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1105360 | 人と法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106020 | 言語学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106030 | 言語学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106040 | 音声学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106050 | 音声学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106061 | 言語学演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106062 | 言語学演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106063 | 言語学演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106064 | 言語学演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106065 | 言語学演習(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106066 | 言語学演習(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106070 | 言語学講読 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106080 | 音声学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1106110 | 言語学特殊講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107011 | 東アジア言語文化特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107012 | 東アジア言語文化特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107013 | 東アジア言語文化特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107021 | 日本語学演習Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107022 | 日本語学演習Ⅰ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107023 | 日本語学演習Ⅰ(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107024 | 日本語学演習Ⅰ(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107025 | 日本語学演習Ⅰ(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107026 | 日本語学演習Ⅰ(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107031 | 日本語学演習Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107032 | 日本語学演習Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107033 | 日本語学演習Ⅱ(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107034 | 日本語学演習Ⅱ(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107035 | 日本語学演習Ⅱ(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107036 | 日本語学演習Ⅱ(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107041 | 日本語学講読Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107042 | 日本語学講読Ⅰ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107043 | 日本語学講読Ⅰ(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107044 | 日本語学講読Ⅰ(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107045 | 日本語学講読Ⅰ(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107046 | 日本語学講読Ⅰ(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107051 | 日本語学講読Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1107052 | 日本語学講読Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107053 | 日本語学講読Ⅱ(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107054 | 日本語学講読Ⅱ(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107055 | 日本語学講読Ⅱ(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107056 | 日本語学講読Ⅱ(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107061 | 日本語学特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107062 | 日本語学特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107063 | 日本語学特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107070 | 日本語学概論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107080 | 日本語学概論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107091 | 日本文学演習Ⅰ(a) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1107092 | 日本文学演習Ⅰ(b) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1107101 | 日本文学演習Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107102 | 日本文学演習Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107103 | 日本文学演習Ⅱ(c) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107104 | 日本文学演習Ⅱ(d) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107105 | 日本文学演習Ⅱ(e) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107106 | 日本文学演習Ⅱ(f) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107111 | 日本文学講読Ⅰ(a) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1107112 | 日本文学講読Ⅰ(b) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1107113 | 日本文学講読Ⅰ(c) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107121 | 日本文学講読Ⅱ(a) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107122 | 日本文学講読Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107123 | 日本文学講読Ⅱ(c) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107124 | 日本文学講読Ⅱ(d) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107125 | 日本文学講読Ⅱ(e) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107131 | 日本文学特殊講義Ⅰ(a) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107132 | 日本文学特殊講義Ⅰ(b) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107133 | 日本文学特殊講義Ⅰ(c) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107134 | 日本文学特殊講義Ⅰ(d) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107140 | 日本文学特殊講義Ⅱ(a) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107154 | 日本文学史A | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107155 | 日本文学史B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107171 | 朝鮮言語文化演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107172 | 朝鮮言語文化演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107173 | 朝鮮言語文化演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107174 | 朝鮮言語文化演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107175 | 朝鮮言語文化演習(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107176 | 朝鮮言語文化演習(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107181 | 朝鮮言語文化講読(a) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107182 | 朝鮮言語文化講読(b) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107183 | 朝鮮言語文化講読(c) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107184 | 朝鮮言語文化講読(d) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107185 | 朝鮮言語文化講読(e) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107186 | 朝鮮言語文化講読(f) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107191 | 朝鮮言語文化特殊講義(a) | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1107192 | 朝鮮言語文化特殊講義(b) | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1107193 | 朝鮮言語文化特殊講義(c) | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1107201 | 朝鮮言語文化概論(a) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107202 | 朝鮮言語文化概論(b) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107203 | 朝鮮言語文化概論(c) | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107204 | 朝鮮語演習(a) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107205 | 朝鮮語演習(b) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107213 | 実践朝鮮語演習(a) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107214 | 実践朝鮮語演習(b) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107215 | 実践朝鮮語演習(c) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107216 | 実践朝鮮語演習(d) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107217 | 実践朝鮮語演習(e) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107218 | 実践朝鮮語演習(f) | ○ | | | ○ | ○ |
| 1107250 | 朝鮮学入門 | ○ | ○ | | | ○ |
| 1107261 | 中国言語文化演習(a) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107262 | 中国言語文化演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107263 | 中国言語文化演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107264 | 中国言語文化演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107265 | 中国言語文化演習(e) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107266 | 中国言語文化演習(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107267 | 中国言語文化演習(g) | ○ | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|----------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1107268 | 中国言語文化演習(h) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107271 | 中国言語文化講読(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107272 | 中国言語文化講読(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107273 | 中国言語文化講読(c) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107274 | 中国言語文化講読(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107275 | 中国言語文化講読(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107276 | 中国言語文化講読(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107277 | 中国言語文化講読(g) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107278 | 中国言語文化講読(h) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107281 | 中国言語文化特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107282 | 中国言語文化特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107283 | 中国言語文化特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107284 | 中国言語文化特殊講義(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107291 | 中国文学概論 I a | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107292 | 中国文学概論 I b | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107301 | 中国文学概論 II a | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107302 | 中国文学概論 II b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107311 | 中国語学概論(a) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1107312 | 中国語学概論(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107321 | 中国語コミュニケーション(会話)(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107322 | 中国語コミュニケーション(会話)(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107323 | 中国語コミュニケーション(会話)(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107324 | 中国語コミュニケーション(会話)(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107325 | 中国語コミュニケーション(会話)(e) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107326 | 中国語コミュニケーション(会話)(f) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107327 | 中国語コミュニケーション(会話)(g) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107328 | 中国語コミュニケーション(会話)(h) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107331 | 中国語コミュニケーション(作文)(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107332 | 中国語コミュニケーション(作文)(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107333 | 中国語コミュニケーション(作文)(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107334 | 中国語コミュニケーション(作文)(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1107350 | 書道 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108010 | 英語学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108011 | イギリス文学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108020 | イギリス文学史 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108030 | アメリカ文学史 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108040 | 英米文化論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108051 | 英語学講読 I a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108061 | イギリス言語文化講読 I a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108071 | アメリカ言語文化講読 I a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108072 | アメリカ言語文化講読 I b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108081 | 英語学講読 II a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108091 | イギリス言語文化講読 II a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108092 | イギリス言語文化講読 II b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108101 | アメリカ言語文化講読 II a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108102 | アメリカ言語文化講読 II b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108111 | 英語学演習 I a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108121 | イギリス言語文化演習 I a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108122 | イギリス言語文化演習 I b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108131 | アメリカ言語文化演習 I a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108132 | アメリカ言語文化演習 I b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108141 | 英語学演習 II a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108151 | イギリス言語文化演習 II a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108152 | イギリス言語文化演習 II b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108161 | アメリカ言語文化演習 II a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108162 | アメリカ言語文化演習 II b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108171 | 英語学特殊講義a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108181 | イギリス言語文化特殊講義a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108182 | イギリス言語文化特殊講義b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108191 | アメリカ言語文化特殊講義a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108192 | アメリカ言語文化特殊講義b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108201 | 英語コミュニケーション(作文) I a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108202 | 英語コミュニケーション(作文) I b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108210 | 英語コミュニケーション(会話) I A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108220 | 英語コミュニケーション(会話) I B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108231 | 英語コミュニケーション(作文) II a | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108232 | 英語コミュニケーション(作文) II b | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|-------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1108241 | 英語コミュニケーション(会話)Ⅱa | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1108242 | 英語コミュニケーション(会話)Ⅱb | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109011 | ヨーロッパ言語文化特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109012 | ヨーロッパ言語文化特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109013 | ヨーロッパ言語文化特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109020 | ヨーロッパ言語文化実習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109030 | ヨーロッパ言語文化実習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109041 | ドイツ言語文化特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109042 | ドイツ言語文化特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109043 | ドイツ言語文化特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109044 | ドイツ言語文化特殊講義(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109051 | ドイツ文化論(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109052 | ドイツ文化論(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109060 | ドイツ語学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109071 | ドイツ文学史(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109072 | ドイツ文学史(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109073 | ドイツ文学史(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109081 | ドイツ言語文化演習Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109082 | ドイツ言語文化演習Ⅰ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109091 | ドイツ言語文化演習Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109092 | ドイツ言語文化演習Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109101 | ドイツ言語文化講読Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109102 | ドイツ言語文化講読Ⅰ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109111 | ドイツ言語文化講読Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109112 | ドイツ言語文化講読Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109123 | 実践ドイツ語演習Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109124 | 実践ドイツ語演習Ⅰ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109125 | 実践ドイツ語演習Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109126 | 実践ドイツ語演習Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109161 | フランス言語文化特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109162 | フランス言語文化特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109163 | フランス言語文化特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109164 | フランス言語文化特殊講義(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109171 | フランス文化論(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109172 | フランス文化論(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109181 | フランス文学史(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109182 | フランス文学史(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109193 | フランス言語文化演習(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109194 | フランス言語文化演習(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109203 | フランス言語文化演習(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109204 | フランス言語文化演習(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109233 | フランス言語文化講読(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109234 | フランス言語文化講読(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109243 | フランス言語文化講読(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109244 | フランス言語文化講読(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109270 | 実践フランス語演習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109280 | 実践フランス語演習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109290 | 実践フランス語演習Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109300 | 実践フランス語演習Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109310 | フランス語演習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109320 | フランス語演習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109330 | フランス語演習Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109340 | フランス語演習Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109351 | ロシア言語文化特殊講義(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109352 | ロシア言語文化特殊講義(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109353 | ロシア言語文化特殊講義(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109361 | ロシア文化論(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109362 | ロシア文化論(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109363 | ロシア文化論(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109371 | ロシア語学概論(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109372 | ロシア語学概論(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109381 | ロシア文学史(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109382 | ロシア文学史(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109383 | ロシア文学史(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109391 | ロシア言語文化演習Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109401 | ロシア言語文化演習Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109402 | ロシア言語文化演習Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1109411 | ロシア言語文化講読Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109421 | ロシア言語文化講読Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109422 | ロシア言語文化講読Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109431 | 実践ロシア語演習Ⅰ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109432 | 実践ロシア語演習Ⅰ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109441 | 実践ロシア語演習Ⅱ(a) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109442 | 実践ロシア語演習Ⅱ(b) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109443 | 実践ロシア語演習Ⅱ(c) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109444 | 実践ロシア語演習Ⅱ(d) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109461 | ドイツ言語文化基礎演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1109471 | フランス言語文化基礎演習 | | ○ | | ○ | ○ |
| 1109481 | ロシア言語文化基礎演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1190010 | 卒業研究 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1191010 | 日本文化論演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1191020 | 日本語表現法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192010 | 生涯学習概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192020 | 博物館概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192030 | 博物館経営論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192040 | 博物館資料論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192050 | 博物館資料保存論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192060 | 博物館展示論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192070 | 博物館教育論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192080 | 博物館情報・メディア論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1192090 | 博物館実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1193010 | キャリア・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1193030 | インターンシップⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1193031 | キャリアスタディⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1193040 | インターンシップⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1193041 | キャリアスタディⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1194010 | 海外語学研修Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1194020 | 海外語学研修Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1194030 | 海外語学研修Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1194040 | 海外語学研修Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1900110 | 全学横断PBL | | | ○ | | |

教育学部 共同教員養成課程

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 12AAA00 | 野外体験活動 I | ○ | ○ | | ○ | |
| 12AAB00 | 野外体験活動 II | ○ | | | ○ | |
| 12ABA00 | 基礎ゼミナール | ○ | ○ | ○ | | |
| 12ABB00 | 地域教材研究 (富山学) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12ABC00 | 地域共生 (福祉) 論 I | ○ | | | ○ | |
| 12ABD00 | 地域共生 (福祉) 論 II | ○ | | | ○ | |
| 12ABE00 | スクールソーシャルワーク論 I | ○ | | | ○ | |
| 12ABF00 | スクールソーシャルワーク論 II | ○ | | | ○ | |
| 12ABG00 | 主権者教育のための批判的思考力・メディアリテラシー | ○ | | ○ | ○ | |
| 12ABH00 | 事例で学ぶ減災・防災教育論 | ○ | | ○ | ○ | |
| 12ABI00 | プログラミング入門 | ○ | | | ○ | |
| 12ABJ00 | 子どもとのふれあい体験 | ○ | | | ○ | |
| 12ADA00 | 卒業研究 | | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|----------------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12BAA00 | 教育の思想と歴史（西洋） | ○ | ○ | | | |
| 12BAB00 | 教育の思想と歴史（日本） | ○ | ○ | | | |
| 12BBA00 | 教職とこれからの教育 | ○ | ○ | | | |
| 12BBB00 | 教職と学校 | ○ | ○ | | | |
| 12BCA00 | 教育経営概論（教育改革と学校経営） | ○ | ○ | | | |
| 12BCB00 | 教育制度概論（就学保障と学校安全） | ○ | ○ | | | |
| 12BDA00 | 教授・学習心理学（個別最適化学習の理論と実践） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12BDB00 | 発達と教育（自己創出としての発達） | ○ | ○ | | | |
| 12BEA00 | 特別な支援を要する子どもの理解 | ○ | ○ | | | |
| 12BEB00 | 特別支援教育概論 | ○ | ○ | | | |
| 12BFA00 | 未来をつくる教育課程 | ○ | ○ | | | |
| 12BFB00 | 現在をつくる教育課程 | ○ | ○ | | | |
| 12BGA00 | 道徳教育論（理論） | | ○ | | | |
| 12BGB00 | 道徳教育論（指導法） | | ○ | ○ | | |
| 12BHA00 | 総合的な学習の時間教育論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12BHB00 | 総合的な学習の時間教育論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12BIA00 | 特別活動とカリキュラムマネジメント | ○ | ○ | | | |
| 12BIB00 | 特別活動における評価と指導の実際 | ○ | ○ | | | |
| 12BJA00 | 教育技術学 | | ○ | | | ○ |
| 12BJB00 | 教育方法探究 | | ○ | | | ○ |
| 12BKA00 | 遠隔教育実践論 | | ○ | ○ | | ○ |
| 12BKB00 | 遠隔教育実践演習 | | | ○ | | ○ |
| 12BLA00 | 生徒指導論 | ○ | ○ | | | |
| 12BMA00 | 教育相談の理論 | ○ | ○ | | | |
| 12BMB00 | 学校カウンセリング | ○ | ○ | | | |
| 12BNA00 | 子どもの生活とキャリア教育 | ○ | ○ | | | |
| 12BOA00 | 教育実習A（幼・小）（事前事後指導を含む） | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 12BOB00 | 教育実習A（中・高）（事前事後指導を含む） | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 12BOC00 | 教育実習B（小） | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 12BOD00 | 教育実習B（中・高） | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 12BOE00 | 教育実習B（特別支援） | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 12BOF00 | 教育実習B（幼） | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 12BPA00 | 教職実践演習（幼・小・中・高） | | | ○ | | |
| 12BQA00 | 学校インターンシップⅠ（小） | ○ | ○ | | ○ | |
| 12BQB00 | 学校インターンシップⅡ（幼・小） | ○ | ○ | | ○ | |
| 12BQC00 | 学校インターンシップⅡ（中・高） | ○ | ○ | | ○ | |
| 12CAA00 | 国語科基礎A（書写を含む）（低・中学年の国語科と現代の教育課題） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CAB00 | 国語科基礎B（書写を含む）（地域の文学を含む） | ○ | ○ | | | |
| 12CBA00 | 社会科基礎A（中学年の社会科と現代の教育課題） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CBB00 | 社会科基礎B（高学年の社会科と現代の教育課題） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CCA00 | 算数科基礎A（低・中学年） | ○ | ○ | | | |
| 12CCB00 | 算数科基礎B（高学年） | ○ | ○ | | | |
| 12CDA00 | 理科基礎A（理論） | ○ | ○ | | | |
| 12CDB00 | 理科基礎B（実践） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CEA00 | 生活科基礎A（講義） | ○ | ○ | | | |
| 12CEB00 | 生活科基礎B（実践） | | ○ | ○ | | |
| 12CFA00 | 音楽科基礎A（講義） | ○ | ○ | | | |
| 12CFB00 | 音楽科基礎B（実践） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CGA00 | 図画工作科基礎A | ○ | ○ | | | |
| 12CGB00 | 図画工作科基礎B（実践） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CHA00 | 家庭科基礎A（住居・食物と現代の教育課題） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CHB00 | 家庭科基礎B（被服・家庭経営と現代の教育課題） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CHC00 | 家庭科基礎C（実習） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CIA00 | 体育科基礎A | ○ | ○ | | | |
| 12CIB00 | 体育科基礎B（実践） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12CJA00 | 英語科基礎A（理論） | ○ | ○ | | | |
| 12CJB00 | 英語科基礎B（実践） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12DAA00 | 初等国語科教育法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DAB00 | 初等国語科教育法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DBA00 | 初等社会科教育法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DBB00 | 初等社会科教育法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DCA00 | 初等算数科教育法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DCB00 | 初等算数科教育法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DDA00 | 初等理科教育法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12ddb00 | 初等理科教育法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DEA00 | 初等生活科教育法Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12DEB00 | 初等生活科教育法Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12DFA00 | 初等音楽科教育法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DFB00 | 初等音楽科教育法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DGA00 | 初等図画工作科教育法Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12DGB00 | 初等図画工作科教育法Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12DHA00 | 初等家庭科教育法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DHB00 | 初等家庭科教育法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DIA00 | 初等体育科教育法Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DIB00 | 初等体育科教育法Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12DJA00 | 初等英語科教育法Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12DJB00 | 初等英語科教育法Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12EAA00 | インクルーシブ教育基礎演習Ⅰ | ○ | | ○ | | |
| 12EAB00 | インクルーシブ教育基礎演習Ⅱ | ○ | | ○ | | |
| 12EAC00 | 小学校プログラミング教育の理論と実践Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12EAD00 | 小学校プログラミング教育の理論と実践Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12EAE00 | 富山県の教育実践Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12EAF00 | 富山県の教育実践Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12EDA00 | 中学校・高等学校の特別支援教育Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12EDB00 | 中学校・高等学校の特別支援教育Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12EDC00 | 石川県の教育実践Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12EDD00 | 石川県の教育実践Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12EDG00 | 国際化と学校教育Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12EDH00 | 国際化と学校教育Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12EDI00 | SDGs教育実践演習Ⅰ | ○ | | ○ | | |
| 12EDJ00 | SDGs教育実践演習Ⅱ | ○ | | ○ | | |
| 12FAA00 | 幼児と健康 | ○ | ○ | | | |
| 12FAB00 | 幼児と人間関係（社会性のつまずきと支援の現代的課題） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12FAC00 | 幼児と人間関係（社会性の発達と現代的課題） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12FAD00 | 幼児と環境 | ○ | ○ | | | |
| 12FAE00 | 幼児と言葉 | ○ | ○ | | | |
| 12FAF00 | 幼児と表現 | ○ | ○ | | | ○ |
| 12FBA00 | 保育内容総論（保育実践を巡る最新動向を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBB00 | 保育内容の指導法（健康）（健康に関する現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBC00 | 健康の指導法（現代的課題を踏まえた富山などの地域の保育実践と最新指導事例を含む） | | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBD00 | 保育内容の指導法（人間関係） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBE00 | 人間関係の指導法 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBF00 | 保育内容の指導法（環境）（環境に関する現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBG00 | 環境の指導法（現代的課題を踏まえた石川などの地域の保育実践と最新指導事例を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBH00 | 保育内容の指導法（言葉）（言葉に関する現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBI00 | 言葉の指導法（現代的課題を踏まえた富山などの地域の保育実践と最新指導事例を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBJ00 | 保育内容の指導法（表現）（表現に関する現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12FBK00 | 表現の指導法（現代的課題を踏まえた富山などの地域の保育実践と最新指導事例を含む） | | ○ | ○ | | ○ |
| 12FCA00 | 幼児教育カリキュラム論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12FCB00 | 幼児教育カリキュラム論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12FDA00 | 幼児理解の理論と方法 | ○ | ○ | | | |
| 12FDB00 | 幼児理解と相談支援 | ○ | ○ | | | |
| 12FEA00 | 発達心理学Ⅰ | | ○ | | | |
| 36568 | 発達心理学Ⅱ | | ○ | | | |
| 12FEC00 | 乳幼児心理学特講Ⅰ | | ○ | | | |
| 12FED00 | 乳幼児心理学特講Ⅱ | | ○ | | | |
| 12FEE00 | 乳幼児心理学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12FEF00 | 乳幼児心理学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12FEG00 | 子育てネットワーク論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12FEH00 | 子育てネットワーク論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12FEI00 | 子育て支援 | | ○ | | | |
| 12FEJ00 | 保育の心理学 | | ○ | | | |
| 12FEK00 | 子ども家庭支援の心理学Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12FEL00 | 子ども家庭支援の心理学Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12FEM00 | 子どもの健康と安全 | ○ | ○ | | | |
| 12FEN00 | 障害児保育 | | ○ | | | |
| 12FE000 | 地域子育て支援法Ⅰ | | ○ | | | |
| 12FEP00 | 地域子育て支援法Ⅱ | | ○ | | | |
| 12FEQ00 | 児童福祉論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12FER00 | 児童福祉論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12FES00 | 社会福祉概論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12FET00 | 社会福祉概論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12GAA00 | 特別支援教育基礎論Ⅰ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12GAB00 | 特別支援教育基礎論Ⅱ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12GAC00 | 病気・障害・不応の発達支援論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12GAD00 | 病気・障害・不応の発達支援論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12GAE00 | 障害児者支援論 | ○ | ○ | | | |
| 12GBA00 | 知的障害児の心理・生理・病理Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12GBB00 | 知的障害児の心理・生理・病理Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12GBC00 | 肢体不自由児の心理・生理・病理Ⅰ（教育・医療・福祉の機関連携を含む） | | ○ | | | |
| 12GBD00 | 肢体不自由児の心理・生理・病理Ⅱ（教育・医療・福祉の機関連携を含む） | | ○ | | | |
| 12GBE00 | 病弱児の心理・生理・病理Ⅰ（教育・医療・福祉の機関連携を含む） | | ○ | | | |
| 12GBF00 | 病弱児の心理・生理・病理Ⅱ（教育・医療・福祉の機関連携を含む） | | ○ | | | |
| 12GBG00 | 聴覚障害の心理・生理・病理Ⅰ（教育・医療・福祉の機関連携を含む） | ○ | ○ | | | |
| 12GBH00 | 聴覚障害の心理・生理・病理Ⅱ（教育・医療・福祉の機関連携を含む） | ○ | ○ | | | |
| 12GCA00 | 知的障害教育課程・指導論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12GCB00 | 知的障害教育課程・指導論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12GCC00 | 肢体不自由教育論Ⅰ（教育の現代的課題を含む） | | ○ | ○ | | |
| 12GCD00 | 肢体不自由教育論Ⅱ（教育の現代的課題を含む） | | ○ | ○ | | |
| 12GCE00 | 病弱児の教育 | | ○ | | | |
| 12GCF00 | 聴覚障害教育課程論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12GCG00 | 聴覚障害教育課程論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12GCH00 | 聴覚障害指導法Ⅰ | | ○ | ○ | | |
| 12GCI00 | 聴覚障害指導法Ⅱ | | ○ | ○ | | |
| 12GCJ00 | 手話序論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12GCK00 | 手話序論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12GCL00 | 発声発語支援法Ⅰ | | ○ | | | |
| 12GCM00 | 発声発語支援法Ⅱ | | ○ | | | |
| 12GCN00 | 知的障害児の教育Ⅰ | | ○ | | | |
| 12GCO00 | 知的障害児の教育Ⅱ | | ○ | | | |
| 12GCP00 | 知的障害教育実地演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12GCQ00 | 知的障害教育実地演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12GGA00 | 障害児教育基礎論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12GGB00 | 障害児教育基礎論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12GGC00 | 特別支援教育実地演習 | ○ | | ○ | | |
| 12GGD00 | ことばの障害とコミュニケーションⅠ | ○ | ○ | | | |
| 12GGE00 | ことばの障害とコミュニケーションⅡ | ○ | ○ | | | |
| 12GGF00 | 発達障害指導法Ⅰ | | ○ | ○ | | |
| 12GGG00 | 発達障害指導法Ⅱ | | ○ | ○ | | |
| 12GGH00 | 発達障害児者支援論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12GGI00 | 発達障害児者支援論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12GGJ00 | 障害児の教育診断臨床Ⅰ | | ○ | | | |
| 12GGK00 | 障害児の教育診断臨床Ⅱ | | ○ | | | |
| 12GGL00 | 言語障害指導法 | | ○ | ○ | | |
| 12GGM00 | 発達障害総論 | | ○ | | | |
| 12GGN00 | 重複障害児教育Ⅰ | | ○ | | | |
| 12GG000 | 重複障害児教育Ⅱ | | ○ | | | |
| 12GGP00 | 障害児教育基礎演習Ⅰ | ○ | | ○ | | |
| 12GGQ00 | 障害児教育基礎演習Ⅱ | ○ | | ○ | | |
| 12GGR00 | 視覚障害総論 | | ○ | | | |
| 12GXA00 | 障害児支援学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12GXB00 | 障害児支援学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12GXC00 | 障害児支援学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12GXD00 | 障害児支援学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12GXE00 | 特別支援教育学演習 | | | ○ | | |
| 12HAA00 | 国語科教育法Ⅰ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAB00 | 国語科教育法Ⅱ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAC00 | 国語科教育法Ⅲ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAD00 | 国語科教育法Ⅳ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAE00 | 国語科教育法Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAF00 | 国語科教育法Ⅵ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAG00 | 国語科教育法Ⅶ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAH00 | 国語科教育法Ⅷ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12HAI00 | 国語科教育演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12HAJ00 | 国語科教育演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12HAK00 | 国語科教育演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12HAL00 | 国語科教育演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12HBA00 | 日本語学概論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12HBB00 | 日本語学概論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12HBC00 | 日本語学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12HBD00 | 日本語学演習Ⅱ | | | ○ | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12HBE00 | 日本語学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12HBF00 | 日本語学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12HBG00 | 日本語表現Ⅰ（言語指導におけるデータと理論の融合） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12HBH00 | 日本語表現Ⅱ（言語指導におけるデータと理論の融合） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12HBI00 | 日本語史Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12HBJ00 | 日本語史Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12HBK00 | 日本語学講読Ⅰ | | ○ | | | |
| 12HBL00 | 日本語学講読Ⅱ | | ○ | | | |
| 12HBM00 | 日本語学講読Ⅲ | | ○ | | | |
| 12HBN00 | 日本語学講読Ⅳ | | ○ | | | |
| 12HCA00 | 日本文学概論Ⅰ（教育と文学の関係を含む） | ○ | ○ | | | |
| 12HCB00 | 日本文学概論Ⅱ（国語教科書と文学理論） | ○ | ○ | | | |
| 12HCC00 | 日本文学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12HCD00 | 日本文学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12HCE00 | 日本文学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12HCF00 | 日本文学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12HCG00 | 日本児童文学Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12HCH00 | 日本児童文学Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12HCI00 | 日本近現代文学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12HCJ00 | 日本近現代文学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 12HCK00 | 日本古典文学Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12HCL00 | 日本古典文学Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12HCM00 | 日本文学史Ⅰ（教育上の現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12HCN00 | 日本文学史Ⅱ（教育上の現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12HCO00 | 日本文学講読Ⅰ | | ○ | | | |
| 12HCP00 | 日本文学講読Ⅱ | | ○ | | | |
| 12HCQ00 | 日本文学講読Ⅲ | | ○ | | | |
| 12HCR00 | 日本文学講読Ⅳ | | ○ | | | |
| 12HDA00 | 漢文学概論Ⅰ（教育上の現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12HDB00 | 漢文学概論Ⅱ（教育上の現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12HDC00 | 漢文学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12HDD00 | 漢文学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12HDE00 | 漢文学講読Ⅰ | | ○ | | | |
| 12HDF00 | 漢文学講読Ⅱ | | ○ | | | |
| 12HEA00 | 書写書道基礎Ⅰ | | ○ | | | |
| 12HEB00 | 書写書道基礎Ⅱ | | ○ | | | |
| 12HXA00 | 国語科教育演習 | | | ○ | | |
| 12HXB00 | 「話すこと・聞くこと」指導実践演習 | | | ○ | | |
| 12HXC00 | 「書くこと」指導実践演習 | | | ○ | | |
| 12HXD00 | 「読むこと」指導実践演習 | | | ○ | | |
| 12HXE00 | メディア・地域教材開発指導演習 | | | ○ | | |
| 12HXF00 | 国語科実践研究Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12HXG00 | 国語科実践研究Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12HXH00 | 国語科実践研究Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12HXI00 | 国語科実践研究Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAA00 | 社会科・地歴科教育法Ⅰ（北陸の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAB00 | 社会科・地歴科教育法Ⅱ（北陸の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAC00 | 社会科・地歴科教育法Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAD00 | 社会科・地歴科教育法Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAE00 | 社会科・公民科教育法Ⅰ（北陸の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAF00 | 社会科・公民科教育法Ⅱ（北陸の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAG00 | 社会科・公民科教育法Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12IAH00 | 社会科・公民科教育法Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12IBA00 | 日本史学概論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IBB00 | 日本史学概論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IBC00 | 日本史学各論（近世・近代）Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IBD00 | 日本史学各論（近世・近代）Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IBE00 | 日本史学各論（古代・中世）Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IBF00 | 日本史学各論（古代・中世）Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IBG00 | 日本史学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12IBH00 | 日本史学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12IBI00 | 日本史学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12IBJ00 | 日本史学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12IBK00 | 歴史学野外実習 | ○ | ○ | ○ | | |
| 12ICA00 | 西洋史学概論Ⅰ（現代的課題を踏まえて） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12ICB00 | 西洋史学概論Ⅱ（現代的課題を踏まえて） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12ICC00 | 東洋史学概論Ⅰ | | ○ | | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|----------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12ICD00 | 東洋史学概論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12ICE00 | 西洋史学各論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12ICF00 | 西洋史学各論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12ICG00 | 西洋史学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12ICH00 | 西洋史学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12ICI00 | 西洋史学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12ICJ00 | 西洋史学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12IDA00 | 人文地理学概論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IDB00 | 人文地理学概論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IDC00 | 地誌学Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IDD00 | 地誌学Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IDE00 | 地理学各論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IDF00 | 地理学各論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IDG00 | 自然地理学Ⅰ | | ○ | | | |
| 12IDH00 | 自然地理学Ⅱ | | ○ | | | |
| 12IDI00 | 地理学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12IDJ00 | 地理学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12IDK00 | 地理学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12IDL00 | 地理学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12IDM00 | 地理学巡検 | | ○ | | | |
| 12IDN00 | 地理学野外実習 | ○ | ○ | ○ | | |
| 12IEA00 | 法律学概論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IEB00 | 法律学概論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IEC00 | 法律学各論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12IED00 | 法律学各論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IEE00 | 法律学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12IEF00 | 法律学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12IEG00 | 法律学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12IEH00 | 法律学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12IEI00 | 政治学概論Ⅰ（現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12IEJ00 | 政治学概論Ⅱ（現代的課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12IEK00 | 人間安全保障論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12IEL00 | 人間安全保障論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12IEM00 | 平和学Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IEN00 | 平和学Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IEO00 | 地球市民社会論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12IEP00 | 地球市民社会論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12IEQ00 | 政治学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12IER00 | 政治学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12IES00 | 政治学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12IET00 | 政治学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12IFA00 | 社会学概論Ⅰ（現代的課題を含む） | | ○ | ○ | | |
| 12IFB00 | 社会学概論Ⅱ（現代的課題を含む） | | ○ | ○ | | |
| 12IFC00 | 経済学概論 | | ○ | | | |
| 12IFD00 | 地域社会論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12IFE00 | 地域社会論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12IFF00 | 社会学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12IFG00 | 社会学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12IFH00 | 社会学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12IFI00 | 社会学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12IGA00 | 哲学概論Ⅰ（哲学と現代的教育状況） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12IGB00 | 哲学概論Ⅱ（哲学と現代的教育状況） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12IGC00 | 倫理学Ⅰ（現代応用倫理学を含む） | | ○ | ○ | | |
| 12IGD00 | 倫理学Ⅱ（現代応用倫理学を含む） | | ○ | ○ | | |
| 12IGE00 | 宗教学Ⅰ | | ○ | | | |
| 12IGF00 | 宗教学Ⅱ | | ○ | | | |
| 12IGG00 | 哲学史Ⅰ | | ○ | | | |
| 12IGH00 | 哲学史Ⅱ | | ○ | | | |
| 12IGI00 | 哲学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12IGJ00 | 哲学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12IGK00 | 青年心理学 | | ○ | | | |
| 12JAA00 | 数学科教育法Ⅰ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12JAB00 | 数学科教育法Ⅱ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12JAC00 | 数学科教育法Ⅲ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12JAD00 | 数学科教育法Ⅳ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12JAE00 | 数学科教育法Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12JAF00 | 数学科教育法Ⅵ | | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12JAG00 | 数学科教育法Ⅶ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12JAH00 | 数学科教育法Ⅷ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12JAI00 | 算数・数学科教育論 | | ○ | | | |
| 12JAJ00 | 算数・数学科授業論 | | ○ | | | |
| 12JAK00 | 算数・数学科教材開発研究 | | ○ | ○ | | ○ |
| 12JBA00 | 線形代数学概論Ⅰ（代数と現代の数学教育を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12JBB00 | 線形代数学概論Ⅱ（代数と現代の数学教育を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12JBC00 | 代数学Ⅰ | | ○ | | | |
| 12JBD00 | 代数学Ⅱ | | ○ | | | |
| 12JBE00 | 数論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12JBF00 | 数論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12JCA00 | 幾何学概論Ⅰ（幾何学と現代の数学教育を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12JCB00 | 幾何学概論Ⅱ（幾何学と現代の数学教育を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12JCC00 | 線形空間論Ⅰ | | ○ | | | |
| 12JCD00 | 線形空間論Ⅱ | | ○ | | | |
| 12JCE00 | 曲線論 | | ○ | | | |
| 12JCF00 | 曲面論 | | ○ | | | |
| 12JCG00 | 位相空間論 | | ○ | | | |
| 12JCH00 | 可微分多様体論 | | ○ | | | |
| 12JDA00 | 解析学概論Ⅰ | ○ | ○ | | | ○ |
| 12JDB00 | 解析学概論Ⅱ | ○ | ○ | | | ○ |
| 12JDC00 | 解析学Ⅰ | ○ | ○ | | | ○ |
| 12JDD00 | 解析学Ⅱ | ○ | ○ | | | ○ |
| 12JDE00 | 解析学Ⅲ | | ○ | | | |
| 12JDF00 | 解析学Ⅳ | | ○ | | | |
| 12JDG00 | 微分方程式Ⅰ | | ○ | | | |
| 12JDH00 | 微分方程式Ⅱ | | ○ | | | |
| 12JEA00 | 確率論概論（確率論と現代の数学教育を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12JEB00 | 統計学概論（統計学と現代の数学教育を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12JEC00 | 確率論 | | ○ | | | ○ |
| 12JED00 | 統計学 | | ○ | | | ○ |
| 12JEE00 | 回帰分析 | | ○ | | | |
| 12JFA00 | コンピュータ概論Ⅰ（授業への応用を含む） | | ○ | | | ○ |
| 12JFB00 | コンピュータ概論Ⅱ（授業への応用を含む） | | ○ | | | ○ |
| 12JFC00 | 論理学 | | ○ | | | |
| 12JFD00 | 集合論 | | ○ | | | |
| 12KAA00 | 理科教育法Ⅰ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAB00 | 理科教育法Ⅱ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAC00 | 理科教育法Ⅲ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAD00 | 理科教育法Ⅳ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAE00 | 理科教育法Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAF00 | 理科教育法Ⅵ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAG00 | 理科教育法Ⅶ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAH00 | 理科教育法Ⅷ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12KAI00 | 理科教育演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12KAJ00 | 理科教育演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12KBA00 | 理科内容A（力学概論と現代理科教育） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KBB00 | 理科内容A（電磁気学概論と現代理科教育） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KBC00 | 理科内容A（熱力学） | ○ | ○ | | | |
| 12KBD00 | 理科内容A（一般物理学） | ○ | ○ | | | |
| 12KBE00 | 理科内容演習AⅠ（物理学） | | | ○ | | |
| 12KBF00 | 理科内容演習AⅡ（物理学） | | | ○ | | |
| 12KCA00 | 理科実験AⅠ（物理学） | | ○ | | | ○ |
| 12KCB00 | 理科実験AⅡ（物理学） | | ○ | | | ○ |
| 12KDA00 | 理科内容B（無機化学概論と現代理科教育） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KDB00 | 理科内容B（物理化学概論と現代理科教育） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KDC00 | 理科内容B（物性化学） | ○ | ○ | | | |
| 12KDD00 | 理科内容B（一般化学） | ○ | ○ | | | |
| 12KDE00 | 理科内容演習BⅠ（化学） | | | ○ | | |
| 12KDF00 | 理科内容演習BⅡ（化学） | | | ○ | | |
| 12KEA00 | 理科実験BⅠ（化学） | | ○ | | | ○ |
| 12KEB00 | 理科実験BⅡ（化学） | | ○ | | | ○ |
| 12KFA00 | 理科内容C（生物共通性概論と現代理科教育） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KFB00 | 理科内容C（生物多様性概論と現代理科教育） | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KFC00 | 理科内容C（ヒトの生物学） | ○ | ○ | | | |
| 12KFD00 | 理科内容C（一般生物学） | ○ | ○ | | | |
| 12KFE00 | 理科内容演習CⅠ（生物学） | | | ○ | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12KFF00 | 理科内容演習CⅡ(生物学) | | | ○ | | |
| 12KGA00 | 理科実験CⅠ(生物学) | | ○ | | | ○ |
| 12KGB00 | 理科実験CⅡ(生物学) | | ○ | | | ○ |
| 12KHA00 | 理科内容D(地球環境科学概論と現代理科教育) | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KHB00 | 理科内容D(地球物質科学概論と現代理科教育) | ○ | ○ | ○ | | |
| 12KHC00 | 理科内容D(地球史学) | ○ | ○ | | | |
| 12KHD00 | 理科内容D(一般地学) | ○ | ○ | | | |
| 12KHE00 | 理科内容演習DⅠ(地学) | | | ○ | | |
| 12KHF00 | 理科内容演習DⅡ(地学) | | | ○ | | |
| 12KIA00 | 理科実験DⅠ(地学) | | ○ | | | ○ |
| 12KIB00 | 理科実験DⅡ(地学) | | ○ | | | ○ |
| 12KXA00 | 理科教育実践研究Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12KXB00 | 理科教育実践研究Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12KXC00 | 理科教育実践研究Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12KXD00 | 理科教育実践研究Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAA00 | 音楽科教育法Ⅰ(石川県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAB00 | 音楽科教育法Ⅱ(石川県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAC00 | 音楽科教育法Ⅲ(富山県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAD00 | 音楽科教育法Ⅳ(富山県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAE00 | 音楽科教育法Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAF00 | 音楽科教育法Ⅵ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAG00 | 音楽科教育法Ⅶ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12LAH00 | 音楽科教育法Ⅷ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12LBA00 | ソルフェージュⅠ | ○ | ○ | | | |
| 12LBB00 | ソルフェージュⅡ | ○ | ○ | | | |
| 12LCA00 | 歌唱法Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12LCB00 | 歌唱法Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12LCC00 | 歌唱法Ⅲ | | ○ | | | |
| 12LCD00 | 歌唱法Ⅳ | | ○ | | | |
| 12LCE00 | アンサンブルⅠ(声楽) | ○ | ○ | | | |
| 12LCF00 | アンサンブルⅡ(声楽) | | ○ | | | |
| 12LCG00 | アンサンブルⅢ(声楽) | | ○ | | | |
| 12LCH00 | 日本の伝統的歌唱法 | | ○ | | | |
| 12LCI00 | 歌唱法演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12LCJ00 | 歌唱法演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12LCK00 | 歌唱法演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12LCL00 | 歌唱法演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12LDA00 | 和楽器奏法 | | ○ | | | |
| 12LDB00 | ピアノ奏法Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12LDC00 | ピアノ奏法Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12LDD00 | ピアノ奏法Ⅲ | | ○ | | | |
| 12LDE00 | ピアノ奏法Ⅳ | | ○ | | | |
| 12LDF00 | ピアノ奏法演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12LDG00 | ピアノ奏法演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12LDH00 | ピアノ奏法演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12LDI00 | ピアノ奏法演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12LDJ00 | アンサンブルⅣ(木管) | ○ | ○ | | | |
| 12LDK00 | アンサンブルⅤ(金管) | | ○ | | | |
| 12LDL00 | アンサンブルⅥ(室内楽) | | ○ | | | |
| 12LDM00 | アンサンブルⅦ(室内楽) | | ○ | | | |
| 12LEA00 | 指揮法 | | ○ | | | |
| 12LFA00 | 音楽理論及び和声学(作曲・編曲を含む)Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12LFB00 | 音楽理論及び和声学(作曲・編曲を含む)Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12LFC00 | 音楽理論及び和声学(作曲・編曲を含む)Ⅲ | ○ | ○ | | | |
| 12LFD00 | 音楽理論及び和声学(作曲・編曲を含む)Ⅳ | ○ | ○ | | | |
| 12LFE00 | 音楽史Ⅰ(西洋音楽) | | ○ | | | |
| 12LFF00 | 音楽史Ⅱ(西洋音楽) | | ○ | | | |
| 12LFG00 | 音楽史Ⅲ(日本及び世界の音楽) | | ○ | | | |
| 12LFH00 | 音楽史Ⅳ(日本及び世界の音楽) | | ○ | | | |
| 12LFI00 | 作曲(編曲を含む)演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12LFJ00 | 作曲(編曲を含む)演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12LFK00 | 作曲(編曲を含む)演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12LFL00 | 作曲(編曲を含む)演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12MAA00 | 美術科教育法Ⅰ(石川県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MAB00 | 美術科教育法Ⅱ(石川県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MAC00 | 美術科教育法Ⅲ(富山県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MAD00 | 美術科教育法Ⅳ(富山県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|-----------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 12MAE00 | 美術科教育法Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MAF00 | 美術科教育法Ⅵ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MAG00 | 美術科教育法Ⅶ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MAH00 | 美術科教育法Ⅷ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MBA00 | 絵画基礎Ⅰ（映像メディア表現・現代美術表現を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MBB00 | 絵画基礎Ⅱ（映像メディア表現・現代美術表現を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MBC00 | 絵画Ⅰ | | ○ | | | |
| 12MBD00 | 絵画Ⅱ | | ○ | | | |
| 12MBE00 | 絵画Ⅲ | | ○ | | | |
| 12MBF00 | 絵画Ⅳ | | ○ | | | |
| 12MCA00 | 彫刻基礎Ⅰ（現代美術表現を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MCB00 | 彫刻基礎Ⅱ（現代美術表現を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MCC00 | 彫刻Ⅰ | | ○ | | | |
| 12MCD00 | 彫刻Ⅱ | | ○ | | | |
| 12MCE00 | 彫刻Ⅲ | | ○ | | | |
| 12MCF00 | 彫刻Ⅳ | | ○ | | | |
| 12MDA00 | デザイン基礎Ⅰ（映像メディア表現・現代美術表現を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MDB00 | デザイン基礎Ⅱ（映像メディア表現・現代美術表現を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12MDC00 | デザインⅠ | | ○ | | | |
| 12MDD00 | デザインⅡ | | ○ | | | |
| 12MDE00 | デザインⅢ | | ○ | | | |
| 12MDF00 | デザインⅣ | | ○ | | | |
| 12MEA00 | 工芸基礎Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12MEB00 | 工芸基礎Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12MEC00 | 工芸論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12MED00 | 工芸論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12MFA00 | 比較美術史Ⅰ（美術理論含む） | | ○ | | | |
| 12MFB00 | 比較美術史Ⅱ（美術理論含む） | | ○ | | | |
| 12MFC00 | 日本美術史（美術理論含む） | ○ | ○ | | | |
| 12MFD00 | 西洋美術史（美術理論含む） | ○ | ○ | | | |
| 12MFE00 | 美術実地研究 | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXA00 | 絵画制作研究Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXB00 | 絵画制作研究Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXC00 | 絵画制作研究Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXD00 | 絵画制作研究Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXE00 | 彫刻制作研究Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXF00 | 彫刻制作研究Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXG00 | 彫刻制作研究Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXH00 | 彫刻制作研究Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXI00 | デザイン制作研究Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXJ00 | デザイン制作研究Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXK00 | デザイン制作研究Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXL00 | デザイン制作研究Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXM00 | 造形教育演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12MXN00 | 造形教育演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12MXO00 | 造形教育演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 12MXP00 | 造形教育演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12MXQ00 | 美術史研究Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXR00 | 美術史研究Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXS00 | 美術史研究Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12MXT00 | 美術史研究Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAA00 | 保健体育科教育法Ⅰ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAB00 | 保健体育科教育法Ⅱ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAC00 | 保健体育科教育法Ⅲ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAD00 | 保健体育科教育法Ⅳ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAE00 | 保健体育科教育法Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAF00 | 保健体育科教育法Ⅵ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAG00 | 保健体育科教育法Ⅶ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12NAH00 | 保健体育科教育法Ⅷ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12NBA00 | 体操Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12NBB00 | 体操Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12NBC00 | 器械運動Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12NBD00 | 器械運動Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12NBE00 | 陸上Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12NBF00 | 陸上Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12NBG00 | 水泳Ⅰ | | ○ | | | |
| 12NBH00 | 水泳Ⅱ | | ○ | | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12NBI00 | 武道A I (剣道) | ○ | ○ | | | |
| 12NB000 | 武道A II (柔道) | ○ | ○ | | | |
| 12NBK00 | 武道B I (柔道) | | ○ | | | |
| 12NBL00 | 武道B II (柔道) | | ○ | | | |
| 12NBM00 | ダンスI | | ○ | | | |
| 12NBN00 | ダンスII | | ○ | | | |
| 12NB000 | 球技(ゴール型)A I (サッカー) | ○ | ○ | | | |
| 12NBP00 | 球技(ゴール型)A II (サッカー) | ○ | ○ | | | |
| 12NBQ00 | 球技(ゴール型)B I (バスケットボール) | ○ | ○ | | | |
| 12NBR00 | 球技(ゴール型)B II (バスケットボール) | ○ | ○ | | | |
| 12NBS00 | 球技(ネット型)A I (バレーボール) | ○ | ○ | | | |
| 12NBT00 | 球技(ネット型)A II (バレーボール) | ○ | ○ | | | |
| 12NBU00 | 球技(ネット型)B I (バレーボール) | ○ | ○ | | | |
| 12NBV00 | 球技(ネット型)B II (テニス) | ○ | ○ | | | |
| 12NBW00 | 球技(ベースボール型)I | | ○ | | | |
| 12NBX00 | 球技(ベースボール型)II | | ○ | | | |
| 12NDA00 | スポーツ文化論I | | ○ | | | |
| 12NDB00 | スポーツ文化論II | | ○ | | | |
| 12NDC00 | スポーツ心理学I(最新教育課題を含む) | | ○ | | | |
| 12NDD00 | スポーツ心理学II(最新教育課題を含む) | | ○ | | | |
| 12NDE00 | スポーツマネジメント論I | | ○ | | | |
| 12NDF00 | スポーツマネジメント論II | | ○ | | | |
| 12NDG00 | スポーツ社会学I | ○ | ○ | | | |
| 12NDH00 | スポーツ社会学II | ○ | ○ | | | |
| 12NDI00 | 運動学概論(運動方法学を含む)I | ○ | ○ | | | |
| 12NDJ00 | 運動学概論(運動方法学を含む)II | ○ | ○ | | | |
| 12NDK00 | バイオメカニクスI | ○ | ○ | | | |
| 12NDL00 | バイオメカニクスII | ○ | ○ | | | |
| 12NEA00 | 運動生理学I(海外の先端事情を含む) | ○ | ○ | | | |
| 12NEB00 | 運動生理学II(海外の先端事情を含む) | ○ | ○ | | | |
| 12NFA00 | 衛生学及び公衆衛生学I | | ○ | | | |
| 12NFB00 | 衛生学及び公衆衛生学II | | ○ | | | |
| 12NGA00 | 学校保健I(教科横断で取り組む学校保健) | | ○ | | | |
| 12NGB00 | 学校保健II(教科横断で取り組む学校保健) | | ○ | | | |
| 12NGC00 | 発育発達I | ○ | ○ | | | |
| 12NGD00 | 発育発達II | ○ | ○ | | | |
| 12NXA00 | コーチング論I | | ○ | | | |
| 12NXB00 | コーチング論II | | ○ | | | |
| 12NXC00 | バイオメカニクス演習A | | | ○ | | |
| 12NXD00 | バイオメカニクス演習B | | | ○ | | |
| 12NXE00 | バイオメカニクス演習C | | | ○ | | |
| 12NXF00 | バイオメカニクス演習D | | | ○ | | |
| 12NXG00 | 運動生理学演習A | | | ○ | | |
| 12NXH00 | 運動生理学演習B | | | ○ | | |
| 12NXI00 | 運動生理学演習C | | | ○ | | |
| 12NXJ00 | 運動生理学演習D | | | ○ | | |
| 12NXK00 | 学校保健演習A | | | ○ | | |
| 12NXL00 | 学校保健演習B | | | ○ | | |
| 12NXM00 | 学校保健演習C | | | ○ | | |
| 12NXN00 | 学校保健演習D | | | ○ | | |
| 12NXO00 | 保健体育科教育演習A | | | ○ | | |
| 12NXP00 | 保健体育科教育演習B | | | ○ | | |
| 12NXQ00 | 保健体育科教育演習C | | | ○ | | |
| 12NXR00 | 保健体育科教育演習D | | | ○ | | |
| 120AA00 | 家庭科教育法I(富山県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 120AB00 | 家庭科教育法II(富山県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 120AC00 | 家庭科教育法III(石川県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 120AD00 | 家庭科教育法IV(石川県の教育実践を含む) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 120AE00 | 家庭科教育法V | | ○ | ○ | | ○ |
| 120AF00 | 家庭科教育法VI | | ○ | ○ | | ○ |
| 120AG00 | 家庭科教育法VII | | ○ | ○ | | ○ |
| 120AH00 | 家庭科教育法VIII | | ○ | ○ | | ○ |
| 120AI00 | 家庭科教育演習I | | | ○ | | |
| 120AJ00 | 家庭科教育演習II | | | ○ | | |
| 120BA00 | 家政学原論 | ○ | ○ | | | |
| 120BB00 | 家庭経営学I(家庭経済学と消費者市民社会の形成を含む) | ○ | ○ | | | |
| 120BC00 | 家庭経営学II | ○ | ○ | | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|-----------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 120BD00 | 家族関係学（多様な家族と家庭科教育） | ○ | ○ | | | |
| 120BE00 | 家庭経営学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 120BF00 | 家庭経営学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 120CA00 | 被服学概論Ⅰ（現代の衣生活の諸問題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 120CB00 | 被服学概論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 120CC00 | 被服構成実習 | | ○ | ○ | | |
| 120CD00 | 被服科学実験 | | ○ | | | |
| 120CE00 | 被服学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 120CF00 | 被服学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 120DA00 | 食物学概論Ⅰ（栄養学、食品学及び現代の栄養課題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 120DB00 | 食物学概論Ⅱ（栄養学、食品学を含む） | ○ | ○ | | | |
| 120DC00 | 食物学 | | ○ | | | |
| 120DD00 | 調理実習（地域の食文化比較を含む） | | ○ | ○ | | |
| 120DE00 | 食物学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 120DF00 | 食物学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 120EA00 | 住居学概論Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 120EB00 | 住居学概論Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 120EC00 | 住居学Ⅰ（現代の住環境問題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 120ED00 | 住居学Ⅱ（製図及び富山石川の住宅比較を含む） | ○ | ○ | | | |
| 120EE00 | 住居学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 120EF00 | 住居学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 120FA00 | 保育学概論Ⅰ（現代の保育学の諸問題を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 120FB00 | 保育学概論Ⅱ（家庭看護含む） | ○ | ○ | | | |
| 120FC00 | 保育学Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 120FD00 | 保育学Ⅱ（実習を含む） | ○ | ○ | ○ | | |
| 120FE00 | 保育学演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 120FF00 | 保育学演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 120GA00 | 家庭電気・機械・情報 | | ○ | | | ○ |
| 120XA00 | 住居学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 120XB00 | 住居学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 120XC00 | 食物学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 120XD00 | 食物学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 120XE00 | 家庭経営学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 120XF00 | 家庭経営学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 120XG00 | 被服学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 120XH00 | 被服学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 120XI00 | 保育学演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 120XJ00 | 保育学演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 120XK00 | 家庭科教育演習Ⅲ | | | ○ | | |
| 120XL00 | 家庭科教育演習Ⅳ | | | ○ | | |
| 12PAA00 | 英語科教育法Ⅰ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12PAB00 | 英語科教育法Ⅱ（富山県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12PAC00 | 英語科教育法Ⅲ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12PAD00 | 英語科教育法Ⅳ（石川県の教育実践を含む） | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12PAE00 | 英語科教育法Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12PAF00 | 英語科教育法Ⅵ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12PAG00 | 英語科教育法Ⅶ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12PAH00 | 英語科教育法Ⅷ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12PBA00 | 英語学概論Ⅰ（文法と現在の英語教育） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PBB00 | 英語学概論Ⅱ（文法と現在の英語教育） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PBC00 | 英語学概論Ⅲ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PBD00 | 英語学概論Ⅳ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PBE00 | 英語音声学・文法Ⅰ | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PBF00 | 英語音声学・文法Ⅱ | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PBG00 | 英語学演習Ⅰ（個別理論） | | | ○ | | ○ |
| 12PBH00 | 英語学演習Ⅱ（個別理論） | | | ○ | | ○ |
| 12PCA00 | 英語文学概論Ⅰ（イギリス文学と現在の英語教育） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PCB00 | 英語文学概論Ⅱ（アメリカ文学と現在の英語教育） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PCC00 | 英語文学概論Ⅲ（イギリス） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PCD00 | 英語文学概論Ⅳ（アメリカ） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PCE00 | 英語文学演習Ⅰ（イギリス） | | | ○ | | ○ |
| 12PCF00 | 英語文学演習Ⅱ（アメリカ） | | | ○ | | ○ |
| 12PCG00 | 英語文学演習Ⅲ（イギリス） | | | ○ | | ○ |
| 12PCH00 | 英語文学演習Ⅳ（アメリカ） | | | ○ | | ○ |
| 12PDA00 | 英作文Ⅰ（基礎） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PDB00 | 英会話Ⅰ（基礎） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PDC00 | 英作文Ⅱ（応用） | ○ | ○ | | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|----------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12PDD00 | 英会話Ⅱ（応用） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PDE00 | 英作文Ⅲ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PDF00 | 英会話Ⅲ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PDG00 | 英作文Ⅳ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PDH00 | 英会話Ⅳ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PEA00 | 異文化理解Ⅰ（英語教育の中の異文化理解） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PEB00 | 異文化理解Ⅱ（英語教育の中の異文化理解） | ○ | ○ | | | ○ |
| 12PEC00 | 異文化理解Ⅲ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PED00 | 異文化理解Ⅳ（応用） | | ○ | | | ○ |
| 12PEE00 | 異文化理解演習Ⅰ | | | ○ | | ○ |
| 12PEF00 | 異文化理解演習Ⅱ | | | ○ | | ○ |
| 12PXA00 | 英語学特別演習Ⅰ | | | ○ | | ○ |
| 12PXB00 | 英語学特別演習Ⅱ | | | ○ | | ○ |
| 12PXC00 | 英語学特別演習Ⅲ | | | ○ | | ○ |
| 12PXD00 | 英語学特別演習Ⅳ | | | ○ | | ○ |
| 12PXE00 | 英語文学特別演習Ⅰ | | | ○ | | ○ |
| 12PXF00 | 英語文学特別演習Ⅱ | | | ○ | | ○ |
| 12PXC00 | 異文化理解特別演習Ⅰ | | | ○ | | ○ |
| 12PXH00 | 異文化理解特別演習Ⅱ | | | ○ | | ○ |
| 12PXI00 | 英語教育学特別演習Ⅰ | | | ○ | | ○ |
| 12PXJ00 | 英語教育学特別演習Ⅱ | | | ○ | | ○ |
| 12PXK00 | 英語教育学特別演習Ⅲ | | | ○ | | ○ |
| 12PXL00 | 英語教育学特別演習Ⅳ | | | ○ | | ○ |
| 12PXM00 | 英語科教育実践研究Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12PXN00 | 英語科教育実践研究Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12PX000 | 英語科教育実践研究Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12PXP00 | 英語科教育実践研究Ⅳ | | ○ | ○ | | ○ |
| 12XAA00 | 教育心理学データ解析法A | ○ | ○ | | | |
| 12XAB00 | 教育心理学データ解析法B | ○ | ○ | | | |
| 12XAC00 | 教育心理学研究法 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12XAD00 | 教育心理学実験法 | ○ | ○ | | | |
| 12XAE00 | 教育臨床心理学A | ○ | ○ | | | |
| 12XAF00 | 教育臨床心理学B | ○ | ○ | | | |
| 12XAG00 | 教授・学習心理学演習 | | | ○ | | |
| 12XAH00 | 臨床心理実習 | | ○ | ○ | | |
| 12XAI00 | 教育心理学ゼミナール | | ○ | ○ | | |
| 12XAJ00 | 教育法規A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12XAK00 | 教育法規B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 12XAL00 | 教育臨床学A | | ○ | | | |
| 12XAM00 | 教育臨床学B | | ○ | | | |
| 12XAN00 | 教育倫理学A | ○ | ○ | | | |
| 12XA000 | 教育倫理学B | ○ | ○ | | | |
| 12XAP00 | 教育学ゼミナール | | ○ | ○ | | |
| 12XAQ00 | 教育・心理基礎論A | | ○ | | | |
| 12XAR00 | 教育・心理基礎論B | | ○ | | | |
| 12XAS00 | 教育学・心理学演習A | | | ○ | | |
| 12XAT00 | 教育学・心理学演習B | | | ○ | | |
| 12YAA00 | 保育原理Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12YAB00 | 保育原理Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12YAC00 | 乳児保育Ⅰ | ○ | ○ | | | |
| 12YAD00 | 乳児保育Ⅱ | ○ | ○ | | | |
| 12YAE00 | 乳児保育Ⅲ | | ○ | | | |
| 12YAF00 | 社会的養護Ⅰ | | ○ | | | |
| 12YAG00 | 社会的養護Ⅱ | | ○ | | | |
| 12YAH00 | 保育者論 | ○ | ○ | | | |
| 12YAI00 | 子どもの保健Ⅰ | | ○ | | | |
| 12YAJ00 | 子どもの保健Ⅱ | | ○ | | | |
| 12YAK00 | 子どもの食と栄養Ⅰ | | ○ | | | |
| 12YAL00 | 子どもの食と栄養Ⅱ | | ○ | | | |
| 12YAM00 | 社会的養護Ⅲ | | ○ | | | |
| 12YCA00 | 臨床発達心理学Ⅰ | | ○ | | | |
| 12YCB00 | 臨床発達心理学Ⅱ | | ○ | | | |
| 12YCC00 | 発達福祉統計学Ⅰ | | ○ | | | |
| 12YCD00 | 発達福祉統計学Ⅱ | | ○ | | | |
| 12YCE00 | 地域子育て支援論演習Ⅰ | | | ○ | | |
| 12YCF00 | 地域子育て支援論演習Ⅱ | | | ○ | | |
| 12YEA00 | 保育実習Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 12YEB00 | 保育実習指導Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 12YEC00 | 保育実習Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 12YED00 | 保育実習Ⅲ | | ○ | ○ | ○ | |
| 12YEE00 | 保育実習指導Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 12YEF00 | 保育実習指導Ⅲ | | ○ | ○ | ○ | |

経済学部 経済経営学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020415 | 物理学序説I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020416 | 物理学序説II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学I－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学II－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1317390 | スタートアップゼミナール | | | ○ | ○ | ○ |
| 1317400 | 初年次ゼミナール | | | ○ | ○ | ○ |
| 1317080 | 経済学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1317090 | 経営学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1317100 | 法学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1317110 | 経済データサイエンス入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1317120 | ミクロ経済学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1317130 | マクロ経済学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1317140 | 会計学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1317150 | 経営学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1317410 | 基礎数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

経済学部 経済学科/経営学科/経営法学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020415 | 物理学序説I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020416 | 物理学序説II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学I－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学II－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 130101A | ミクロ経済学Ⅰ - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130101B | ミクロ経済学Ⅰ - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130102A | ミクロ経済学Ⅱ - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130102B | ミクロ経済学Ⅱ - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130103A | マクロ経済学Ⅰ - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130103B | マクロ経済学Ⅰ - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130104A | マクロ経済学Ⅱ - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130104B | マクロ経済学Ⅱ - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130105A | 政治経済学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130105B | 政治経済学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301060 | 景気循環論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130109A | 社会経済学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130112A | 社会政策 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130112B | 社会政策 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130114A | 農業政策 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130114B | 農業政策 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130115A | 労働経済論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130115B | 労働経済論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301170 | 社会調査論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130118A | 経済史総論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130118B | 経済史総論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130119A | 西洋経済史 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130119B | 西洋経済史 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130120A | 日本経済史 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130120B | 日本経済史 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130121A | 社会学総論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130121B | 社会学総論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130124A | 産業社会学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130126A | 地域社会学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130130A | アジア経済論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130130B | アジア経済論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130132A | 日本産業論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130132B | 日本産業論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130135A | 国際経済学 - A | | ○ | | | |
| 130135B | 国際経済学 - B | | ○ | | | |
| 130136A | 開発経済学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130136B | 開発経済学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301370 | 国際マクロ経済学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130138A | 環境経済学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130138B | 環境経済学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130140A | 地域経済論 - A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130140B | 地域経済論 - B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130141A | 産業経済学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130143A | 財政学 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130143B | 財政学 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130144A | 地方財政論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130144B | 地方財政論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130146A | 金融論Ⅰ - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130146B | 金融論Ⅰ - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130147A | 金融論Ⅱ - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130147B | 金融論Ⅱ - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301480 | 金融機関論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1301500 | 証券市場論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130152A | 統計学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130152B | 統計学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130154A | 計量経済学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130154B | 計量経済学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301560 | 経済情報処理 | ○ | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|----------------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 130160A | ロシア経済論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130160B | ロシア経済論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301630 | 特殊講義 キャリア・デザイン論 | | | | ○ | ○ |
| 1301750 | 特殊講義 Trade Theory | | ○ | | | ○ |
| 1301760 | 特殊講義 地域経済統合論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1301855 | 特殊演習 地域再生論演習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1301870 | 特殊講義 財政・金融・地域経済 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301900 | 特殊講義 地方創生環境学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301960 | 調査データ解析 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301961 | 質的調査法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301962 | 環境政策論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301963 | 環境政策論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301965 | 特殊講義 Regional Economies of Japan | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1301969 | 特殊講義 生命保険を考える | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302000 | 経営学と経済学で出る数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130203A | 経営戦略論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130203B | 経営戦略論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130204A | 経営組織論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130204B | 経営組織論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302952 | 特殊講義 経営史 I | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302953 | 特殊講義 経営史 II | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130208A | 国際経営論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130208B | 国際経営論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130209A | 比較経営論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130209B | 比較経営論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130210A | 人的資源管理 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130210B | 人的資源管理 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302954 | 特殊講義 コーポレート・ファイナンス I | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302955 | 特殊講義 コーポレート・ファイナンス II | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130212B | 経営システム - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130212C | 経営システム - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130213A | 流通論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130213B | 流通論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130214A | マーケティング論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130214B | マーケティング論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130217A | 貿易論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130217B | 貿易論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130218D | 基礎会計学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130218C | 財務会計論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130219A | 原価計算論 - A | | ○ | ○ | | ○ |
| 130219B | 原価計算論 - B | | ○ | ○ | | ○ |
| 130220A | 管理会計論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130220B | 管理会計論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302210 | ファイナンスの基礎 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302220 | 経営モデル分析 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130223A | 経営数学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130223B | 経営数学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130225B | 情報システム論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130225C | 情報システム論 - B | | ○ | ○ | | ○ |
| 130230A | 消費者行動論 - A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130230B | 消費者行動論 - B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130232A | 国際マーケティング論 | ○ | ○ | ○ | | |
| 130239A | ゲーム分析 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130239B | ゲーム分析 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130241A | オペレーションズ・リサーチ - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130241B | オペレーションズ・リサーチ - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1302590 | 特殊講義 人材開発とコミュニケーション | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302650 | 特殊講義 食品流通論 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130271B | 簿記論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130271C | 簿記論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302830 | 特殊講義 企業分析論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302850 | 特殊講義 経営学の現場：地域企業の経営者か | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302885 | 特殊講義 地域観光資源の活用戦略 | | | ○ | ○ | |
| 1302886 | 特殊講義 地域観光資源の活用推進 | | | ○ | ○ | |
| 1302905 | 特殊演習 地域観光資源の活用演習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1302906 | 特殊演習 地域観光資源の活用実践 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1302935 | 特殊講義 企業事例から学ぶ、ダイバーシティ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1302936 | 特殊講義 上級簿記 (商会) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1302937 | 特殊講義 上級簿記 (工原) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1302938 | 特殊講義 戦略と業務の管理 | | | ○ | | ○ |
| 1302939 | 特殊講義 数値とテキストの分析 | | ○ | ○ | | |
| 1302940 | 特殊講義 事例で学ぶブランド戦略 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302941 | 特殊講義 上場会社におけるディスクロージャー | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302942 | 特殊講義 データによる経済・経営分析 (A) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302943 | 特殊講義 データによる経済・経営分析 (B) | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302944 | 特殊講義 情報倫理 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302945 | 特殊講義 証券投資とリテラシー | | ○ | ○ | ○ | |
| 130301A | 憲法 I (人権) - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130301B | 憲法 I (人権) - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130302A | 憲法 II (統治機構) - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130302B | 憲法 II (統治機構) - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130303A | 行政法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130303B | 行政法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130304A | 税法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130304B | 税法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130306A | 刑法総論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130306B | 刑法総論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130307A | 刑法各論 - A | | ○ | ○ | | |
| 130307B | 刑法各論 - B | | ○ | ○ | | |
| 130308A | 刑事訴訟法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130308B | 刑事訴訟法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130310A | 政治学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130310B | 政治学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130312A | 環境法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130312B | 環境法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130313A | 民法総則 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130313B | 民法総則 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130314A | 物権法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130314B | 物権法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130315A | 債権法 I (総論) - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130315B | 債権法 I (総論) - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130316A | 債権法 II (各論) - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130316B | 債権法 II (各論) - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1303170 | 家族法 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130318A | 金融取引法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130318B | 金融取引法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130320A | 民事訴訟法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130320B | 民事訴訟法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1303210 | 民事執行法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130322A | 商法総則・商行為法 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130322B | 商法総則・商行為法 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130323A | 会社法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130323B | 会社法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130324A | 手形小切手法 | ○ | ○ | ○ | | |
| 130327A | 経済法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130327B | 経済法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130328A | 労働法 I - A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130328B | 労働法 I - B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130329A | 労働法 II - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130329B | 労働法 II - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130331A | 国際取引法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130331B | 国際取引法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1303490 | 国際私法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1303501 | 特殊講義 地域社会における法政策 I | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1303502 | 特殊講義 地域社会における法政策 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1303503 | 特殊講義 刑法の諸問題 - A | | ○ | ○ | | |
| 1303504 | 特殊講義 刑法の諸問題 - B | | ○ | ○ | | |
| 130402A | ミクロ経済学 I - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130402B | ミクロ経済学 I - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130403A | マクロ経済学 I - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130403B | マクロ経済学 I - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130404A | 政治経済学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130404B | 政治経済学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130406A | 社会経済学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 130407A | 社会政策 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130407B | 社会政策 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130408A | 農業政策 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130408B | 農業政策 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130409A | 労働経済論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130409B | 労働経済論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130411A | 経済史総論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130411B | 経済史総論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130412A | 社会学総論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130412B | 社会学総論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130415A | 産業社会学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130417A | 地域社会学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130421A | アジア経済論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130421B | アジア経済論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130423A | 日本産業論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130423B | 日本産業論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130426A | 国際経済学 - A | | ○ | | | |
| 130426B | 国際経済学 - B | | ○ | | | |
| 130427A | 開発経済学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130427B | 開発経済学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130428A | 環境経済学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130428B | 環境経済学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130430A | 地域経済論 - A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130430B | 地域経済論 - B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130432A | 財政学 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130432B | 財政学 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130434A | 金融論 I - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130434B | 金融論 I - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130435A | 金融論 II - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130435B | 金融論 II - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130436A | 統計学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130436B | 統計学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1304380 | 社会調査論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1304390 | 金融機関論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130440A | 地方財政論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130440B | 地方財政論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1304420 | 景気循環論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130444A | 日本経済史 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130444B | 日本経済史 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130446A | ロシア経済論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130446B | ロシア経済論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130448A | 西洋経済史 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130448B | 西洋経済史 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1304490 | 経済情報処理 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1304540 | 環境政策論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1304541 | 環境政策論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1304550 | 質的調査法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130505A | 経営戦略論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130505B | 経営戦略論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130506A | 経営組織論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130506B | 経営組織論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130510A | 国際経営論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130510B | 国際経営論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130511A | 人的資源管理 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130511B | 人的資源管理 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130513B | 経営システム - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130513C | 経営システム - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130514A | 流通論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130514B | 流通論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130515A | マーケティング論 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130515B | マーケティング論 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130518A | 貿易論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130518B | 貿易論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130519D | 基礎会計学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130519C | 財務会計論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130520A | 原価計算論 - A | | ○ | ○ | | ○ |
| 130520B | 原価計算論 - B | | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 130521A | 管理会計論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130521B | 管理会計論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130522A | 経営数学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130522B | 経営数学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130524B | 情報システム論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130524C | 情報システム論 - B | | ○ | ○ | | ○ |
| 130529A | 消費者行動論 - A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130529B | 消費者行動論 - B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130530A | ゲーム分析 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130530B | ゲーム分析 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130532A | オペレーションズ・リサーチ - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130532B | オペレーションズ・リサーチ - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130533A | 比較経営論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130533B | 比較経営論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1305350 | 経営モデル分析 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130541A | 国際マーケティング論 | ○ | ○ | ○ | | |
| 130542B | 簿記論 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130542C | 簿記論 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1305450 | 特殊講義 上級簿記 (商会) | | ○ | ○ | ○ | |
| 1305451 | 特殊講義 上級簿記 (工原) | | ○ | ○ | ○ | |
| 130601A | 憲法 I (人権) - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130601B | 憲法 I (人権) - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130602A | 行政法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130602B | 行政法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130603A | 税法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130603B | 税法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130605A | 刑事法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130605B | 刑事法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130606A | 政治学 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130606B | 政治学 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130607A | 環境法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130607B | 環境法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130608A | 財産法 I - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130608B | 財産法 I - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130609A | 財産法 II - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130609B | 財産法 II - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1306100 | 家族法 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130611A | 金融取引法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130611B | 金融取引法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130613A | 民事訴訟法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130613B | 民事訴訟法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130614A | 商法総則・商行為法 - A | ○ | ○ | ○ | | |
| 130614B | 商法総則・商行為法 - B | ○ | ○ | ○ | | |
| 130616A | 経済法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130616B | 経済法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130617A | 労働法 I - A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130617B | 労働法 I - B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130617C | 労働法 II - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130617D | 労働法 II - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130619A | 国際取引法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130619B | 国際取引法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130621A | 刑事訴訟法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130621B | 刑事訴訟法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130623A | 手形小切手法 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1306360 | 国際私法 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1306370 | 会社法 - A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1306371 | 会社法 - B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1307010 | 基礎ゼミナール | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130702A | 専門ゼミナール I | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130702B | 専門ゼミナール II | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130702C | 専門ゼミナール III | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130702D | 専門ゼミナール IV | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1307031 | 卒業論文 | | | ○ | ○ | |
| 1307040 | 現代経済入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1307050 | 経済学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1307060 | 経営学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130707A | 会計学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|----------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 130708A | 入門法学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130708B | 入門法学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1307090 | 入門ゼミナール | | | ○ | ○ | ○ |
| 130710A | 自由ゼミナールⅠ | | | ○ | ○ | ○ |
| 130710B | 自由ゼミナールⅡ | | | ○ | ○ | ○ |
| 130711A | 自由ゼミナールⅢ | | | ○ | ○ | ○ |
| 130711B | 自由ゼミナールⅣ | | | ○ | ○ | ○ |
| 130712A | 基礎数学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1307140 | 外国書講読Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1307150 | 外国書講読Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130716A | 国内インターンシップⅠ | | | | ○ | ○ |
| 130716B | 国際インターンシップⅠ | | | | ○ | ○ |
| 130717A | 国内インターンシップⅡ | | | | ○ | ○ |
| 130717B | 国際インターンシップⅡ | | | | ○ | ○ |
| 1307210 | 初年次教育 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1307220 | 卒業研究 | | | ○ | ○ | |
| 1307230 | 特殊講義 海外英語研修Ⅰ | | | | ○ | ○ |
| 1307231 | 特殊講義 海外英語研修Ⅱ | | | | ○ | ○ |
| 1307240 | 特殊講義 海外中国語研修Ⅰ | | | | ○ | ○ |
| 1307250 | 特殊講義 海外朝鮮語研修Ⅰ | | | | ○ | ○ |
| 1307251 | 特殊講義 海外朝鮮語研修Ⅱ | | | | ○ | ○ |
| 1307252 | 特殊講義 海外朝鮮語研修Ⅲ | | | | ○ | ○ |
| 1307253 | 特殊講義 海外朝鮮語研修Ⅳ | | | | ○ | ○ |
| 1307260 | プログラム演習Ⅰ | | | ○ | ○ | ○ |
| 1307261 | プログラム演習Ⅱ | | | ○ | ○ | ○ |
| 1307300 | 自由選択科目(一括認定) | ○ | | | | |
| 130801A | 専門ゼミナールⅠ | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130801B | 専門ゼミナールⅡ | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130801C | 専門ゼミナールⅢ | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130801D | 専門ゼミナールⅣ | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130803A | 現代経済入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130803B | 経済学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 130804A | 経営学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130804B | 会計学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 130805A | 法学入門Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130805B | 法学入門Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1308060 | 外国書講読Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1308070 | 外国書講読Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1308081 | 卒業論文 | | | ○ | ○ | |
| 1308090 | 入門ゼミナール | | | ○ | ○ | ○ |
| 1308100 | 初年次教育 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1308120 | 卒業研究 | | | ○ | ○ | |
| 1309063 | 特殊講義 銀行論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 9400002 | 現代社会と法(高岡法科大学) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 9400004 | 富山とくすり(富山県立大学) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分 I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数 I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020415 | 物理学序説I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020416 | 物理学序説II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学 I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学 I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学 II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学 II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学 I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学 I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学 I－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学 II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学 II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学 II－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1301970 | 特殊講義 データサイエンス基礎論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301971 | 特殊講義 データサイエンス・プレゼンテーション | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301972 | 特殊講義 データサイエンス実践演習 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301973 | 特殊講義 データサイエンス実践演習 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301974 | 特殊講義 データサイエンス実践演習 III | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301975 | 特殊講義 データサイエンス実践演習 IV | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301977 | 応用計量経済学-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301978 | 応用計量経済学-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301979 | 機械学習概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301976 | データ分析の基礎 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301984 | 特殊講義 働くということと労働組合 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1301985 | 特殊講義 農業経済学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130236A | 会計情報システム論-A | | ○ | ○ | | ○ |
| 1302947 | 特殊講義 新型コロナウイルスで変わる仕事 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302948 | 特殊講義 中級簿記(商) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1302949 | 特殊講義 中級簿記(工) | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302950 | 特殊講義 自己分析と職業研究の深化 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302951 | 特殊講義 「ニューノーマル時代」のビジネス | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302956 | 特殊講義 経営コンサルティング論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1302957 | 特殊講義 経営コンサルティング実践 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130201A | 経営管理論-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130201B | 経営管理論-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130503A | 経営管理論-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130503B | 経営管理論-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302960 | 特殊講義 経営管理会計論Ⅰ | | ○ | ○ | | |
| 1302961 | 特殊講義 経営管理会計論Ⅱ | | ○ | ○ | | |
| 1302962 | 特殊講義 社会人と一緒に考えるキャリアデザ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1302963 | 特殊講義 企業リスクとその対応 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1303505 | 特殊講義 知的財産法概説 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1303510 | AI社会と法 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1304560 | データ分析の基礎 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1305460 | 特殊講義 中級簿記(商) | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1305461 | 特殊講義 中級簿記(工) | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1306380 | AI社会と法 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1306390 | 特殊講義 刑法の諸問題 - A | | ○ | ○ | | |
| 1306391 | 特殊講義 刑法の諸問題 - B | | ○ | ○ | | |
| 130717C | 特殊講義 地域課題解決型プログラム—ENGINE | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 130236B | 会計情報システム論-B | | ○ | ○ | | ○ |
| 130713A | 社会データサイエンス入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

理学部理学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1410500 | 理学部入門A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1410520 | 数学概論 I | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410521 | 数学概論 II | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410530 | 物理学概論 I | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410531 | 物理学概論 II | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410540 | 化学概論 I | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410541 | 化学概論 II | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1410550 | 生物科学概論 I | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410551 | 生物科学概論 II | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410560 | 環境科学概論 I | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1410561 | 環境科学概論 II | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1410570 | 地球科学概論 I | ○ | | | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1410571 | 地球科学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410590 | 科学のための数学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1410591 | 科学のための数学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1410501 | 理学部入門B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1410510 | 理学部データサイエンスⅠ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410522 | 数学概論Ⅲ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410523 | 数学概論Ⅳ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410532 | 物理学概論Ⅲ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1410533 | 物理学概論Ⅳ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1410542 | 化学概論Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1410543 | 化学概論Ⅳ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1410552 | 生物科学概論Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1410553 | 生物科学概論Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1410572 | 地球科学概論Ⅲ | ○ | | | | |
| 1410573 | 地球科学概論Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1410600 | 力学序論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1410601 | 力学序論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1410610 | 生物科学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

理学部数学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1021003 | 教養教育科目（一括認定 理学部 3年次編入） | ○ | | | ○ | ○ |
| 1400011 | 解析学 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400016 | 解析学 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400020 | 線形代数学 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400025 | 線形代数学 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400160 | 代数学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400170 | 代数学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400173 | 代数学 III | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400200 | 幾何学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400210 | 幾何学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400220 | 複素解析学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400331 | 代数学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|----------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1400332 | 代数学特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400341 | 幾何学特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400342 | 幾何学特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400375 | 確率論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400431 | 線形代数学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400432 | 線形代数学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400433 | 線形代数学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400460 | 解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400462 | 解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400463 | 解析学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400464 | 解析学Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400505 | 集合論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400506 | 位相空間論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400507 | 位相空間論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400525 | プログラミングⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400535 | プログラミングⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400560 | 複素解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400570 | 実解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400572 | 実解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400595 | 微分方程式論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400596 | 微分方程式論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400671 | 解析学特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400672 | 解析学特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400681 | 応用数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400682 | 応用数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400691 | 数値解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400695 | 関数解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400702 | 情報数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400703 | 情報数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400710 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400720 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400721 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400723 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400763 | 卒業研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401011 | 物理数学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401023 | 力学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401024 | 力学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401035 | 電磁気学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401036 | 電磁気学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401053 | 量子力学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401054 | 量子力学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401131 | 物理数学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401142 | 力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401152 | 電磁気学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401172 | 量子力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401190 | 光学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401210 | 物性物理学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401220 | 物性物理学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401300 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401301 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401315 | 物理実験学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401330 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401350 | 熱力学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401361 | 統計力学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401362 | 統計力学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401370 | 物理学演習A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401380 | 物理学演習B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401431 | 原子分子分光学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401445 | 相対性理論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401455 | 核・素粒子物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401460 | 宇宙物理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402030 | 化学平衡学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402040 | 化学反応学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402071 | 量子化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1402072 | 量子化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402111 | 基礎有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402205 | 化学熱力学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402206 | 化学熱力学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402210 | 触媒化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402230 | 分子物性学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402260 | 材料科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402310 | 電気化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402361 | 高分子化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402380 | 生物化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402390 | 生物化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406410 | 環境化学計測 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402441 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402465 | 基礎物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406510 | 水環境化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402520 | 有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402521 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402522 | 有機化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402523 | 有機化学Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402524 | 有機化学Ⅴ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402525 | 有機化学Ⅵ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402615 | 科学英語Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402616 | 科学英語Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402625 | 無機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402626 | 無機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402645 | 溶液化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402650 | 合成有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402670 | プログラミング実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402685 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403320 | 発生制御学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403390 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403394 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403401 | 基礎動物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403411 | 基礎植物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403421 | 基礎系統学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403441 | 基礎生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403451 | 基礎発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403462 | 基礎細胞遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403471 | 基礎遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403535 | 基礎生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403550 | 植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403581 | 基礎生化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403590 | 生命情報科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403662 | 基礎細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403680 | 植物生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403691 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403700 | 応用植物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403710 | 分子生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403730 | 共生機能科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403740 | 内分泌学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403750 | 行動生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403910 | 進化生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403911 | 進化発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403912 | 時間生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406020 | 一般地質学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406671 | 環境化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406680 | 地球化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406161 | 生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406190 | 環境保全化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406231 | 自然環境科学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406250 | 環境植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406351 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406390 | 環境微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406430 | 環境基礎生物学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406440 | 環境基礎生物学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1406465 | 環境生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406470 | 植物生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406485 | 保全生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406495 | 海洋科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406520 | 環境物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406530 | 古生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406540 | 大気物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406550 | 雪氷物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409120 | 物理学序説Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409130 | 物理学序説Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409140 | 物理学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409150 | 物理学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409180 | 化学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409190 | 化学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409220 | 生物学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409230 | 生物学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409260 | 地球科学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409270 | 地球科学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409294 | 環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409296 | 地球生命環境理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409297 | 地方創生環境学 (R3入～) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409320 | 放射線基礎学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409415 | 数学序論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409450 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409451 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409600 | 科学コミュニケーションⅠ | | | | ○ | ○ |
| 1409610 | 科学コミュニケーションⅡ | | | | ○ | ○ |
| 1409620 | 科学ボランティア活動 | | | | ○ | ○ |
| 1409630 | 理系キャリアデザイン | | | ○ | ○ | |
| 1409640 | 科学英語海外研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409645 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409646 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409650 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |
| 1409651 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |

理学部 物理学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1021003 | 教養教育科目（一括認定 理学部 3年次編入） | ○ | | | ○ | ○ |
| 1400160 | 代数学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400170 | 代数学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400173 | 代数学 III | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400200 | 幾何学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400210 | 幾何学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400220 | 複素解析学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400331 | 代数学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400332 | 代数学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400341 | 幾何学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400342 | 幾何学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400375 | 確率論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|----------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1400431 | 線形代数学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400432 | 線形代数学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400433 | 線形代数学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400460 | 解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400462 | 解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400463 | 解析学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400464 | 解析学Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400505 | 集合論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400506 | 位相空間論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400507 | 位相空間論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400525 | プログラミングⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400535 | プログラミングⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400560 | 複素解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400570 | 実解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400572 | 実解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400595 | 微分方程式論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400596 | 微分方程式論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400671 | 解析学特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400672 | 解析学特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400681 | 応用数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400682 | 応用数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400691 | 数値解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400695 | 関数解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400702 | 情報数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400703 | 情報数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400710 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400720 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400721 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401011 | 物理数学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401023 | 力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401024 | 力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401035 | 電磁気学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401036 | 電磁気学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401053 | 量子力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401054 | 量子力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401110 | 洋書講読 | | ○ | | | ○ |
| 1401120 | 卒業論文 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401131 | 物理数学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401142 | 力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401152 | 電磁気学C | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401172 | 量子力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401190 | 光学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401210 | 物性物理学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401220 | 物性物理学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401300 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401301 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401303 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401315 | 物理実験学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401330 | 科学英語 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1401341 | 物理学入門 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401350 | 熱力学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401361 | 統計力学A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401362 | 統計力学B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401370 | 物理学演習A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401380 | 物理学演習B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401400 | 物理学実験A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401410 | 物理学実験B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401420 | 物理学実験C | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401431 | 原子分子分光學 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401445 | 相対性理論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401455 | 核・素粒子物理学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401460 | 宇宙物理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402030 | 化学平衡学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402040 | 化学反応学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402071 | 量子化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402072 | 量子化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402111 | 基礎有機化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1402205 | 化学熱力学Ⅰ | | ○ | | | |
| 1402206 | 化学熱力学Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402210 | 触媒化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402230 | 分子物性学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402260 | 材料科学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402310 | 電気化学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402361 | 高分子化学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402380 | 生物化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402390 | 生物化学Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1406410 | 環境化学計測 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402441 | 化学特別講義 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402465 | 基礎物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406510 | 水環境化学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1402520 | 有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402521 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402522 | 有機化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402523 | 有機化学Ⅳ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402524 | 有機化学Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402525 | 有機化学Ⅵ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402615 | 科学英語Ⅰ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402616 | 科学英語Ⅱ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402625 | 無機化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402626 | 無機化学Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402645 | 溶液化学 | | ○ | | | |
| 1402650 | 合成有機化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402670 | プログラミング実習 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402685 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403190 | 動物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1403320 | 発生制御学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403390 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403394 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403401 | 基礎動物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403411 | 基礎植物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403421 | 基礎系統学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403441 | 基礎生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403451 | 基礎発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403462 | 基礎細胞遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403471 | 基礎遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403535 | 基礎生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403550 | 植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403581 | 基礎生化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403590 | 生命情報科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403662 | 基礎細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403680 | 植物生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403691 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403700 | 応用植物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403710 | 分子生物学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403730 | 共生機能科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403740 | 内分泌学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403750 | 行動生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403910 | 進化生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403911 | 進化発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403912 | 時間生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406020 | 一般地質学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1406671 | 環境化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406680 | 地球化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406161 | 生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406190 | 環境保全化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406231 | 自然環境科学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406250 | 環境植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406351 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406390 | 環境微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406430 | 環境基礎生物学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406440 | 環境基礎生物学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406465 | 環境生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406485 | 保全生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406495 | 海洋科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1406520 | 環境物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1406530 | 古生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406540 | 大気物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406550 | 雪氷物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1409070 | 微分積分学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409080 | 微分積分学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409090 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409100 | 応用数学基礎 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409140 | 物理学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409150 | 物理学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409180 | 化学概論Ⅰ | ○ | | | | |
| 1409190 | 化学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409220 | 生物学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409230 | 生物学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409260 | 地球科学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409270 | 地球科学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409294 | 環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409296 | 地球生命環境理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409297 | 地方創生環境学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409320 | 放射線基礎学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409340 | 基礎化学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409350 | 基礎生物学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409360 | 基礎地球科学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409371 | 基礎自然環境科学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409450 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409451 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409470 | 物理数学序論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409480 | 力学序論 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409490 | 電磁気学序論 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1409600 | 科学コミュニケーションⅠ | | | | ○ | ○ |
| 1409610 | 科学コミュニケーションⅡ | | | | ○ | ○ |
| 1409620 | 科学ボランティア活動 | | | | ○ | ○ |
| 1409630 | 理系キャリアデザイン | | | ○ | ○ | |
| 1409640 | 科学英語海外研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409645 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409646 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409650 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |
| 1409651 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |

理学部 化学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現 A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現 B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs 入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1021003 | 教養教育科目（一括認定 理学部 3年次編入） | ○ | | | ○ | ○ |
| 1400160 | 代数学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400170 | 代数学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400173 | 代数学 III | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400200 | 幾何学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400210 | 幾何学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400220 | 複素解析学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400331 | 代数学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400332 | 代数学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400341 | 幾何学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400342 | 幾何学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400375 | 確率論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|----------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1400431 | 線形代数学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400432 | 線形代数学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400433 | 線形代数学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400460 | 解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400462 | 解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400463 | 解析学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400464 | 解析学Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400505 | 集合論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400506 | 位相空間論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400507 | 位相空間論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400525 | プログラミングⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400535 | プログラミングⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400560 | 複素解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400570 | 実解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400572 | 実解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400595 | 微分方程式論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400596 | 微分方程式論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400671 | 解析学特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400672 | 解析学特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400681 | 応用数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400682 | 応用数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400691 | 数値解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400695 | 関数解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400702 | 情報数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400703 | 情報数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400710 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400720 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400721 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401011 | 物理数学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401023 | 力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401024 | 力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401035 | 電磁気学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401036 | 電磁気学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401053 | 量子力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401054 | 量子力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401131 | 物理数学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401142 | 力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401152 | 電磁気学C | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401172 | 量子力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401190 | 光学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401210 | 物性物理学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401220 | 物性物理学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401300 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401301 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401315 | 物理実験学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401330 | 科学英語 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1401350 | 熱力学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401361 | 統計力学A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401362 | 統計力学B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401370 | 物理学演習A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401380 | 物理学演習B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401431 | 原子分子分光学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401445 | 相対性理論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401455 | 核・素粒子物理学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401460 | 宇宙物理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402030 | 化学平衡学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402040 | 化学反応学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402071 | 量子化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402072 | 量子化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402080 | 物理化学実験 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402090 | 無機分析化学実験 | | ○ | | | |
| 1402160 | 有機化学実験 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402190 | 卒業論文 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402205 | 化学熱力学Ⅰ | | ○ | | | |
| 1402206 | 化学熱力学Ⅱ | | ○ | | | |
| 1402210 | 触媒化学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402230 | 分子物性学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1402260 | 材料科学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402310 | 電気化学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402361 | 高分子化学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402380 | 生物化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402390 | 生物化学Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1406410 | 環境化学計測 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402441 | 化学特別講義 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402443 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402465 | 基礎物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406510 | 水環境化学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1402520 | 有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402521 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402522 | 有機化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402523 | 有機化学Ⅳ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402524 | 有機化学Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402525 | 有機化学Ⅵ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402615 | 科学英語Ⅰ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402616 | 科学英語Ⅱ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402625 | 無機化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402626 | 無機化学Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402645 | 溶液化学 | | ○ | | | |
| 1402650 | 合成有機化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402670 | プログラミング実習 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402685 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403190 | 動物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1403320 | 発生制御学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403390 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403394 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403401 | 基礎動物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403411 | 基礎植物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403421 | 基礎系統学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403441 | 基礎生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403451 | 基礎発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403462 | 基礎細胞遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403471 | 基礎遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403535 | 基礎生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403550 | 植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403581 | 基礎生化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403590 | 生命情報科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403662 | 基礎細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403680 | 植物生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403691 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403700 | 応用植物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403710 | 分子生物学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403730 | 共生機能科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403740 | 内分泌学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403750 | 行動生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403910 | 進化生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403911 | 進化発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403912 | 時間生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406020 | 一般地質学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1406671 | 環境化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406680 | 地球化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406161 | 生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406190 | 環境保全化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406231 | 自然環境科学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406250 | 環境植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406351 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406390 | 環境微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406430 | 環境基礎生物学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406440 | 環境基礎生物学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406465 | 環境生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406485 | 保全生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406495 | 海洋科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406520 | 環境物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1406530 | 古生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406540 | 大気物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1406550 | 雪氷物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1409070 | 微分積分学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409080 | 微分積分学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409090 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409100 | 応用数学基礎 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409120 | 物理学序説Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409130 | 物理学序説Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409140 | 物理学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409150 | 物理学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409220 | 生物学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409230 | 生物学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409260 | 地球科学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409270 | 地球科学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409294 | 環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409296 | 地球生命環境理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409297 | 地方創生環境学（R3入～） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409320 | 放射線基礎学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409330 | 基礎物理学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409341 | 化学実験 | ○ | | | | |
| 1409350 | 基礎生物学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409360 | 基礎地球科学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409371 | 基礎自然環境科学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409450 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409451 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409500 | 基礎化学セミナー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1409600 | 科学コミュニケーションⅠ | | | | ○ | ○ |
| 1409610 | 科学コミュニケーションⅡ | | | | ○ | ○ |
| 1409620 | 科学ボランティア活動 | | | | ○ | ○ |
| 1409630 | 理系キャリアデザイン | | | ○ | ○ | |
| 1409640 | 科学英語海外研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409645 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409646 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409650 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |
| 1409651 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |

理学部 生物学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとりえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1021003 | 教養教育科目（一括認定 理学部 3年次編入） | ○ | | | ○ | ○ |
| 1400160 | 代数学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400170 | 代数学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400173 | 代数学 III | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400200 | 幾何学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400210 | 幾何学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400220 | 複素解析学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400331 | 代数学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400332 | 代数学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400341 | 幾何学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400342 | 幾何学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400375 | 確率論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|----------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1400431 | 線形代数学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400432 | 線形代数学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400433 | 線形代数学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400460 | 解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400462 | 解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400463 | 解析学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400464 | 解析学Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400505 | 集合論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400506 | 位相空間論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400507 | 位相空間論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400525 | プログラミングⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400535 | プログラミングⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400560 | 複素解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400570 | 実解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400572 | 実解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400595 | 微分方程式論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400596 | 微分方程式論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400671 | 解析学特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400672 | 解析学特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400681 | 応用数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400682 | 応用数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400691 | 数値解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400695 | 関数解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400702 | 情報数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400703 | 情報数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400710 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400720 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400721 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401011 | 物理数学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401023 | 力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401024 | 力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401035 | 電磁気学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401036 | 電磁気学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401053 | 量子力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401054 | 量子力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401131 | 物理数学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401142 | 力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401152 | 電磁気学C | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401172 | 量子力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401190 | 光学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401210 | 物性物理学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401220 | 物性物理学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401300 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401301 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401315 | 物理実験学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401330 | 科学英語 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1401350 | 熱力学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401361 | 統計力学A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401362 | 統計力学B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401370 | 物理学演習A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401380 | 物理学演習B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401431 | 原子分子分光学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401445 | 相対性理論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401455 | 核・素粒子物理学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401460 | 宇宙物理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402030 | 化学平衡学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402040 | 化学反応学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402071 | 量子化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402072 | 量子化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402080 | 物理化学実験 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402090 | 無機分析化学実験 | | ○ | | | |
| 1402160 | 有機化学実験 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402190 | 卒業論文 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402205 | 化学熱力学Ⅰ | | ○ | | | |
| 1402206 | 化学熱力学Ⅱ | | ○ | | | |
| 1402210 | 触媒化学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402230 | 分子物性学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1402260 | 材料科学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402310 | 電気化学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402361 | 高分子化学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402380 | 生物化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402390 | 生物化学Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1406410 | 環境化学計測 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402441 | 化学特別講義 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402443 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402465 | 基礎物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406510 | 水環境化学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1402520 | 有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402521 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402522 | 有機化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402523 | 有機化学Ⅳ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402524 | 有機化学Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402525 | 有機化学Ⅵ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402615 | 科学英語Ⅰ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402616 | 科学英語Ⅱ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402625 | 無機化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402626 | 無機化学Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402645 | 溶液化学 | | ○ | | | |
| 1402650 | 合成有機化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402670 | プログラミング実習 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402685 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403190 | 動物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1403320 | 発生制御学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403390 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403394 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403401 | 基礎動物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403411 | 基礎植物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403421 | 基礎系統学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403441 | 基礎生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403451 | 基礎発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403462 | 基礎細胞遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403471 | 基礎遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403535 | 基礎生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403550 | 植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403581 | 基礎生化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403590 | 生命情報科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403662 | 基礎細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403680 | 植物生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403691 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403700 | 応用植物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403710 | 分子生物学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403730 | 共生機能科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403740 | 内分泌学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403750 | 行動生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403910 | 進化生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403911 | 進化発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403912 | 時間生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406020 | 一般地質学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1406671 | 環境化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406680 | 地球化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406161 | 生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406190 | 環境保全化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406231 | 自然環境科学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406250 | 環境植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406351 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406390 | 環境微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406430 | 環境基礎生物学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406440 | 環境基礎生物学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406465 | 環境生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406485 | 保全生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406495 | 海洋科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406520 | 環境物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1406530 | 古生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406540 | 大気物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1406550 | 雪氷物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1409070 | 微分積分学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409080 | 微分積分学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409090 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409100 | 応用数学基礎 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409120 | 物理学序説Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409130 | 物理学序説Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409140 | 物理学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409150 | 物理学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409220 | 生物学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409230 | 生物学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409260 | 地球科学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409270 | 地球科学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409294 | 環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409296 | 地球生命環境理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409297 | 地方創生環境学（R3入～） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409320 | 放射線基礎学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409330 | 基礎物理学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409341 | 化学実験 | ○ | | | | |
| 1409350 | 基礎生物学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409360 | 基礎地球科学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409371 | 基礎自然環境科学実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409450 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409451 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409500 | 基礎化学セミナー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1409600 | 科学コミュニケーションⅠ | | | | ○ | ○ |
| 1409610 | 科学コミュニケーションⅡ | | | | ○ | ○ |
| 1409620 | 科学ボランティア活動 | | | | ○ | ○ |
| 1409630 | 理系キャリアデザイン | | | ○ | ○ | |
| 1409640 | 科学英語海外研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409645 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409646 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409650 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |
| 1409651 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |

理学部 自然環境科学科/生物圏環境科学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1021003 | 教養教育科目（一括認定 理学部 3年次編入） | ○ | | | ○ | ○ |
| 1400160 | 代数学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400170 | 代数学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400173 | 代数学 III | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400200 | 幾何学 I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400210 | 幾何学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400220 | 複素解析学 II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400331 | 代数学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400332 | 代数学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400341 | 幾何学特論 A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400342 | 幾何学特論 B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400375 | 確率論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|----------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1400431 | 線形代数学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400432 | 線形代数学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400433 | 線形代数学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400460 | 解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400462 | 解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400463 | 解析学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400464 | 解析学Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400505 | 集合論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400506 | 位相空間論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400507 | 位相空間論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400525 | プログラミングⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400535 | プログラミングⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400560 | 複素解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400570 | 実解析学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400572 | 実解析学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400595 | 微分方程式論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400596 | 微分方程式論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400671 | 解析学特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400672 | 解析学特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400681 | 応用数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400682 | 応用数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400691 | 数値解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400695 | 関数解析学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400702 | 情報数理特論A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400703 | 情報数理特論B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400710 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400720 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1400721 | 数学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401011 | 物理数学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401023 | 力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401024 | 力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401035 | 電磁気学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401036 | 電磁気学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401053 | 量子力学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401054 | 量子力学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401131 | 物理数学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401142 | 力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401152 | 電磁気学C | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401172 | 量子力学C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401190 | 光学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401210 | 物性物理学A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401220 | 物性物理学B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401300 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401301 | 物理学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401315 | 物理実験学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401330 | 科学英語 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1401350 | 熱力学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401361 | 統計力学A | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401362 | 統計力学B | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1401370 | 物理学演習A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401380 | 物理学演習B | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1401431 | 原子分子分光学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401445 | 相対性理論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1401455 | 核・素粒子物理学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1401460 | 宇宙物理学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402030 | 化学平衡学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402040 | 化学反応学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402071 | 量子化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402072 | 量子化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402111 | 基礎有機化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402205 | 化学熱力学Ⅰ | | ○ | | | |
| 1402206 | 化学熱力学Ⅱ | | ○ | | | |
| 1402210 | 触媒化学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402230 | 分子物性学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402260 | 材料科学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402310 | 電気化学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402361 | 高分子化学 | | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1402380 | 生物化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402390 | 生物化学Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402410 | 環境化学計測 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402441 | 化学特別講義 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402465 | 基礎物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1402510 | 水環境化学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1402521 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402522 | 有機化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402523 | 有機化学Ⅳ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402524 | 有機化学Ⅴ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402525 | 有機化学Ⅵ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402615 | 科学英語Ⅰ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402616 | 科学英語Ⅱ | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1402625 | 無機化学Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1402626 | 無機化学Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1402645 | 溶液化学 | | ○ | | | |
| 1402650 | 合成有機化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1402670 | プログラミング実習 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1402685 | 化学特別講義 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403190 | 動物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1403320 | 発生制御学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403390 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403394 | 生物学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403401 | 基礎動物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403411 | 基礎植物形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403421 | 基礎系統学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403441 | 基礎生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403451 | 基礎発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403462 | 基礎細胞遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403471 | 基礎遺伝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403535 | 基礎生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403441 | 基礎生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403581 | 基礎生化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403590 | 生命情報科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403662 | 基礎細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403680 | 植物生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403691 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403700 | 応用植物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403710 | 分子生物学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1403730 | 共生機能科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403740 | 内分泌学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403750 | 行動生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403910 | 進化生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403911 | 進化発生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1403912 | 時間生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1404020 | 一般地質学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1404671 | 環境化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1404680 | 地球化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406051 | 自然環境科学実験Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406052 | 自然環境科学実験Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406053 | 自然環境科学実験Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406070 | 自然環境科学セミナー | | ○ | ○ | | ○ |
| 1406090 | 卒業論文 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406161 | 生態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406190 | 環境保全化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406231 | 自然環境科学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406233 | 自然環境科学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406250 | 環境植物生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406331 | 野外実習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1406340 | 野外実習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1406341 | 野外実習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1406345 | 野外実習Ⅲ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1406351 | 科学英語 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406380 | 自然環境科学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406390 | 環境微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406430 | 環境基礎生物学A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406440 | 環境基礎生物学B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1406465 | 環境生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406485 | 保全生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406495 | 海洋科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406500 | 環境科学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1406520 | 環境物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1406530 | 古生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1406540 | 大気物理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1406550 | 雪氷物理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1409070 | 微分積分学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409080 | 微分積分学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409090 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409100 | 応用数学基礎 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409120 | 物理学序説Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409130 | 物理学序説Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409140 | 物理学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409150 | 物理学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409180 | 化学概論Ⅰ | ○ | | | | |
| 1409190 | 化学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409220 | 生物学概論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409230 | 生物学概論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409260 | 地球科学概論Ⅰ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409270 | 地球科学概論Ⅱ | | ○ | ○ | ○ | |
| 1409294 | 環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409296 | 地球生命環境理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1409297 | 地方創生環境学 (R3入～) | | | | | |
| 1409320 | 放射線基礎学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1409330 | 基礎物理学実験 | ○ | ○ | | | |
| 1409340 | 基礎化学実験 | ○ | | | | |
| 1409350 | 基礎生物学実験 | ○ | ○ | | | |
| 1409360 | 基礎地球科学実験 | ○ | ○ | | | |
| 1409450 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409451 | 学外体験実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409600 | 科学コミュニケーションⅠ | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409610 | 科学コミュニケーションⅡ | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409620 | 科学ボランティア活動 | | | | ○ | ○ |
| 1409630 | 理系キャリアデザイン | | | ○ | ○ | |
| 1409640 | 科学英語海外研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409645 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409646 | 海外語学研修 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1409650 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |
| 1409651 | TOEIC英語 e-ラーニング | | | | ○ | ○ |

医学部 医学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分I-E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数I-E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020415 | 物理学序説I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020416 | 物理学序説II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学I-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学I-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学II-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学II-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学I-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学I-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学I-C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学II-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学II-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学II-C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションIII | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1511340 | 医学英語Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1511350 | 医学英語Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1511351 | 医学英語Ⅲ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1511400 | 地域医療 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1520505 | 行動科学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1520510 | 生命倫理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1520912 | 教養教育科目認定単位（2年次編入学生） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1520922 | 専門教育科目認定単位（2年次編入学生） | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1520930 | 医療学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1520940 | 医療における安全性への配慮と危機管理 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1520950 | コミュニケーションとチーム医療 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1520971 | 組織学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1520982 | 人体発生学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1520991 | 医科分子生物学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521010 | 和漢医薬学入門 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1521022 | ヒトの構造の基礎 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521031 | 解剖学および解剖学実習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1521042 | 生理学実習 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521043 | 生理学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521091 | 免疫学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1521102 | 微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521121 | 放射線基礎医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521131 | 薬理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521141 | 病理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1521151 | 医学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1521152 | 基礎医学統合 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1521201 | 血液・造血器・リンパ系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521210 | 神経系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521220 | 皮膚系 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1521232 | 運動器（筋骨格）系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521241 | 循環器系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521251 | 呼吸器系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521260 | 消化器疾患 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521270 | 腎・尿路系疾患 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521280 | 生殖系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521290 | 妊娠と分娩 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521300 | 内分泌・栄養・代謝・乳房 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521310 | 眼・視覚系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521330 | 精神系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521340 | 耳鼻・咽喉系 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1521350 | 口腔系 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521360 | 感染症 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521370 | 免疫・アレルギー疾患 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521390 | 成長と発達 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521401 | 法医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521410 | 症候・病態からのアプローチ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521421 | 放射線医学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1521422 | 臨床検査医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521423 | 周術期管理学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521430 | 基本的診療技能 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521440 | 臨床薬理・EBMと医療 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521462 | 疫学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521471 | 環境保健学 | ○ | ○ | | ○ | |
| 1521481 | 社会医学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521491 | 診療情報・臨床研究と医療 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521507 | 研究室配属 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1521509 | 遺伝医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521510 | 和漢診療学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521512 | 救急・災害医学 | ○ | ○ | | ○ | |
| 1521515 | 臨床腫瘍 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521516 | 医用工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1521517 | リハビリ医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521518 | 緩和医療 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521519 | 老年医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521520 | 外科学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521521 | 神経・脳科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521522 | 富山医療学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1521523 | 医学薬学史 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1521524 | 医学統計 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521525 | 臨床医学統合 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521527 | 臨床医学統合 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521528 | 形成再建・美容系 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521601 | 第一内科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521602 | 第二内科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521603 | 第三内科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521604 | 皮膚科 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1521605 | 小児科 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521606 | 神経精神科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521607 | 放射線科 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1521608 | 検査部 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521609 | 和漢診療科 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521612 | 第一外科 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521613 | 第二外科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521614 | 脳神経外科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521615 | 整形外科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521616 | 産科婦人科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521617 | 眼科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521618 | 耳鼻咽喉科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521619 | 泌尿器科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521620 | 麻酔科 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521621 | 歯科口腔外科 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521623 | C P C | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521624 | 選択制臨床実習 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521627 | 感染症科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521628 | 臨床腫瘍部 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521629 | 臨床病理部 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1521630 | 救急科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521631 | 総合診療科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521632 | 脳神経内科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521633 | 血液内科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521634 | 形成再建外科・美容外科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521635 | リハビリテーション科 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1521991 | 基礎研究演習 | | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|-------|-----|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
|-------|-----|-------|-------|--------------|-------|---------------------|

医学部 看護学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとりえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学 I-C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学 II-C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| | | | | | | |
|---------|---------------------------|---|---|---|---|---|
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシーⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシーⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1550305 | 行動科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551040 | 医療学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551050 | 和漢医薬学入門 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1551070 | 生命倫理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551120 | 薬理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551140 | 微生物学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1551145 | 感染看護学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1551150 | 公衆衛生学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551160 | 社会福祉学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551235 | 基礎看護学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551260 | 精神臨床医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551270 | 小児臨床医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551280 | 母性臨床医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551290 | 成人看護学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551335 | 成人看護学実習（周手術期） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551340 | 精神看護学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551350 | 精神看護論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551365 | 精神看護学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| | | | | | | |
|---------|---------------|---|---|---|---|---|
| 1551370 | 小児看護学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551385 | 小児看護論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551395 | 小児看護学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551400 | 母性看護学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551415 | 母性看護論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551425 | 母性看護学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551430 | 地域看護学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551495 | 疫学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551510 | 老年看護学総論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551525 | 老年看護論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551545 | 老年看護学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551550 | 在宅看護論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551565 | 在宅看護学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551690 | 専門科目認定(3年次編入) | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1551715 | 助産概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551720 | 助産学ゼミナール | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551735 | 助産診断学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551745 | 助産技術論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551755 | 助産管理 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551765 | 助産学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551770 | 形態機能学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551785 | 栄養生化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551790 | 疾病学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551840 | 看護管理 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551850 | 総合実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551910 | 地域看護方法論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551915 | 地域看護方法論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551925 | ヘルスケアシステム論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551930 | 東洋の知と看護 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551935 | ヘルスケアシステム論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1551945 | 地域看護学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552030 | 看護方法論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552040 | 看護学原論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552055 | 看護方法論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552065 | 看護方法論Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552070 | 看護対象論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552075 | 看護研究入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552076 | 看護研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552078 | 形態機能学演習 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1552150 | 成人・高齢者臨床医学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552160 | 成人看護論Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552170 | 成人看護論Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552180 | 成人看護論Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552190 | 成人看護論Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1552200 | 成人看護学実習(慢性期) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

薬学部 薬学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分I-E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数I-E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020415 | 物理学序説I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020416 | 物理学序説II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学I-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学I-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学II-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学II-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学 I-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学 I-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学 I-C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学 II-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学 II-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学 II-C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験-A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験-B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|-------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1602910 | 専門英語Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1602920 | 専門英語Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603135 | 行動科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603240 | 基礎有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603260 | 統計学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603460 | 薬学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603470 | 医療学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603480 | 和漢医薬学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603490 | 物理化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603500 | 分析化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603510 | 物理化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603520 | 生物物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603530 | 基礎有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603540 | 有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603550 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603560 | 生薬学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603641 | 生物薬剤学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603642 | 生物薬剤学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603680 | 医療薬剤学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603690 | 物理薬剤学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603700 | 薬事衛生法規 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603730 | 物理系実習(分析化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603740 | 物理系実習(物理化学Ⅰ) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603750 | 物理系実習(物理化学Ⅱ) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603775 | 化学系実習(有機化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603780 | 化学系実習(分子機能) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603810 | 生物系実習(微生物化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603820 | 生物系実習(生化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603835 | 生物系実習(衛生薬学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603870 | 医療系実習(生物物理化学・製剤学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603880 | 医療系実習(薬剤学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603890 | 医療系実習(薬理学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603930 | 東洋医学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603961 | 処方設計支援学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603970 | 人体機能形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603980 | 生理学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1603990 | 応用分析化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604000 | トランスポーター論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604010 | 構造生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604020 | 薬品物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604030 | 無機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604041 | 物理有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604050 | 機器分析 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604060 | 合成化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604070 | 天然医薬資源学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604090 | 病原微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604100 | 免疫学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604121 | とやま薬学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604130 | 薬学経済 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604190 | 化学系実習(生薬学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604200 | 創薬化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604250 | ケミカル・バイオロジーⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604260 | ケミカル・バイオロジーⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604270 | 富山のくすり学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604280 | 分子遺伝動物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604301 | 東西医薬学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604302 | 東西医薬学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604310 | 薬物動態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1604350 | 知的財産概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604360 | 臨床倫理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604371 | 先端生命薬学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604380 | 医療統計学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604391 | 卒業研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604400 | 臨床薬物動態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604405 | 薬剤師博士論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604410 | 基礎薬科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604420 | 生化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604430 | 生化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604440 | 微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604451 | 放射薬品学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604452 | 衛生薬学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604460 | 衛生薬学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604470 | 衛生薬学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604481 | 薬理学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604482 | 薬理学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604491 | 薬理学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604500 | 病態薬物治療学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604510 | 病態薬物治療学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604520 | 病態薬物治療学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604530 | 保険薬局学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604540 | 病院薬学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604550 | 疾病医療学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604560 | 臨床前実習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604570 | 臨床前実習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604580 | 有機化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604590 | 薬局実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604600 | 病院実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604610 | 薬学英语Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604620 | 薬学英语Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604700 | 企業薬剤師育成学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604710 | 企業薬剤師インターンシップ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604720 | 実践薬学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604730 | 実践薬学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604740 | 臨床データ解析入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604760 | 薬剤師キャリアデザイン学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605002 | 海外薬学演習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605010 | 製薬企業と創薬 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605030 | 和漢医薬学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605040 | 和漢医薬学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605051 | 先端創薬学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605055 | 脳機能科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605060 | 細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

薬学部 創薬科学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020415 | 物理学序説I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020416 | 物理学序説II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学 I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学 I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学 I－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学 II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学 II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学 II－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|-------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1602910 | 専門英語Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1602920 | 専門英語Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603135 | 行動科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603240 | 基礎有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603260 | 統計学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603460 | 薬学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603470 | 医療学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603480 | 和漢医薬学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603490 | 物理化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603500 | 分析化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603510 | 物理化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603520 | 生物物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603530 | 基礎有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603540 | 有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603550 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603560 | 生薬学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603641 | 生物薬剤学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603642 | 生物薬剤学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603680 | 医療薬剤学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603690 | 物理薬剤学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603730 | 物理系実習(分析化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603740 | 物理系実習(物理化学Ⅰ) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603750 | 物理系実習(物理化学Ⅱ) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603775 | 化学系実習(有機化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603780 | 化学系実習(分子機能) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603810 | 生物系実習(微生物化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603820 | 生物系実習(生化学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603835 | 生物系実習(衛生薬学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603870 | 医療系実習(生物物理化学・製剤学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603880 | 医療系実習(薬剤学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603890 | 医療系実習(薬理学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603930 | 東洋医学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603970 | 人体機能形態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1603980 | 生理学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1603990 | 応用分析化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604000 | トランスポーター論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604010 | 構造生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604020 | 薬品物理化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604030 | 無機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604041 | 物理有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604050 | 機器分析 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604060 | 合成化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604070 | 天然医薬資源学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604090 | 病原微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604100 | 免疫学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604120 | 総合薬学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604130 | 薬学経済 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604190 | 化学系実習(生薬学) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604200 | 創薬化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604250 | ケミカル・バイオロジーⅠ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604260 | ケミカル・バイオロジーⅡ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604270 | 富山のくすり学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604280 | 分子遺伝動物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604301 | 東西医薬学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604302 | 東西医薬学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604310 | 薬物動態学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604350 | 知的財産概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604371 | 先端生命薬学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1604390 | 卒業研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604405 | 薬剤師博士論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604410 | 基礎薬科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604420 | 生化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604430 | 生化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604440 | 微生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604451 | 放射薬品学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604452 | 衛生薬学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604460 | 衛生薬学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604470 | 衛生薬学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604481 | 薬理学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604482 | 薬理学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604491 | 薬理学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604500 | 病態薬物治療学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604560 | 臨床前実習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604590 | 薬局実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604600 | 病院実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604740 | 臨床データ解析入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1604760 | 薬剤師キャリアデザイン学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605001 | 海外薬学演習Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605002 | 海外薬学演習Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605010 | 製薬企業と創薬 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605030 | 和漢医薬学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605040 | 和漢医薬学実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605051 | 先端創薬学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605055 | 脳機能科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605060 | 細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605070 | 生体調節科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605080 | 製薬企業概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605100 | コース概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1605110 | 特別専門実習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

工学部工学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分 I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数 I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学 I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学 I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学 II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学 II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学 I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学 I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学 I－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学 II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学 II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学 II－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学（薬学部以外） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学（薬学部） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学（医学部医学科以外） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学（医学部医学科） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学（医学部看護学科以外） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学（医学部看護学科） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020783 | 日本語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1750161 | キャリアスタディA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750171 | キャリアスタディB | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750213 | 工学概論/電気電子・情報・機械・化学・生物 | | ○ | | | |
| 1753291 | 応用流体力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1754020 | プログラミング応用B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1755020 | プログラミング応用B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1755060 | 基礎電磁気学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1705906 | 工学特論(数学入門) | ○ | | | | |
| 1705909 | 工学特論(物理) | ○ | | | | |
| 1750000 | 微分積分Ⅰ(A) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750000 | 微分積分Ⅰ(A) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750005 | 微分積分Ⅰ(B) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750010 | 線形代数Ⅰ(A) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750010 | 線形代数Ⅰ(A) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750015 | 線形代数Ⅰ(B) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750020 | 基礎物理学(A) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750025 | 基礎物理学(B) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750025 | 基礎物理学(B) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750030 | 基礎化学(C) | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1750035 | 基礎化学(D) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1750040 | 基礎化学(E) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750050 | 基礎生物学(A) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750055 | 基礎生物学(B) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750060 | 実践英語コミュニケーション | ○ | | ○ | | ○ |
| 1750070 | 工業英語 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1750080 | データサイエンスⅠ | | ○ | | | |
| 1750090 | データサイエンスⅡ | | ○ | | | |
| 1750100 | 知的財産 | ○ | | | ○ | |
| 1750105 | 創造工学特別実習1 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1750106 | 創造工学特別実習2 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1750107 | 創造工学特別実習3 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1750110 | 創造工学特別研究 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1750120 | 社会の中核人材育成学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750130 | リーダー育成実践学1 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750140 | リーダー育成実践学2 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750150 | リーダー育成実践学3 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750160 | インターンシップA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750170 | インターンシップB | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750220 | 職業指導 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1750260 | 工学特論(英語e-learning) | ○ | | | | ○ |
| 1750261 | 工学特論(科学と技術概論) | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1750263 | 工学特論(キャリア・デザイン) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1751000 | 創造工学入門ゼミナール/電気電子 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1751010 | プログラミング基礎/電気電子 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1751020 | プログラミング応用A | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1751030 | 微分積分Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751040 | 電気数学1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751050 | 電気数学2 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1751060 | 電気数学3 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751070 | 計算機工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1751080 | 熱・波動 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751090 | 量子力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751100 | 電磁気学1 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1751120 | 電磁気学2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751131 | 電磁気学3 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751140 | 電気回路基礎 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751150 | 電気回路1 | ○ | ○ | ○ | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1751160 | 電気回路演習 1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751170 | 電気回路 2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751180 | 電気回路演習 2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751190 | アナログ電子回路 1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751200 | アナログ電子回路 2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751210 | デジタル電子回路 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1751230 | 創造ものづくり／電気電子 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1751240 | 工学倫理／電気電子 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1751250 | 電気エネルギー工学 1 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1751260 | 電気エネルギー工学 2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751270 | 送配電工学 1 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1751280 | 送配電工学 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1751290 | 高電圧プラズマ工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751300 | 電気機器工学 1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751310 | 電気機器工学 2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751320 | パワーエレクトロニクス | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751330 | 電気電子設計 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751340 | 法規及び管理 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751350 | 電磁波工学 | ○ | ○ | | | |
| 1751370 | 通信方式 | ○ | ○ | | | |
| 1751380 | 通信システム | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751390 | 電波・電気通信法規 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751400 | 信号処理工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751410 | 電気電子計測工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751430 | システム制御工学 1 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1751440 | システム制御工学 2 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1751450 | 電子物性工学 I | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1751460 | 電子物性工学 II | ○ | ○ | | | |
| 1751470 | 半導体デバイス 1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751480 | 半導体デバイス 2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751511 | 半導体デバイス 3 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751520 | 安全・開発管理工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1751531 | 電気電子計算機実験 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1751540 | 電気電子実験 1 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1751550 | 電気電子実験 2 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1751560 | 卒業論文 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1752000 | 創造工学入門ゼミナール／知能情報 | | | ○ | | ○ |
| 1752010 | プログラミング基礎／知能情報 | | ○ | | | |
| 1752020 | プログラミング応用 B | | ○ | | | |
| 1752030 | 微分積分 II | | ○ | | | |
| 1752040 | 線形代数 II | | ○ | | | |
| 1752050 | 線形代数演習 | | ○ | | | |
| 1752060 | 離散数学 | | ○ | | | |
| 1752070 | フーリエ解析 | | ○ | | | |
| 1752080 | 創造ものづくり／知能情報 | | | ○ | | ○ |
| 1752090 | 工学倫理／知能情報 | ○ | | | ○ | |
| 1752100 | 情報倫理 | | ○ | | ○ | |
| 1752111 | 量子計算 | | ○ | | | |
| 1752120 | ソフトウェア工学 | | ○ | | | |
| 1752130 | データベース論 | | ○ | | | |
| 1752140 | 情報理論 | | ○ | | | |
| 1752150 | アルゴリズムとデータ構造 | | ○ | | | |
| 1752160 | オブジェクト指向 | | ○ | | | |
| 1752170 | 知的システム | | ○ | | | |
| 1752180 | 情報ネットワーク | | ○ | | | |
| 1752190 | 情報セキュリティ | | ○ | | | |
| 1752201 | 脳情報工学 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1752210 | 回路理論 | | ○ | | | |
| 1752221 | 量子情報の基礎 | | ○ | | | |
| 1752230 | 電子回路 I | | ○ | | | |
| 1752240 | 電子回路 II | | ○ | | | |
| 1752250 | 数値解析 | | ○ | | | |
| 1752260 | デジタル信号処理 | | ○ | | | |
| 1752270 | 音情報学 | | ○ | | | |
| 1752280 | 画像処理工学 | | ○ | | | |
| 1752290 | 組込みシステム | | ○ | | | |
| 1752300 | 通信システム | | ○ | | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1752310 | 人工知能 | | ○ | | | |
| 1752320 | 生体情報処理 | | ○ | | | |
| 1752330 | ヒューマンコンピュータインタラクション | | ○ | | | |
| 1752340 | 自然言語処理 | | ○ | | | |
| 1752350 | パターン認識 | | ○ | | | |
| 1752360 | ロボット工学 | | ○ | | | |
| 1752370 | 機械学習 | | ○ | | | |
| 1752380 | ブレインコンピューティング | | ○ | | | |
| 1752390 | 知能情報工学実験A | | | ○ | | ○ |
| 1752400 | 知能情報工学実験B | | | ○ | | ○ |
| 1752410 | 知能情報工学実験C | | | ○ | | ○ |
| 1752420 | 知能情報工学研修第1 | ○ | | ○ | | |
| 1752430 | 知能情報工学研修第2 | ○ | | ○ | | |
| 1752440 | プログラミング実習A | | ○ | | | |
| 1752450 | プログラミング実習B | | ○ | | | |
| 1752460 | 卒業論文 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1752470 | 工学特論（言語処理） | | ○ | | | |
| 1752471 | 工学特論（人工生命） | | ○ | | | |
| 1752474 | 工学特論（統計学入門） | | ○ | | | |
| 1752480 | レーダ信号処理 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1752490 | 複素関数論 | | ○ | ○ | | |
| 1753000 | 創造工学入門ゼミナール／機械 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753010 | プログラミング基礎／機械 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753020 | プログラミング応用B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753030 | 工業数学A | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753040 | 工業数学B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753050 | 力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753061 | 基礎電気工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753071 | 機械設計製図 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1753080 | 工学倫理／機械 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1753091 | 材料力学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753101 | 材料力学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753110 | 構造力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753120 | 強度設計工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753131 | 信頼性工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753141 | 要素設計学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753151 | 応用材料力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753170 | 生産加工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753181 | 機械加工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753190 | 精密加工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753201 | 機械材料学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753211 | 機械材料学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753220 | 塑性工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753241 | 機械材料学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753251 | 熱力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753261 | 応用熱工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753270 | 伝熱工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753281 | 流体力学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753301 | 流体力学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753330 | 機械力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753340 | 機構学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753350 | ロボット工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753361 | 制御工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753371 | 応用制御工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753380 | メカトロニクス | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753410 | 計測工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753431 | 計測センサ工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753440 | 数値解析 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753450 | シミュレーション工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753461 | 計測情報工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753471 | 機械工学特論（応用数値解析） | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753480 | 機械安全工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1753491 | 基礎機械製図 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753501 | 機械製図演習 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753511 | 機械工学実験 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753530 | 機械工作実習 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1753540 | 機械工学輪読 | ○ | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1753550 | 卒業論文 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754000 | 創造工学入門ゼミナール／生命 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754010 | プログラミング基礎／生命 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754030 | 応用数学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754040 | 基礎電磁気学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754051 | 生命無機化学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1754060 | 生命有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754070 | 生命分析化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754080 | 生命物理化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754090 | 生命物理化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754101 | 生化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754120 | 専門基礎ゼミナール | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754130 | 工学基礎実験 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754140 | 創造ものづくり／生命 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754150 | 工学倫理／生命 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754160 | 無機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1754170 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754180 | 創薬科学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754190 | 基礎生理学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754200 | 基礎免疫学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754210 | 生命情報工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754220 | タンパク質工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754230 | 細胞生物学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1754240 | 細胞工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1754250 | 遺伝子工学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754261 | 細胞代謝学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754280 | 生体計測工学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754291 | 生体医工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754310 | 生物化学工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754320 | バイオインダストリー | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754330 | データ解析概論 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754340 | システム工学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754350 | 有機機器分析 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754360 | バイオインフォマティクス | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754370 | 電気・電子工学概論 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1754380 | 生命工学実験Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754390 | 生命工学実験Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754400 | 生命工学実験Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1754410 | 生命工学実験Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754420 | 生命工学輪読 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1754430 | 基礎技術実習 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754440 | 薬理学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754450 | 薬理学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754460 | 生物物理化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1754470 | 卒業論文 | | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755000 | 創造工学入門ゼミナール／応用化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755010 | プログラミング基礎／応用化学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1755040 | 力学・波動 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755050 | 微分積分Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1755070 | 有機化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755080 | 無機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755090 | 物理化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1755100 | 分析化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755110 | 生化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1755120 | 専門基礎ゼミナール | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755130 | 工学基礎実験 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755140 | 創造ものづくり／応用化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755150 | 工学倫理／応用化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755160 | 応用数学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1755170 | 物理化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1755180 | 有機化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755190 | 分析化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755200 | 生化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755210 | 機器分析 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755220 | 高分子化学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1755230 | 高分子物性化学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1755240 | 有機化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1755260 | 無機分子工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755270 | 基礎化学工学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1755280 | 反応工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1755290 | 量子化学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1755300 | 有機化学Ⅳ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755311 | 応用化学実験Ⅰ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755312 | 応用化学実験Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755320 | 分子構造解析 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755330 | 環境保全化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755340 | 分子構造解析演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755351 | 環境分析化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755360 | 無機化学演習 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1755380 | 工業物理化学演習 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755390 | 生化学Ⅲ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1755400 | エネルギー化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755410 | 高分子化学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755420 | 有機化学Ⅴ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755430 | 触媒化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755450 | 無機材料化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755460 | 生命分子工学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755470 | 界面材料工学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1755480 | 分子固体物性工学 | ○ | ○ | ○ | | ○ |
| 1755490 | 薬品製造化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755500 | 応用化学輪読 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755510 | 卒業論文 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755520 | 応用化学特論（無機固体化学） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1755530 | 応用工学特論（キャリアデザイン） | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

芸術文化学部 芸術文化学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020401 | 解析学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020402 | 解析学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020407 | 微分積分I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020408 | 線形代数学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020413 | 線形代数I－E | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020415 | 物理学序説I | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020416 | 物理学序説II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020417 | 物理学I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020418 | 物理学I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020419 | 物理学II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020420 | 物理学II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020426 | 基礎化学－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020427 | 基礎化学－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020428 | 生体有機化学 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020435 | 生命科学I－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020436 | 生命科学I－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020437 | 生命科学I－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020438 | 生命科学II－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020439 | 生命科学II－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020440 | 生命科学II－C | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020441 | 生物学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020442 | 生物学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020446 | 生物圏環境科学概論 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020447 | 化学・物理学実験－A | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020448 | 化学・物理学実験－B | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学（薬学部以外） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学（薬学部） | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020502 | 概説医療心理学（医学部医学科以外） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学（医学部医学科） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学（医学部看護学科以外） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学（医学部看護学科） | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020781 | 日本語リテラシーⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシーⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1142073 | 博物館概論 | ○ | ○ | | ○ | |
| 1142074 | 博物館経営論 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1142075 | 博物館資料論 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1142076 | 博物館資料保存論 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1142077 | 博物館展示論 | | ○ | | ○ | ○ |
| 1142078 | 博物館情報・メディア論 | | ○ | | ○ | ○ |
| 1142079 | 博物館教育論 | ○ | | ○ | | ○ |
| 1142080 | 生涯学習概論 | ○ | | ○ | | ○ |
| 1142081 | 博物館実習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1192040 | 博物館資料論 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1192060 | 博物館展示論 | | ○ | | ○ | ○ |
| 1801280 | 暮らしとインテリア | | ○ | ○ | | |
| 1801520 | まちづくり | | | ○ | ○ | ○ |
| 1801660 | 人と空間 | ○ | | ○ | | |
| 1802010 | 美学 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1802020 | 日本美術史 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1802030 | 西洋美術史 | ○ | ○ | | | |
| 1802040 | 伝統文化論 | ○ | ○ | | | |
| 1802210 | 働態学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1802374 | 地域再生論 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1803370 | デザインマネジメント概論 | ○ | ○ | | | |
| 1803490 | 建築計画 | | ○ | | | ○ |
| 1803500 | 近・現代建築意匠 | ○ | ○ | | | |
| 1803510 | 構造力学Ⅰ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1803520 | 材料力学 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1803530 | 環境工学 | ○ | ○ | | ○ | |
| 1803540 | 環境工学設計演習 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1803550 | 人間工学概論 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1803570 | 建築製図 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1803730 | 博物館概論 | ○ | ○ | | ○ | |
| 1803778 | 構造計画 | ○ | | ○ | | ○ |
| 1803780 | CADを用いた建築プレゼンテーション | ○ | ○ | | | ○ |
| 1803781 | 日本・東洋建築史 | ○ | ○ | | | |
| 1804070 | 絵画A | | ○ | ○ | | |
| 1804080 | 絵画B | | ○ | ○ | | |
| 1804090 | 絵画C | | ○ | ○ | | |
| 1804470 | 建築論 | ○ | ○ | | | |
| 1804480 | 建築生産 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1804490 | 建築設備 | | ○ | | ○ | |
| 1804500 | 建築法規 | ○ | ○ | | | |
| 1804511 | 建築構造 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1804520 | 建築材料 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1804530 | 構造力学Ⅱ | ○ | ○ | ○ | | |
| 1804560 | 空間デザインC（戸建住宅） | | ○ | ○ | | ○ |
| 1804570 | 空間デザインD（集合住宅） | | ○ | ○ | ○ | |
| 1804580 | 空間デザインE（非木造の特殊建築物） | | ○ | ○ | | ○ |
| 1804610 | 木質構造実習（木造軸組住宅） | ○ | ○ | | | ○ |
| 1804874 | 絵画D | | ○ | ○ | | |
| 1804900 | 木質建築材料実験 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1804908 | 美学演習A | | ○ | ○ | | |
| 1804909 | 美学演習B | | ○ | ○ | | |
| 1806800 | 遠近法 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1806930 | コミュニケーションデザイン概論 | ○ | ○ | | | |
| 1806940 | 文化政策概論 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1807350 | 西洋建築史 | ○ | ○ | | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|------------------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1807355 | 建築インテリア構法 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1807375 | 東洋美術史 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1807600 | 文化政策論演習 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809003 | 文化財分析法 | ○ | ○ | | | |
| 1809004 | ジェンダーと創作 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809005 | 芸術デザイン史 | ○ | ○ | | | |
| 1809006 | 文学と芸術 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809007 | 地球環境と人間 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809008 | 材料の科学（プラスチック） | ○ | ○ | | | |
| 1809009 | 材料の科学（塗料） | ○ | ○ | | | |
| 1809010 | 材料の科学（金属材料学） | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809011 | 素材と技術（金属・無機材料） | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809019 | CG入門演習（3D） | | ○ | | | |
| 1809020 | デザインのためのデータ活用実習 | | ○ | ○ | | |
| 1809021 | プレゼンテーション演習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809024 | デジタルコンテンツ | ○ | ○ | | | ○ |
| 1809025 | デジタルコンテンツ演習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809026 | コンピュータグラフィックス | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809027 | Web演習Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809028 | Web演習Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809029 | English for ArtⅡ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809030 | English for ArtⅢ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809038 | 造形芸術実習C | | ○ | ○ | | |
| 1809041 | 絵画技法・材料演習 | ○ | ○ | | | |
| 1809046 | 工芸技法・材料 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809047 | 工芸実習（金工）A | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809048 | 工芸実習（金工）B | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809049 | 工芸実習（金工）C | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809050 | 工芸実習（金工）D | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809061 | デザイン基礎（ビジュアルデザイン演習） | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809062 | デザイン基礎（プロダクトデザイン演習） | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809064 | デザイン展開（ビジュアルデザイン実習） | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809065 | デザイン展開（プロダクトデザイン実習） | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809067 | デザインプロジェクトA（デザインマネジメント） | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809068 | デザインプロジェクトB（クラフトデザイン） | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809070 | デザインプロジェクトD（ビジュアルデザイン） | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809071 | デザインプロジェクトE（トランスポートデザイン） | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809074 | 建築再生実測演習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809075 | 空間デザインF（建築再生） | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809076 | 空間デザインG（複合建築） | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809078 | 文化政策各論 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809079 | 美学各論 | | ○ | ○ | | |
| 1809080 | 日本・東洋美術史演習 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809082 | 地域文化調査演習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809083 | 伝統文化論演習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809084 | 風景資源論演習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809085 | 風景資源論A | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809086 | 風景資源論B | | ○ | ○ | ○ | |
| 1809087 | インターンシップ実習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809088 | インターンシップ実習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809089 | English for ArtⅠ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809090 | 身体文化論演習 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809502 | 特別演習（写真演習） | ○ | ○ | ○ | | |
| 1809516 | 特別実習（「高岡クラフト市場街」プロジェクト） | | | ○ | ○ | ○ |
| 1809520 | 特別実習（「ミラレ金屋町」プロジェクト実習） | | | ○ | ○ | ○ |
| 1809533 | 特別実習（「LIVING ART in TOYAMA」プロジェクト） | | | | ○ | ○ |
| 1810001 | 導入Ⅰ-A | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810002 | 導入Ⅰ-B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810003 | 導入Ⅰ-C | ○ | ○ | | | ○ |
| 1810004 | 導入Ⅰ-D | | ○ | ○ | | |
| 1810005 | 美術表現A | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810006 | 美術表現B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810007 | 導入Ⅱ-A | ○ | ○ | | ○ | |
| 1810008 | 導入Ⅱ-B | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810009 | 導入Ⅱ-C | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810010 | 導入Ⅱ-D | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810011 | 導入Ⅱ-E | | ○ | ○ | | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1810012 | 導入Ⅱ-F | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810013 | 海外語学研修 | ○ | | ○ | | ○ |
| 1810014 | 絵画基礎A | | ○ | | | ○ |
| 1810015 | 絵画基礎B | | ○ | ○ | | |
| 1810016 | 絵画基礎C | | ○ | ○ | | |
| 1810017 | 彫刻立体基礎演習 | | ○ | | | |
| 1810018 | 彫刻立体A | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810019 | 彫刻立体B | | ○ | ○ | | |
| 1810020 | 彫刻立体C | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810021 | 彫刻立体D | | ○ | ○ | | |
| 1810022 | 彫刻立体技法演習 | | ○ | ○ | | |
| 1810023 | 工芸実習(金工)E | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810024 | 工芸実習(漆基礎)A | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810025 | 工芸実習(漆基礎)B1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810026 | 工芸実習(漆基礎)B2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810027 | 工芸実習(漆加飾)A1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810028 | 工芸実習(漆加飾)A2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810029 | 工芸実習(漆加飾)B1 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810030 | 工芸実習(漆加飾)B2 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810031 | 工芸実習(漆加飾)C | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810032 | デザイン入門 | ○ | ○ | | | |
| 1810033 | 空間デザインA(シェルター) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810034 | アートマネジメント概論 | ○ | ○ | | ○ | |
| 1810035 | アートマネジメント演習 | ○ | ○ | | ○ | |
| 1810036 | キュレーション研究(美学) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810037 | キュレーション研究(日本・東洋美術史) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810038 | キュレーション研究(アートマネジメント) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810039 | キュレーション研究(風景資源論) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810040 | キュレーション研究(伝統文化と音楽) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810041 | メディア表現基礎 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810042 | メディア表現A | | ○ | ○ | ○ | |
| 1810043 | メディア表現B | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810044 | メディア表現C | | ○ | ○ | ○ | |
| 1810045 | メディア表現D | | ○ | ○ | ○ | |
| 1810046 | メディア表現E | | ○ | ○ | ○ | |
| 1810047 | 卒業研究・制作Ⅰ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810048 | 卒業研究・制作Ⅱ | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810049 | 特別実習(吉久まちづくりプロジェクトⅠ) | | | ○ | ○ | ○ |
| 1810050 | 特別実習(吉久まちづくりプロジェクトⅡ) | | | ○ | ○ | ○ |
| 1810051 | 特別実習(「GEIBUN オープンエアミュージアム | ○ | | | ○ | ○ |
| 1809537 | 特別演習(CADデザイン演習) | | ○ | ○ | | |
| 1809538 | 特別演習(デジタルモデリング) | | ○ | ○ | | |
| 1809539 | 特別講義(遠近法) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1809540 | 特別演習(デジタルコンテンツ演習) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810054 | 特別演習(デザイン基礎(クラフトデザイン演習 | | ○ | ○ | ○ | |
| 1810055 | キャリアスタディ実習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810056 | キャリアスタディ実習 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810057 | 特別実習(デザインプロジェクトF(食器)) | ○ | ○ | ○ | | |
| 1810058 | 特別演習(富山県の建築空間分析) | | | ○ | ○ | ○ |
| 1810059 | 特別演習(古民家(S邸)リノベーション演習 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1810060 | 特別演習(金屋町まちづくり演習) | | | ○ | ○ | ○ |
| 1810061 | 特別演習(インテリア演習(ひみり山杉を用い | | ○ | ○ | ○ | |
| 1810062 | 特別実習(インタラクティブアート&デザイン実 | | | ○ | ○ | ○ |
| 1810063 | 特別演習(デジタル身体表現(越中八尾おわら | | | ○ | ○ | ○ |
| 1810064 | 特別実習(キャリアスタディ実習) | | ○ | ○ | | ○ |
| 1810065 | 特別実習(キャリアスタディ実習) | | ○ | ○ | | ○ |

都市デザイン学部 地球システム科学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | | | |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | | | |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | | | |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | | | |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | | | |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | | | |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | | | |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | | | |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | | | |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | | | |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | | | |
| 1020112 | 美術 | ○ | | | | |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | | | |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | | | |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | | | |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | | | |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | | | |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | | | |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | | | |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | | | |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | | | |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | | | |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | | | |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | | | |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | | | |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | | | |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | | | |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | | | |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | | | |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | | | |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | | | |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | | | | |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | | | | |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | | | | |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | | | | |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | | | | |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | | | | |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | | | | |
| 1020501 | 医療心理学（薬学部以外） | ○ | | | | |
| 1020502 | 概説医療心理学（医学部医学科以外） | ○ | | | | |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | | | |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | | | |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | | | |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | | | |
| 1020507 | 身近な医学（医学部看護学科以外） | ○ | | | | |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | | | |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | | | |
| 1020601 | 環境 | ○ | | | | |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | | | |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | | | |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | | | |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | | | |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | | | |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | | | |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | | | |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | | | |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | | | |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | | | |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | | | |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | | | |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | | | |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | | | |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | | | |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | | | |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | | | |

| | | | | | | |
|---------|---------------------------|---|--|---|---|---|
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | | | |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | | | |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | | | |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | | | |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | | | |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | | | |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | | | |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | | | |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | | | |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | | | |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | | | |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | | | |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | | | |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | | | |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | | | |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | | | | | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | | | | | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | | | | | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | | | | | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | | | | | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | | | | | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | | | | | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | | | | | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | | | | | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | | | | | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | | | | | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | | | | | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | | | | | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | | | | | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | | | | | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | | | | | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | | | | | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | | | | | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | | | | | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | | | | | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | | | | | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | | | | | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | | | | | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | | | | | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | | | | | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | | | | | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | | | | | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | | | | | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | | | | | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | | | | | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | | | | | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | | | | | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | | | |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | | | |
| 1020904 | 情報処理 | | | | | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | | | | | ○ |
| 1900010 | データサイエンス I／確率統計 | | | | | ○ |
| 1900020 | データサイエンス II／多変量解析 | | | | | ○ |
| 1900031 | データエンジニアリング基礎 | | | | | ○ |
| 1900032 | 人工知能基礎 | | | | | ○ |
| 1900040 | 都市デザイン学総論 | | | | ○ | |
| 1900050 | インフラ材料 | ○ | | | ○ | |
| 1900060 | デザイン思考基礎 | | | ○ | | |
| 1900070 | 物質科学 | ○ | | | ○ | |
| 1900080 | 自然災害学 | | | | ○ | |
| 1900110 | 全学横断PBL | | | ○ | | |
| 1900120 | インターンシップ A | | | ○ | ○ | |
| 1900121 | キャリアスタディ A | | | ○ | ○ | |
| 1900130 | インターンシップ B | | | ○ | ○ | |
| 1900131 | キャリアスタディ B | | | ○ | ○ | |
| 1900140 | 地域デザインPBL | | | ○ | | |
| 1900151 | 都市デザイン演習 | | | | ○ | |
| 1900160 | 科学者・技術者倫理と知的財産 | | | | ○ | |
| 1900170 | 海外語学研修 | | | | | ○ |
| 1900180 | 英語eラーニング | | | | | ○ |
| 1900310 | 微分積分 | ○ | | | | |

| | | | | | | |
|---------|--------------|---|---|---|--|---|
| 1900350 | 線形代数 | ○ | | | | |
| 1900380 | 応用数学 | ○ | | | | |
| 1900390 | 力学 | ○ | | | | |
| 1900400 | 物理学序論 | ○ | | | | |
| 1900410 | 基礎物理学実験 | ○ | | | | |
| 1900610 | 化学概論I | ○ | | | | |
| 1900620 | 化学概論II | ○ | | | | |
| 1900621 | 化学概論III | ○ | | | | |
| 1900622 | 化学概論IV | ○ | | | | |
| 1900630 | 基礎化学実験 | ○ | | | | |
| 1900651 | 生物科学概論I | ○ | | | | |
| 1900652 | 生物科学概論II | ○ | | | | |
| 1900653 | 生物科学概論III | ○ | | | | |
| 1900654 | 生物科学概論IV | ○ | | | | |
| 1900661 | 基礎生物科学実験 | ○ | | | | |
| 1901010 | 地球科学概論 | | ○ | | | |
| 1901020 | 地球科学実験 | | ○ | | | |
| 1901030 | 一般地質学 | | ○ | | | |
| 1901040 | 岩石・鉱物学 | | ○ | | | |
| 1901051 | 岩石・鉱物学実験I | | ○ | | | |
| 1901052 | 岩石・鉱物学実験II | | ○ | | | |
| 1901060 | 地殻物理学 | | ○ | | | |
| 1901070 | 地球計算機実習 | | ○ | | | |
| 1901080 | 気象学 | | ○ | | | |
| 1901090 | 地球電磁気学 | | ○ | | | |
| 1901100 | 海洋物理学 | | ○ | | | |
| 1901110 | 堆積学 | | ○ | | | |
| 1901120 | 地質学実験 | | ○ | | | |
| 1901121 | 地質学実習 | | ○ | | | |
| 1901130 | 地球物理学実験I | | ○ | | | |
| 1901141 | 地球物理学実験IIA | | ○ | | | |
| 1901142 | 地球物理学実験IIB | | ○ | | | |
| 1901143 | 地球物理学実験IIC | | ○ | | | |
| 1901144 | 地球物理学実験IID | | ○ | | | |
| 1901150 | 雪氷学 | | ○ | | | |
| 1901160 | 地球内部物理学 | | ○ | | | |
| 1901170 | 火山学 | | ○ | | | |
| 1901180 | 地球流体力学 | | ○ | | | |
| 1901191 | 応用気象学 | | ○ | | | |
| 1901200 | リモートセンシング学 | | ○ | | | |
| 1901210 | 地史学 | | ○ | | | |
| 1901220 | 地球情報学 | | ○ | | | |
| 1901230 | 災害地質学 | | ○ | | | |
| 1901240 | 環境磁気学 | | ○ | | | |
| 1901251 | 地球物質科学 | | ○ | | | |
| 1901260 | 野外実習I | | ○ | | | |
| 1901270 | 野外実習II | | ○ | | | |
| 1901280 | 地質調査法実習 | | ○ | | | |
| 1901290 | 基礎地球セミナー | | ○ | ○ | | |
| 1901300 | 科学英語 | | | | | ○ |
| 1901310 | 洋書講読 | | | | | ○ |
| 1901320 | 専攻セミナー | | ○ | ○ | | ○ |
| 1901890 | 地球システム科学特別講義 | | ○ | | | |
| 1901900 | 卒業論文 | | ○ | ○ | | ○ |
| 1902170 | 地盤工学基礎 | | ○ | | | |
| 1902180 | 水理・水工学基礎 | | ○ | | | |
| 1902290 | 防災と情報 | | ○ | | | |

都市デザイン学部 都市・交通デザイン学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020312 | 自然科学への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020313 | 自然科学への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020314 | 自然科学への扉-C | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020315 | 科学技術への扉-A | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020316 | 科学技術への扉-B | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020501 | 医療心理学(薬学部以外) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020502 | 概説医療心理学(医学部医学科以外) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020507 | 身近な医学(医学部看護学科以外) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020611 | 東アジア共同体論-政治・経済・文化- | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・解決力 | 社会貢献力 | コミュニケーション能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|----------|-------|-------------|
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020723 | 基盤英語Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020724 | 基盤英語Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎Ⅰ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎Ⅱ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシーⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシーⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーションⅠ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーションⅡ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーションⅢ | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020904 | 情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1020911 | 応用情報処理 | ○ | | ○ | ○ | ○ |
| 1900010 | データサイエンスⅠ／確率統計 | ○ | | | | |
| 1900020 | データサイエンスⅡ／多変量解析 | ○ | | | | |
| 1900031 | データエンジニアリング基礎 | ○ | | ○ | | |
| 1900032 | 人工知能基礎 | ○ | | ○ | | |
| 1900040 | 都市デザイン学総論 | | ○ | ○ | | |
| 1900050 | インフラ材料 | | ○ | | | |
| 1900060 | デザイン思考基礎 | | | ○ | ○ | |
| 1900070 | 物質科学 | | ○ | | | |
| 1900080 | 自然災害学 | | ○ | | ○ | ○ |
| 1900100 | モビリティデザイン | | ○ | | | |
| 1900110 | 全学横断PBL | | | ○ | ○ | ○ |
| 1900120 | インターンシップA | | ○ | | ○ | |
| 1900121 | キャリアスタディA | | | | ○ | |
| 1900130 | インターンシップB | | ○ | | ○ | |
| 1900131 | キャリアスタディB | | | | ○ | |
| 1900140 | 地域デザインPBL | | | ○ | ○ | ○ |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1900151 | 都市デザイン演習 | | ○ | | | |
| 1900160 | 科学者・技術者倫理と知的財産 | | | | ○ | |
| 1900170 | 海外語学研修 | | | | | ○ |
| 1900180 | 英語eラーニング | | | | | ○ |
| 1900320 | 微分積分I | ○ | | | | |
| 1900330 | 微分積分II | ○ | | | | |
| 1900360 | 線形代数I | ○ | | | | |
| 1900370 | 線形代数II | ○ | | | | |
| 1900380 | 応用数学 | ○ | | | | |
| 1900390 | 力学 | ○ | | | | |
| 1900500 | 職業指導 | | | | | |
| 1900550 | 工学概論／電気電子・情報・機械・化学・生物 | | | | | |
| 1900560 | 工学概論／土木・建築・金属 | ○ | | | | |
| 1901010 | 地球科学概論 | | ○ | | | |
| 1901030 | 一般地質学 | ○ | | | | |
| 1901080 | 気象学 | ○ | | | | |
| 1901150 | 雪氷学 | ○ | | | | |
| 1901170 | 火山学 | ○ | | | | |
| 1901200 | リモートセンシング学 | ○ | | | | |
| 1901220 | 地球情報学 | | ○ | | | |
| 1902010 | 入門ゼミナール | ○ | ○ | | ○ | ○ |
| 1902041 | 計算機工学基礎 | ○ | | | | ○ |
| 1902051 | プログラミング演習（C言語） | ○ | | ○ | | ○ |
| 1902052 | プログラミング演習（Python） | ○ | | ○ | | ○ |
| 1902061 | 測量学 | | ○ | | | |
| 1902071 | グローバル・エンジニアへのいざないA | | ○ | | | ○ |
| 1902072 | グローバル・エンジニアへのいざないB | | ○ | | | ○ |
| 1902081 | 都市・地域計画学 | | ○ | | ○ | |
| 1902091 | 都市と交通の計画学基礎 | | ○ | | | ○ |
| 1902100 | 都市景観デザイン | | ○ | | | ○ |
| 1902110 | 都市デザイン史 | | ○ | | | ○ |
| 1902120 | 都市のライフラインと建築設備 | | ○ | | | ○ |
| 1902130 | 都市と建築の環境学 | | ○ | | | ○ |
| 1902140 | 鉄軌道と道路 | | ○ | | | ○ |
| 1902150 | 都市・交通情報通信 | | ○ | | | ○ |
| 1902161 | 構造力学I A | | ○ | | | ○ |
| 1902162 | 構造力学I B | | ○ | | | ○ |
| 1902163 | 構造力学演習 | | ○ | | | ○ |
| 1902170 | 地盤工学基礎 | | ○ | | | ○ |
| 1902180 | 水理・水工学基礎 | | ○ | | | ○ |
| 1902190 | 設計製図I | | ○ | | ○ | |
| 1902200 | 設計製図II | | ○ | | ○ | |
| 1902211 | 構造力学II | | ○ | | | ○ |
| 1902220 | 地盤工学の応用と建設施工 | | ○ | | | ○ |
| 1902230 | 水理・水工学の応用と河川・海岸 | | ○ | | | ○ |
| 1902240 | 構造・材料実験 | | ○ | | ○ | |
| 1902250 | インフラ設計学 | | ○ | | | ○ |
| 1902260 | コンクリート構造 | | ○ | | | ○ |
| 1902270 | 地盤・水理実験 | | ○ | | ○ | |
| 1902290 | 防災と情報 | | ○ | | | ○ |
| 1902510 | 実践英語 | ○ | | | | ○ |
| 1902520 | 土木情報学 | | ○ | | | ○ |
| 1902530 | 耐震工学 | | ○ | | ○ | |
| 1902540 | 都市と交通の実践論 | | ○ | | ○ | |
| 1902560 | 火災安全工学入門 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1902890 | 都市・交通デザイン学特別講義 | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| 1902900 | 卒業論文 | | ○ | ○ | ○ | ○ |

都市デザイン学部 材料デザイン工学科

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|--------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020101 | 哲学のすすめ | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020102 | 人間と倫理 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020103 | こころの科学 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020104 | 現代と教育 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020105 | 日本の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020106 | 東洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020107 | 西洋の歴史と社会 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020108 | 日本文学 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020109 | 外国文学 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020110 | 言語と文化 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020111 | 音楽 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020112 | 美術 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020113 | 言語表現 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020114 | 治療の文化史 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020115 | 異文化間コミュニケーション | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020116 | 異文化理解 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020117 | 美術表現A | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020118 | 美術表現B | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020201 | 現代社会論 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020202 | 日本国憲法 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020203 | 国家と市民 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020204 | 経済生活と法 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020205 | 市民生活と法 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020206 | はじめての経済学 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020207 | 産業と経済を学ぶ | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020208 | 経営資源のとらえ方 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020209 | 市場と企業の関係 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020210 | 地域の経済と社会・文化 | ○ | | ○ | ○ | |
| 1020302 | 生命の世界 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020306 | 社会と情報の数理 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020311 | デザインと生物 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020312 | 自然科学への扉－A | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020313 | 自然科学への扉－B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020314 | 自然科学への扉－C | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020315 | 科学技術への扉－A | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020316 | 科学技術への扉－B | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020425 | 現代物理学入門 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020445 | 生物無機化学入門 | ○ | ○ | ○ | | |
| 1020501 | 医療心理学（薬学部以外） | ○ | | | ○ | |
| 1020502 | 概説医療心理学（医学部医学科以外） | ○ | | | ○ | |
| 1020503 | 認知科学 | ○ | | | ○ | |
| 1020504 | 脳科学入門 | ○ | | | ○ | |
| 1020505 | 生命科学入門 | ○ | | | ○ | |
| 1020506 | 免疫学入門 | ○ | | | ○ | |
| 1020507 | 身近な医学（医学部看護学科以外） | ○ | | | ○ | |
| 1020508 | 障害とアクセシビリティ | ○ | | | ○ | |
| 1020509 | 医療と地域社会 | ○ | | | ○ | |
| 1020601 | 環境 | ○ | | ○ | | |
| 1020602 | ジェンダー | ○ | | ○ | | |
| 1020603 | 技術と社会 | ○ | | ○ | | |
| 1020604 | 現代文化 | ○ | | ○ | | |
| 1020605 | 人権と福祉 | ○ | | ○ | | |
| 1020606 | 環日本海 | ○ | | ○ | | |
| 1020607 | 科学と社会 | ○ | | ○ | | |
| 1020608 | アカデミック・デザイン | ○ | | ○ | | |
| 1020609 | ビジネス思考 | ○ | | ○ | | |
| 1020610 | 平和学入門 | ○ | | ○ | | |
| 1020611 | 東アジア共同体論－政治・経済・文化－ | ○ | | ○ | | |
| 1020613 | 富山から考える震災・復興学 | ○ | | ○ | | |
| 1020614 | 環境と安全管理 | ○ | | ○ | | |
| 1020615 | 万葉学 | ○ | | ○ | | |
| 1020616 | 日本海学 | ○ | | ○ | | |
| 1020617 | 富山大学学 | ○ | | ○ | | |
| 1020618 | とやま地域学 | ○ | | ○ | | |
| 1020619 | 時事的問題 | ○ | | ○ | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|---------------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1020620 | 災害救援ボランティア論 | ○ | | ○ | | |
| 1020621 | 感性をはぐくむ | ○ | | ○ | | |
| 1020622 | 日本事情／芸術文化 | ○ | | ○ | | |
| 1020623 | 日本事情／自然社会 | ○ | | ○ | | |
| 1020624 | 学士力・人間力基礎 | ○ | | ○ | | |
| 1020625 | 富山学 | ○ | | ○ | | |
| 1020626 | 地域ライフプラン | ○ | | ○ | | |
| 1020627 | 産業観光学 | ○ | | ○ | | |
| 1020628 | 富山のものづくり概論 | ○ | | ○ | | |
| 1020629 | 富山の地域づくり | ○ | | ○ | | |
| 1020630 | データサイエンスの世界 | ○ | | ○ | | |
| 1020631 | データサイエンスの実践 | ○ | | ○ | | |
| 1020632 | 教養としての都市デザイン学 | ○ | | ○ | | |
| 1020633 | SDGs入門 | ○ | | ○ | | |
| 1020634 | 薬都とやま学 | ○ | | ○ | | |
| 1020721 | E S P I (Level-based) | | ○ | | | ○ |
| 1020722 | E S P II (Interest-based) | | ○ | | | ○ |
| 1020723 | 基盤英語 I | | ○ | | | ○ |
| 1020724 | 基盤英語 II | | ○ | | | ○ |
| 1020731 | ドイツ語基礎 I | | ○ | | | ○ |
| 1020732 | ドイツ語基礎 II | | ○ | | | ○ |
| 1020733 | ドイツ語コミュニケーション I | | ○ | | | ○ |
| 1020734 | ドイツ語コミュニケーション II | | ○ | | | ○ |
| 1020741 | フランス語基礎 I | | ○ | | | ○ |
| 1020742 | フランス語基礎 II | | ○ | | | ○ |
| 1020743 | フランス語コミュニケーション I | | ○ | | | ○ |
| 1020744 | フランス語コミュニケーション II | | ○ | | | ○ |
| 1020751 | 中国語基礎 I | | ○ | | | ○ |
| 1020752 | 中国語基礎 II | | ○ | | | ○ |
| 1020753 | 中国語コミュニケーション I | | ○ | | | ○ |
| 1020754 | 中国語コミュニケーション II | | ○ | | | ○ |
| 1020761 | 朝鮮語基礎 I | | ○ | | | ○ |
| 1020762 | 朝鮮語基礎 II | | ○ | | | ○ |
| 1020763 | 朝鮮語コミュニケーション I | | ○ | | | ○ |
| 1020764 | 朝鮮語コミュニケーション II | | ○ | | | ○ |
| 1020771 | ロシア語基礎 I | | ○ | | | ○ |
| 1020772 | ロシア語基礎 II | | ○ | | | ○ |
| 1020773 | ロシア語コミュニケーション I | | ○ | | | ○ |
| 1020774 | ロシア語コミュニケーション II | | ○ | | | ○ |
| 1020781 | 日本語リテラシー I | | ○ | | | ○ |
| 1020782 | 日本語リテラシー II | | ○ | | | ○ |
| 1020783 | 日本語コミュニケーション I | | ○ | | | ○ |
| 1020784 | 日本語コミュニケーション II | | ○ | | | ○ |
| 1020791 | 発展多言語演習ドイツ語 | | ○ | | | ○ |
| 1020792 | 発展多言語演習中国語 | | ○ | | | ○ |
| 1020795 | 日本語コミュニケーション III | | ○ | | | ○ |
| 1020797 | 日本語／専門研究 | | ○ | | | ○ |
| 1020801 | 健康・スポーツ／講義 | ○ | | ○ | | |
| 1020802 | 健康・スポーツ／実技 | ○ | | ○ | | |
| 1020904 | 情報処理 | | ○ | | | |
| 1020911 | 応用情報処理 | | ○ | | | |
| 1900010 | データサイエンス I／確率統計 | | | ○ | | |
| 1900020 | データサイエンス II／多変量解析 | | | ○ | | |
| 1900031 | データエンジニアリング基礎 | | | ○ | | |
| 1900032 | 人工知能基礎 | | ○ | | | |
| 1900040 | 都市デザイン学総論 | | | ○ | | |
| 1900050 | インフラ材料 | | | ○ | | |
| 1900060 | デザイン思考基礎 | | | ○ | | |
| 1900070 | 物質科学 | | | ○ | | |
| 1900080 | 自然災害学 | | | ○ | | |
| 1900110 | 全学横断PBL | | | ○ | | |
| 1900120 | インターンシップ A | | | ○ | | |
| 1900121 | キャリアスタディ A | | | ○ | | |
| 1900130 | インターンシップ B | | | ○ | | |
| 1900131 | キャリアスタディ B | | | ○ | | |
| 1900140 | 地域デザインPBL | | | ○ | | |
| 1900151 | 都市デザイン演習 | | | ○ | | |

| 科目コード | 科目名 | 幅広い知識 | 専門的学識 | 問題発見・ 解決力 | 社会貢献力 | コミュニ ケーション 能力 |
|---------|-----------------------|-------|-------|--------------|-------|---------------------|
| 1900160 | 科学者・技術者倫理と知的財産 | | | | ○ | |
| 1900170 | 海外語学研修 | | | | | ○ |
| 1900180 | 英語eラーニング | | | | | ○ |
| 1900310 | 微分積分 | ○ | | | | |
| 1900360 | 線形代数I | ○ | | | | |
| 1900370 | 線形代数II | ○ | | | | |
| 1900380 | 応用数学 | ○ | | | | |
| 1900390 | 力学 | ○ | | | | |
| 1900420 | 電磁気学 | ○ | | | | |
| 1900430 | 無機化学 | ○ | | | | |
| 1900440 | 物理化学I | ○ | | | | |
| 1900450 | 材料学概論 | ○ | | | | |
| 1900460 | 工学基礎実験 | ○ | | | | |
| 1900470 | 入門ゼミナール | ○ | | | | |
| 1900500 | 職業指導 | | | | ○ | |
| 1900550 | 工学概論／電気電子・情報・機械・化学・生物 | | ○ | | | |
| 1900560 | 工学概論／土木・建築・金属 | | ○ | | | |
| 1903020 | 物理化学II | | ○ | | | |
| 1903030 | 計算材料学 I | | ○ | | | |
| 1903040 | 計算材料学II | | ○ | | | |
| 1903051 | 物理化学III | | ○ | | | |
| 1903060 | 結晶構造解析学 | | ○ | | | |
| 1903070 | 移動現象論I | | ○ | | | |
| 1903080 | 移動現象論II | | ○ | | | |
| 1903090 | 材料機能工学 | | ○ | | | |
| 1903110 | 材料デザイン工学演習 B | | ○ | | | |
| 1903120 | 金属電子論 | | ○ | | | |
| 1903130 | 相変態序説 | | ○ | | | |
| 1903140 | 材料力学 | | ○ | | | |
| 1903151 | 材料工学序論Ia | | ○ | | | |
| 1903152 | 材料工学序論Ib | | ○ | | | |
| 1903160 | 材料工学序論II | | ○ | | | |
| 1903170 | 材料加工学I | | ○ | | | |
| 1903180 | 材料加工学II | | ○ | | | |
| 1903190 | 素形材工学I | | ○ | | | |
| 1903200 | 素形材工学II | | ○ | | | |
| 1903210 | 材料強度学 | | ○ | | | |
| 1903220 | 材料デザイン工学演習 A | | ○ | | | |
| 1903230 | 組織制御工学 | | ○ | | | |
| 1903250 | 鉄鋼材料学 | | ○ | | | |
| 1903260 | 循環資源材料工学I | | ○ | | | |
| 1903270 | 循環資源材料工学II | | ○ | | | |
| 1903281 | 有機材料学I | | ○ | | | |
| 1903291 | 有機材料学II | | ○ | | | |
| 1903310 | 非鉄材料学 | | ○ | | | |
| 1903320 | 構造材料学 | | ○ | | | |
| 1903330 | 材料デザイン工学演習 C | | ○ | | | |
| 1903340 | 材料デザイン工学演習 D | | ○ | | | |
| 1903360 | 材料デザイン工学実験 A | | ○ | | | |
| 1903370 | 材料デザイン工学実験 B | | ○ | | | |
| 1903380 | 材料デザイン工学実験 C | | ○ | | | |
| 1903390 | 材料デザイン工学実験 D | | ○ | | | |
| 1903400 | 先端材料工学 | | | ○ | | |
| 1903410 | 社会人への心構え | | | | ○ | |
| 1903420 | 工場実習 | | ○ | | | |
| 1903430 | 材料デザイン工学輪読 | | | ○ | | ○ |
| 1903440 | 生体金属材料学 | | ○ | | | |
| 1903890 | 材料デザイン学特論 | | ○ | | | |
| 1903900 | 卒業論文 | | ○ | ○ | ○ | ○ |