



令和 3 年度

入学者選抜要項

新型コロナウイルス感染症の感染状況等によっては、本入学者選抜要項に記載している内容を変更する場合があります。変更した場合は、富山大学ウェブサイトでお知らせいたします。

なお、出願にあたっては、別途公表する学生募集要項を必ず確認してください。

令和 2 年 7 月

富 山 大 学

本学では、本入学者選抜要項に記載されているすべての入学者選抜において、インターネット出願を行っています。冊子体での学生募集要項の配付は行いませんので、学生募集要項は、本学ウェブサイトから閲覧又はダウンロードしてください。詳細は2ページを参照してください。

目 次

入学者選抜日程の概要	1
インターネット出願について	2
1 入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）	3
2 募集人員	13
3 出願資格	15
4 令和3年度入学者選抜方法等の概要	
(1) 一般選抜、専門学科・総合学科卒業者選抜	16
(2) 特別選抜、総合型選抜	19
5 令和3年度入学者選抜方法	
(1) 令和3年度入学者選抜の実施教科・科目等	
① 教科・科目名の表記	21
② 大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項	22
(2) 一般選抜、専門学科・総合学科卒業者選抜、総合型選抜の実施教科・科目及び配点等	
人文学部	24
人間発達科学部	25
経済学部	27
理学部	30
医学部	32
薬学部	33
工学部	34
芸術文化学部	37
都市デザイン学部	38
専門学科・総合学科卒業者選抜	40
総合型選抜	41
(3) 実技検査の内容	52
(4) 特別選抜	
学校推薦型選抜・自己推薦選抜	53
帰国生徒選抜	71
社会人選抜	73
6 障害等のある入学志願者の事前相談	75
7 私費外国人留学生選抜の概要	76
8 個別の入学資格審査	78
9 令和4年度入学者選抜方法等の変更（予告）	80
10 令和4年度入学者選抜で課す実施教科・科目及び配点等の変更（予告）	81
11 令和4年度募集人員の変更（予告）	82
○入試情報の案内	
キャンパス所在地	84
入試情報ウェブサイト	86
入試情報スマートアプリ	86
大学案内・学生募集要項等の請求方法	87

令和3年度入試（令和2年度実施）から、以下のとおり呼称が変更になります。

変更前	変更後
大学入試センター試験	→ 大学入学共通テスト
一般入試	→ 一般選抜
専門学科・総合学科卒業者入試	→ 専門学科・総合学科卒業者選抜
アドミッション・オフィス入試（AO入試）	→ 総合型選抜
特別入試	→ 特別選抜
推薦入試	→ 学校推薦型選抜
自己推薦入試	→ 自己推薦選抜
帰国生徒入試	→ 帰国生徒選抜
社会人入試	→ 社会人選抜
私費外国人留学生入試	→ 私費外国人留学生選抜

入学者選抜日程の概要

入試区分		対象学部等	出願期間	試験日	合格発表日	入学手続締切日
一般選抜	前期日程	全学部	令和3年 1月25日(月) ~2月5日(金)	令和3年 2月25日(木) ・26日(金)(注1)	令和3年 3月8日(月)	令和3年 3月15日(月)
	後期日程	全学部		令和3年 3月12日(金) ・13日(土)(注1)	令和3年 3月21日(日)	令和3年 3月26日(金)
専門学科・総合学科卒業者選抜	工学部				令和3年 3月8日(月)	令和3年 3月15日(月)
総合型選抜	総合型選抜Ⅰ (注2)	都市デザイン学部 都市・交通デザイン学科	令和2年 9月15日(火) ~24日(木)	1次 書類審査 令和2年 最終 10月16日(金) ・17日(土)	令和2年 1次 10月7日(水) 最終 11月2日(月)	
		人間発達科学部 人間環境システム学科 (地域スポーツコース)	令和2年 10月7日(水) ~13日(火)	1次 書類審査 令和2年 最終 11月25日(水)	令和2年 1次 11月2日(月) 最終 12月4日(金)	
	総合型選抜Ⅱ (注2)	人間発達科学部 人間環境システム学科 (環境社会デザインコース、 人間情報コミュニケーションコース)	令和2年 10月7日(水) ~13日(火)	1次 書類審査 令和2年 2次 11月25日(水)	令和2年 1次 11月2日(月) 2次 12月4日(金) 令和3年 最終 2月12日(金)	
		経済学部「昼間主コース」 理学部 物理学科、 生物学科、 生物圏環境科学科	令和2年 9月15日(火) ~24日(木)	令和2年 1次 10月21日(水)	令和2年 1次 11月2日(月) 令和3年 最終 2月12日(金)	
		都市デザイン学部 地球システム科学科、 材料デザイン工学科	令和2年 9月15日(火) ~24日(木)	1次 書類審査 令和2年 2次 10月21日(水)	令和2年 1次 10月7日(水) 2次 11月2日(月) 令和3年 最終 2月12日(金)	
特別選抜	学校推薦型選抜Ⅰ (注2)	経済学部「昼間主コース」 理学部 数学科 薬学部 工学部(B推薦) 芸術文化学部 都市デザイン学部 都市・交通デザイン学科、 材料デザイン工学科	令和2年 11月2日(月) ~9日(月)	令和2年 11月25日(水)	令和2年 12月4日(金)	令和3年 2月22日(月)
		人文学部 人間発達科学部 発達教育学科(発達福祉コース)			令和3年 2月12日(金)	
	学校推薦型選抜Ⅱ (注2)	理学部 化学科 工学部(A推薦)	令和2年 11月20日(金) ~27日(金)	令和2年 1次 11月25日(水)	令和2年 1次 12月4日(金) 令和3年 最終 2月12日(金)	
		医学部看護学科			令和2年 12月14日(月)	
	自己推薦選抜	医学部医学科「地域枠」	令和2年 11月20日(金) ~27日(金)	令和2年 12月21日(月)	令和3年 2月12日(金)	
		医学部医学科「富山県特別枠」				
	帰国生徒選抜	全学部 (医学部医学科、看護学科を除く。)	令和2年 11月2日(月) ~9日(月)	令和2年 11月25日(水)	令和2年 12月4日(金)	令和3年 3月15日(月)
		医学部看護学科	令和2年 11月20日(金) ~27日(金)	令和2年 12月14日(月)	令和2年 12月25日(金)	
		医学部医学科	令和3年 1月25日(月) ~2月5日(金)	令和3年 2月25日(木) ・26日(金)	令和3年 3月8日(月)	
社会人選抜	全学部(注3) (医学部看護学科を除く。)		令和2年 11月2日(月) ~9日(月)	令和2年 11月25日(水)	令和2年 12月4日(金)	令和3年 2月22日(月)
	医学部看護学科		令和2年 11月20日(金) ~27日(金)	令和2年 12月14日(月)	令和2年 12月25日(金)	
私費外国人留学生選抜	全学部	令和3年 1月21日(木) ~26日(火)	令和3年 2月25日(木)	令和3年 3月8日(月)	令和3年 3月15日(月)	

(注1) 2月26日及び3月13日は、医学部医学科のみ実施。新型コロナウイルス感染症等に罹患した入学志願者の追試験は、3月22日(月)から実施予定。
詳細については、今後、公表する学生募集要項及び本学ウェブサイトで確認すること。

(注2) 「総合型選抜Ⅰ」及び「学校推薦型選抜Ⅰ」は大学入学共通テストを課さないもの、「総合型選抜Ⅱ」及び「学校推薦型選抜Ⅱ」は、大学入学共通テストを課すものを表す。

なお、大学入学共通テストは、1月16日(土)・17日(日)又は1月30日(土)・31日(日)に実施。

(注3) 医学部医学科及び薬学部は実施しない。

インターネット出願について

富山大学では、令和2年度入学者選抜（令和元年度実施）から、以下の入試区分を対象に、インターネット出願を行っています。

なお、これに伴い、冊子体での学生募集要項の配付は行いません。

学生募集要項は、本学ウェブサイトから閲覧又はダウンロードしてください。

◆対象となる入試区分

入試区分	学生募集要項の公表時期
総合型選抜	7月中旬
学校推薦型選抜	
帰国生徒選抜	
社会人選抜	9月中旬
自己推薦選抜	
一般選抜（前期日程、後期日程）	
専門学科・総合学科卒業者選抜	10月下旬
私費外国人留学生選抜	

◆出願の流れ ※①～⑥までを行わなければ出願は完了しません。

① 大学ウェブサイトへアクセス

本学ウェブサイトにアクセスする。



② 学生募集要項の確認

出願する学生募集要項をダウンロードし、内容を確認する。



③ 出願情報登録

パソコン等から富山大学インターネット出願サイトにアクセスし、画面の指示に従い、登録を行う。



④ 検定料の支払い

コンビニ、クレジットカード等で検定料を支払う。



⑤ 必要書類を印刷する

インターネット出願サイトから志願票等の書類を印刷する。



⑥ 出願書類を郵送する

⑤で印刷した書類と調査書等の書類を大学へ郵送する。

※出願書類は出願期間内に必着です。



【注意】検定料を支払っただけでは出願は完了しません。必ず出願書類を郵送してください。

1 入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）

富山大学 入学者受入れの方針

富山大学は、本学が掲げる教育理念、卒業認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）に基づき、人文科学、社会科学、自然科学、生命科学、保健医療及び芸術文化の各分野に高い関心を持ち、幅広く豊かな教養と専門的な知識や技術を活かして、地域と国際社会に貢献しようとする高い志を持つ者を受け入れる。

そのため入学者選抜の基本方針として、複数の受験機会や多様な学生を評価できる入試を提供する。

人文学部 入学者受入れの方針

人文学部は、次のような入学者を求める。

- ・人文学を幅広く、深く学ぶために必要な基礎的能力を持っている人
- ・人文学諸分野に知的関心を持ち、人間についての理解を深めたいと考えている人
- ・異文化を理解し、多文化共生社会の中で他者と豊かな関係を築きながら自己の成長を目指す人
- ・柔軟な思考力、幅広い視野と国際感覚を身に付け、地域社会や国際社会に貢献する市民となることを目指す人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、人文学部での学修に関連する科目について理解力と応用力を広く備えた人を選抜する。

本学では「国語」と「外国語（英語）」を課し、人文学部で学ぶために必要な読解力と表現力を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、人文学部での学修に関連する科目について理解力と応用力を備えた人を選抜する。

本学では「小論文」を課し、論理的思考力と文章表現力を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜）

大学入学共通テストで、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価するとともに、本学で「小論文」を課し、論理的思考力と文章表現力を評価する。

■特別選抜（帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学で「外国語（英語）」と「小論文」を課し、人文学部での学修に必要な読解力や論理的思考力、文章表現力などをみる。その他に、「面接」で志望動機・学修意欲なども評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、日本語力、論理的思考力及び数学の基礎的学力を評価する。

本学では「小論文」と「面接」を課し、「小論文」では日本語の文章読解力及び表現力・論理的思考力を評価し、「面接」では志望動機・学修意欲などを評価するとともに口頭による日本語運用能力をみる。

【入学前に学習すべきこと】

大学入学までに、様々な教科と科目について偏りなく学習しておくことが必要である。

人間発達科学部 入学者受入れの方針

人間発達科学部は、人間発達を広義の教育と位置づけ、人間の豊かな発達と調和をめざすとともに、生涯にわたって学習を支援できる教育人材を育成している。『人を教えるヒトを育てる学部』をキーワードに、教育学部で培われた、教育技法の拡充と複雑化した人間環境の学際的追求を組合わせることを通じ、地域社会において、教員養成とともに人間の生涯学習を促進する教育人材の養成を目的としており、次のような入学者を求める。

- ・教員を始めとして、乳幼児・児童から成人・高齢者にいたるまでの、障がい児（者）を含めた人の発達段階に応じいろいろな学習の支援に興味がある人
- ・豊かな人間環境を創造するために、理系・文系を横断した幅広い知識を学び取り、学校教育や社会教育を始めとするいろいろな学習の支援に興味がある人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、人間発達科学部での学修に関連する科目について理解力と応用力を広く備えた人を選抜する。

本学では「小論文」、「外国語（英語）」、「数学」、「実技検査」を課し、「小論文」では課題に関する知識や関心、理解力、分析力、論旨・主張の明確さと説得力（論理性、具体性）等の観点から評価し、「外国語（英語）」や「数学」では問題の理解力、論理的思考力、表現力等を評価し、「実技検査」では基礎体力及び運動技能を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、人間発達科学部での学修に関連する科目について理解力と応用力を広く備えた人を選抜する。

本学では「小論文」を課し、課題に関する知識や関心、理解力、分析力、論旨・主張の明確さと説得力（論理性、具体性）等の観点から評価する。

■総合型選抜

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、人間発達科学部での学修に関連する科目について理解力と応用力を広く備えた人を選抜する。

「書類審査」、本学で課す「運動技能検査」、「面接」により、意欲、理解力、思考の論理性、表現力、運動技能等を評価し、多様な学生を選抜する。

■特別選抜（学校推薦型選抜）

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、人間発達科学部での学修に関連する科目について理解力と応用力を広く備えた人を選抜する。

本学で課す「面接」、「集団討論」により、意欲、理解力、思考の論理性、表現力等を評価し、多様な学生を選抜する。

■特別選抜（帰国生徒選抜、社会人選抜）

「小論文」を課し、課題の理解力、論理的な思考力、文章表現力を評価する。

「面接」を課し、志望動機、学修意欲を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、人間発達科学部での学修に関連する科目について理解力と応用力を広く備えた人を選抜する。

本学では「小論文」と「面接」を課し、「小論文」では課題に関する知識や関心、理解力、分析力、論旨・主張の明確さと説得力（論理性、具体性）等の観点から評価する。「面接」では本人の意欲及び当該学科との適合度をみる。

【入学前に学習すべきこと】

高等学校の教育課程を幅広く修得し、以下の内容を身に付けること。

- ・確かな学力（基礎的・基本的な知識・技能、基礎的・基本的な知識・技能を活用して課題を解決する力、主体的に学修に取り組む意欲・態度）
- ・豊かな心（社会の発展に寄与する態度を養うために必要な「公共心」や「倫理観」、社会奉仕の精神、他者への思いやり）
- ・健やかな体（健康の保持増進のための実践力）

経済学部 入学者受入れの方針

経済学部では、社会科学の分野に興味・関心を持ち、次のような能力を身に付けて積極的に地域・国際社会に貢献する意欲がある人材を求める。

- ・問題解決能力や創造力
- ・幅広い知識や専門的知識の修得
- ・他者及び多様な文化を持つ者とのコミュニケーション能力

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの理解力を備えた人を選抜する。

本学では「英語」又は「数学」を課し、経済学部で学ぶために必要な論理的思考力と表現力を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校卒業レベルの理解力を備えた人を選抜する。

本学では「小論文」を課し、社会科学的思考力と文章表現力を評価する。

■総合型選抜

本学が実施する第1次選抜（書類審査（自己推薦書、調査書））、小論文及び面接では、学習到達度、社会科学的思考力、表現力、コミュニケーション能力、社会問題への関心度、積極性及び判断力を評価する。第1次選抜合格者に対して、大学入学共通テストを課し、国語、数学及び英語の基礎学力を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜、帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学で「小論文」を課し、社会科学的思考力及び文章表現力を評価する。また、「面接」を課し、社会問題への関心度、表現力、積極性及び判断力を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、日本語能力、論理的思考力及び数学の基礎学力を評価する。

本学では「小論文」を課し、社会科学的思考力及び文章表現力を評価する。また、「面接」を課し、社会問題への関心度、表現力、積極性及び判断力を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

高等学校までに学ぶ国語、地理歴史・公民、数学、理科、外国語について、充分な基礎学力を身に付けておくこと。更に、創造力、責任感、コミュニケーション能力及び問題発見能力を身に付けておくこと。

理学部 入学者受入れの方針

理学部では、次のような入学者を求める。

- ・自然科学を学ぶために必要な基礎知識、論理的思考力、理解力、表現力のある人
- ・自然界の多彩な現象に強い好奇心を持ち、自然科学を広く学ぶ意欲のある人
- ・未知の問題を主体的に解明する、旺盛な探究心のある人
- ・自然科学の領域から、地域社会や国際社会に貢献したい人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、本学では「数学」、「理科」を課し、各専門分野の修学に必要な学力を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、本学では「数学」又は「理科」を課し、各専門分野の修学に必要な学力を評価する。

■総合型選抜

本学が実施する第1次選抜では、学習到達度、論理的思考力、独創性、表現力、コミュニケーション能力、知識、学習意欲、専門分野への関心などを評価する。第1次選抜合格者に対して、大学入学共通テストを課し、自然科学を学ぶために必要な教科・科目の基礎学力を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜）

大学入学共通テストでは高等学校卒業レベルの基礎学力を評価する。

本学で課す「小論文」により、各専門分野に関する思考力と文章表現力を評価し、「面接」により、各専門分野を学ぶ意欲と口頭による表現力を評価する。

■特別選抜（帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学で課す「小論文」により、各専門分野に関する思考力と文章表現力を評価し、「面接」により、各専門分野を学ぶ意欲と口頭による表現力を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験で、日本語力、理科及び数学の基礎的学力を評価するとともに、本学で課す「面接」により、学習到達度、思考力、表現力、学習意欲等を評価する。更に数学科では、「数学」により専門分野の修学に必要な学力を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

高等学校までに学ぶ数学、理科、国語、外国語、地理歴史・公民について、十分な基礎学力を身に付けておくこと。さらには、論理的思考力、判断力、表現力、主体的に学修に取り組む姿勢なども身に付けておくこと。

医学部医学科 入学者受入れの方針

生命の尊厳を理解し、医療人として不可欠な倫理観と温かい人間性、専門性を備え、専門的知識及び技能を生涯にわたって維持し向上させる自己学習の習慣を持ち、国際的視野に立って医学、医療の発展、及び地域医療等の社会的ニーズに対応できる人材を求める。

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校等での学修の達成度を評価する。

本学で課す「数学」、「理科」、「外国語」により、医学を学ぶための基礎学力に加え、自然科学や多様な情報に対する深い洞察力、思考力、表現力を評価し、「面接」により課題を解決しようとする意欲や社会への関心とコミュニケーション能力を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校等での学修の達成度を評価する。

本学で課す「小論文」により、医学医療に関する深い洞察力、思考力、表現力を評価し、「面接」により課題を解決しようとする意欲や社会への関心とコミュニケーション能力を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜、自己推薦選抜）

高等学校等での学修の達成度をみるために大学入学共通テストを課す。本学で課す「面接」と「小論文又は課題作文」により、課題を解決しようとする意欲とコミュニケーション能力に加えて、社会への関心、とくに地域社会への関心と意欲を評価する。

■特別選抜（帰国生徒選抜）

本学で課す「数学」、「理科」、「外国語」により、医学を学ぶための基礎学力に加え、自然科学や多様な情報に対する深い洞察力、思考力、表現力を評価し、「面接」により課題を解決しようとする意欲や社会への関心とコミュニケーション能力を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、日本語力、理科及び数学の基礎的学力を評価する。

本学で課す「数学」、「理科」、「外国語」により、医学を学ぶための基礎学力に加え、自然科学や多様な情報に対する深い洞察力、思考力、表現力を評価し、「面接」により課題を解決しようとする意欲や社会への関心とコミュニケーション能力を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

医学科では、自然科学系に加え、医療情勢に関する関心やコミュニケーション能力が要求されるため、入学までに、化学、物理学、生物学、数学、語学の基礎学力を付けておくとともに、医療を取り巻く社会情勢を学んでおくことが望ましい。

医学部看護学科 入学者受入れの方針

看護は人間の健康全般に関わる領域であり、病める人々のみでなく、その家族及び地域で生活する多くの人々から、深い信頼と多くの期待が寄せられる。これに応えるためには、学生時代から、人間性の涵養とともによく学ぶ習慣を身に付けることが必要である。このことから看護学科では、以下の素質を有する優秀な人材を求める。

- ・基礎学力があり看護学に深い関心を持つ人
- ・自ら学ぶことをめざせる人
- ・人間に強い関心を持ち、人々の安寧のために働くことを希望する人
- ・他者との連携を保てる人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校等での学習の達成度を評価する。

本学では、「外国語」及び「小論文」を実施し、基礎学力、理解力、論理的思考力及び文章表現力等を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは、高等学校等での学習の達成度を評価する。

本学では、「小論文」及び「面接」を実施し、基礎学力、論理的思考力、文章表現力、協調性、積極性及び将来性等を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜）

大学入学共通テストでは、高等学校等での学習の達成度を評価する。

本学では、「書類審査」、「小論文」及び「面接」を実施し、学習到達度、思考力、表現力、学習意欲等を評価する。

■特別選抜（帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学では、「書類審査」、「小論文」及び「面接」を実施し、学習到達度、思考力、表現力、学習意欲等を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、日本語力、理科及び数学の基礎的学力を評価する。

本学では、「外国語」、「小論文」及び「面接」を実施し、理解力、論理的思考力、文章表現力、協調性、積極性及び将来性等を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

看護学科では、理科系に加え文化系の総合的な学力が求められ、以下の内容が必要である。

- ・基礎学力の充実（人間の構造や機能を理解するために、理科や数学的考え方が基礎となり、人間の社会や関係を理解するために国語や社会の知識が必要）
- ・自己学修の習慣（自ら課題を見つけ、調べ、考える習慣が必要）
- ・看護学（国際的視野を含む）への関心
- ・他者との相互理解のためのコミュニケーション力

薬学部薬学科 入学者受入れの方針

薬の理解と薬学研究を通じて、人類の健康、福祉、衛生及び健全な社会環境の保全に貢献できる人材を育成するに当たり、薬学科では、次の入材を求める。

- ・薬剤師としての高度な学識と職能を得たい人
- ・医薬品の研究や臨床開発に携わることで人類と社会に貢献したい人
- ・東西医薬学の融合による統合医療の実践を目指す人
- ・医療や保健衛生の分野で社会に貢献したい人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは、基礎学力を評価する。

本学では、「数学」及び「理科」を課して、数学力、理解力、応用力、表現力、科学的思考力等を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは、基礎学力を評価する。

本学では、「小論文」及び「面接」を課して、論理的思考力、文章表現力、学習意欲、適性等を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜、帰国生徒選抜）

本学では、「書類審査」、「小論文・適性検査」及び「面接」を課して、学習到達度、科学的思考力、文章表現力、学習意欲、適性等を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、日本語力、理科及び数学の基礎的学力を評価する。

本学では、「数学」及び「理科」を課して、数学力、理解力、応用力、表現力、科学的思考力等を評価し、「面接」により学習意欲、適性等を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

薬学は、広範で多様な学問分野から成っているため、入学までに、化学、物理学、生物学、数学、語学の基礎学力を付けておくことが望ましい。

薬学部創薬科学科 入学者受入れの方針

薬の理解と薬学研究を通じて、人類の健康、福祉、衛生及び健全な社会環境の保全に貢献できる人材を育成するに当たり、創薬科学科では、次の入材を求める。

- ・薬学関連の研究分野で国際的に活躍したい人
- ・新薬の研究に携わることで人類と社会に貢献したい人
- ・東西医薬学の融合による医薬品の創出を目指す人
- ・疾患に関連する現象や物質に対して興味と研究心を有している人
- ・生体メカニズムの解明やそのための新しい方法論の開拓に挑戦したい人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは、基礎学力を評価する。

本学では、「数学」及び「理科」を課して、数学力、理解力、応用力、表現力、科学的思考力等を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは、基礎学力を評価する。

本学では、「小論文」及び「面接」を課して、論理的思考力、文章表現力、学習意欲、適性等を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜、帰国生徒選抜）

本学では、「書類審査」、「小論文・適性検査」及び「面接」を課して、学習到達度、科学的思考力、文章表現力、学習意欲、適性等を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、日本語力、理科及び数学の基礎的学力を評価する。

本学では、「数学」及び「理科」を課して、数学力、理解力、応用力、表現力、科学的思考力等を評価し、「面接」により学習意欲、適性等を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

薬学は、広範で多様な学問分野から成っているため、入学までに、化学、物理学、生物学、数学、語学の基礎学力を付けておくことが望ましい。

工学部 入学者受入れの方針

工学部では、ディプロマ・ポリシーに掲げる専門的学識、問題発見・解決力、社会貢献力、そしてコミュニケーション能力を卒業時までに修得することができる資質を有する者を求める。

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程、後期日程）

大学入学共通テストでは数学、理科に関する基礎学力があり、外国語、国語に関するコミュニケーションや表現に関する能力、地理・歴史、公民に関する基礎知識を評価し、本学で課す「数学」、「理科」、「総合問題」により数学及び理科に関する理解度、応用力及び論理的思考力を評価するとともに、「面接」により工学を学ぶための適性や意欲を評価し、理数系科目が得意で、工学に広く興味を持つ者を選抜する。

■特別選抜（学校推薦型選抜、帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学で課す面接、口頭試問等により、「知識・技能」、「思考力・判断力・表現力」、「主体性・多様性・協働性」を評価し、次代の地域や国際社会を支える高度若手リーダーとなる意欲を有する者や最先端の「ものづくり」に強い関心を有する者を選抜する。

■専門学科・総合学科卒業者選抜

大学入学共通テストにより、数学、理科に関する基礎学力があり、外国語、国語に関するコミュニケーションや表現に関する能力を評価し、工学に広く興味を持つ者を選抜する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験で、日本語力、理科及び数学の基礎的学力を評価するとともに、本学で課す「面接」により、学習到達度、思考力、表現力、学習意欲等を評価し、工学に広く興味を持つ者を選抜する。

【入学前に学習すべきこと】

工学を学ぶために必要となる基礎学力（数学、物理、化学、生物等）に加え、コミュニケーション能力に関連する国語や外国語（英語）をしっかりと学習しておくこと。また、世界の動向を理解するために必要な社会的知識（地理・歴史、公民）等も学習しておくこと。

芸術文化学部 入学者受入れの方針

芸術文化に关心があり、美術、工芸、デザイン、建築、キュレーションに対する学修意欲を持ち、社会の調和的発展に貢献しようとする高い志を持つ者を求める。

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程）

大学入学共通テストでは高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、本学では「実技検査（鉛筆デッサン）」又は「小論文」を課す。「実技検査（鉛筆デッサン）」では観察力、構成力及び基礎描写力を評価し、「小論文」では論理的思考力、文章理解・表現力及び問題発見力を評価する。

■一般選抜（後期日程）

大学入学共通テストでは高等学校卒業レベルの基礎学力を評価し、本学では「実技検査（鉛筆デッサン）」又は「小論文」を課す。「実技検査（鉛筆デッサン）」では観察力、構成力及び基礎描写力を評価し、「小論文」では論理的思考力、文章理解・表現力、問題発見力及び解決のための提案力を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜、帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学で「実技検査（鉛筆デッサン）」「面接」又は「小論文」「面接」を課す。「実技検査（鉛筆デッサン）」では観察力及び基礎描写力を評価し、「小論文」では論理的思考力及び文章理解・表現力を評価する。

「面接」では勉学に対する意欲及びコミュニケーション能力を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、日本語力、論理的思考力及び基礎学力を評価する。

本学では、「面接」「実技（鉛筆デッサン）」又は「面接」を課す。「面接」では学修意欲、日本語能力及び基礎的な英語能力を評価し、「実技（鉛筆デッサン）」では観察力、構成力及び基礎描写力を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

高等学校等で履修する教科・科目について、教科書で学習する基礎的な学力を身に付けておくこと。

また、デッサンによる表現、構成、観察の基礎、あるいは文章の読解と論理的思考・表現について学習しておくこと。さらに各種芸術の創作や鑑賞を通して、基礎的な造形力や豊かな感性を育んでいくことが望ましい。

都市デザイン学部地球システム科学科 入学者受入れの方針

地球システム科学科では、次のような人材を求める。

- ・ 地球の成り立ちや変動、地域の自然や環境に強い関心をもつ人
- ・ 高等学校までの基礎学力を十分に備えている人
- ・ ものごとを論理的に考えることを志向する人
- ・ 多様な人々と協働することを志向する人
- ・ 地球や地域についての知識や視点を将来の職業に活かしたい人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程、後期日程）

大学入学共通テスト及び本学が実施する個別学力検査により、高等学校卒業までに修得すべき基礎学力を評価する。本学では、特に読解力、論理的思考力を重視する。

■総合型選抜

本学が実施する第1次選抜（自己推薦書、志願理由書）及び第2次選抜（個人面接、プレゼンテーション等）では、主体性、積極性、協働性、観察力、論理的思考力、表現力などを評価する。第2次選抜合格者に対して、大学入学共通テストを課し、数学及び英語の基礎学力を評価する。

■特別選抜（帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学で「小論文」を課し、論理的な思考力及び文章表現力を評価する。また、「面接」を課し、口頭による表現力を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、基礎学力を評価する。

本学では「面接」を課し、学修意欲及び基礎学力と日本語能力を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

高等学校卒業までに学ぶ数学、理科、国語、外国語、地理歴史・公民について、十分な基礎学力を身に付けておくことが重要である。理科（物理、化学、生物、地学から2科目以上）、数学（I、II、III、A、B）、英語は、特に十分な学習をしていることが望まれる科目である。

都市デザイン学部都市・交通デザイン学科及び材料デザイン工学科

入学者受入れの方針

都市・交通デザイン学科及び材料デザイン工学科では、幅広い知識を身に付けるとともに、豊かな人間性を涵養し、地球（環境）、都市・交通、材料に関する深い専門的学識や技術を修得して、地域社会や国際社会の持続的発展に貢献する意欲のある人材を求める。このため、特に以下のような人材を求める。

- ・ 都市や地域の創生に興味のある人
- ・ 美しい都市や地域の実現に興味のある人
- ・ 都市のユニバーサルデザインに興味のある人
- ・ 地域を支える、便利で合理的な交通システムの開発や計画に興味のある人
- ・ 防災の在り方やその具体的な方策から、安全・安心な社会の実現に興味のある人
- ・ 物理学や化学の知識に基づいて、材料の様々な特性・特徴が発現する仕組みの解明に興味のある人
- ・ 社会や自然の環境に強い興味を持ち、新素材や新機能材料の開発に興味のある人

【入学者選抜の基本方針（入試種別とその評価方法）】

■一般選抜（前期日程、後期日程）

大学での学修に必要とされる高等学校卒業レベルの基礎学力を評価するとともに、読解力、論理的思考力、及び表現力を評価する。

■特別選抜（学校推薦型選抜）

大学での学修に必要とされる高等学校卒業レベルの基礎学力を評価するとともに、人物に優れ、リーダーシップを有することを評価し、また、論理的思考力、判断力、表現力、学修意欲、明確な志望動機、及び都市デザイン学への関心度を評価する。

■総合型選抜

大学での学修に必要とされる高等学校卒業レベルの基礎学力を評価するとともに、主体性、積極性、協働性に関わる秀でた個性を評価し、また、論理的思考力、理解力、観察力、表現力、学修意欲、明確な志望動機、及び都市デザイン学への関心度を評価し、入学者を選抜する。

■特別選抜（帰国生徒選抜、社会人選抜）

本学で「小論文」を課し、論理的な思考力及び文章表現力を評価する。また、「面接」を課し、口頭による表現力を評価する。

■私費外国人留学生選抜

日本留学試験では、基礎学力を評価する。

本学では「面接」を課し、学修意欲及び基礎学力と日本語能力を評価する。

【入学前に学習すべきこと】

都市デザイン学を学ぶ上で必要とされる数学、理科、外国語（英語）、国語、地理歴史・公民等について、高等学校卒業レベルの学力を身に付けておくこと。

普通科以外の高等学校の卒業者は、履修可能な数学、理科、英語に関する多くの科目を履修するとともに、特に数学については自学自習により、不足分を身に付けておくこと。また、地球（環境）、都市・交通、材料等の問題についても広く関心を持っておくこと。

入学者受入れの方針（アドミッション・ポリシー）のほか、教育課程編成・実施の方針（カリキュラム・ポリシー）及び卒業認定・学位授与の方針（ディプロマ・ポリシー）については、本学ウェブサイトをご覧ください。

（本学トップページ）→「大学紹介」→「3つのポリシー（卒業認定・学位授与の方針、教育課程編成・実施の方針、入学者受入れの方針）」

2 募集人員

学部	学科・コース	入学定員	募集人員								
			一般選抜		専門学科 総合学科 卒業者選抜 (前期日程)	総合型選抜		特別選抜			
			前期日程	後期日程		総合型 選抜Ⅰ	総合型 選抜Ⅱ	学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ	帰国生徒 選抜	社会人 選抜
人文学部	人文学科	170	110	35						25	若干名 若干名
人間発達科学部	発達教育学科 (教育心理・学校教育・発達福祉コース)	80	52	20						8 (注4)	若干名 若干名
	人間環境システム学科 (地域スポーツ・環境社会デザイン・人間情報コミュニケーションコース)	90	文系20 理系20 実技系10	25		10 (注3)	5 (注3)				若干名 若干名
	計	170	102	45		10	5			8	若干名 若干名
経済学部	経済学科 経営主コース	120	79	11			4	26			若干名
	経営学科	100	64	10			3	23			若干名
	経営法学科	85	56	9			3	17			若干名
	小計	305	199	30			10	66			若干名
	経済学科 夜間主コース	10		4							6
	経営学科	10		4							6
	経営法学科	10		4							6
	小計	30		12							18
	計	335	199	42			10	66			若干名 18
理学部	数学科	50	29	15				6			若干名 若干名
	物理学科	40	a 13 b 8	14			5				若干名 若干名
	化学科	35	a 17 b 6	7						5	若干名 若干名
	生物学科	35	24	7			4				若干名 若干名
	生物圏環境科学科	30	a 14 b 10	3			3				若干名 若干名
	計	190	121	46			12	6		5	若干名 若干名
医学部	医学科	95	60	20					地域枠15以内		若干名
		10							富山県特別枠10		
	看護学科	80	50	10						20	若干名 若干名
	計	185	110	30						45	若干名 若干名
薬学部	薬学科	55	35	5				15			若干名
	創薬科学科	50	40	5				5			若干名
	計	105	75	10				20			若干名
工学部 (注7)	電気電子工学コース	365	(a 45) (b 20)	(12)	若干名			(2)	(10)	若干名	若干名
	知能情報工学コース			(10)	若干名			(2)		若干名	若干名
	機械工学コース			(15)	若干名			14		30	(5) 若干名 若干名
	生命工学コース			(10)	若干名			(3)		(2)	若干名 若干名
	応用化学コース			(10)	若干名			(2)		(3)	若干名 若干名
	計			264	57	若干名			14	30	若干名 若干名
藝術文化部	藝術文化学科	110	a 25 b 30	a 10 b 10				a 20 b 15			若干名 若干名
都市デザイン学部	地球システム科学科	40	26	10			4				若干名 若干名
	都市・交通デザイン学科	40	15	10		10			5		若干名 若干名
	材料デザイン工学科	60	a 20 b 20	13			3	4			若干名 若干名
	計	140	81	33		10	7	9			若干名 若干名
合計		1,770	1,117	318		20	34	150	113	若干名	18

医学部医学科の募集人員について

「地域の医師確保等の観点からの令和2年度医学部入学定員の増加について（令和元年9月2日付け文部科学省高等教育局長並びに厚生労働省医政局長通知）」に基づき、10人の入学定員増が認められたため、令和2年度入学者選抜及び令和3年度入学者選抜において、自己推薦選抜「富山県特別枠」を実施します。

【学外試験場の設置予定】

次の学部では、一般選抜（前期日程）において本学キャンパスに設置する試験場に加え、以下の地域に試験場を設置します。

経済学部（昼間主コース）及び理学部：名古屋市

工学部及び都市デザイン学部：名古屋市及びさいたま市

詳細については、一般選抜学生募集要項等で確認してください。

- 注1) 「総合型選抜Ⅰ」及び「学校推薦型選抜Ⅰ」は大学入学共通テストを課さないもの、「総合型選抜Ⅱ」及び「学校推薦型選抜Ⅱ」は大学入学共通テストを課すものを表します。
- 2) 総合型選抜及び学校推薦型選抜等の特別選抜（「自己推薦選抜（富山県特別枠）」を除く。）において、募集人員に欠員が生じた場合は、その欠員は「一般選抜（前期日程）」の募集人員に加えます。
ただし、医学部医学科「学校推薦型選抜（地域枠）」で募集人員に欠員が生じた場合は、その欠員は「一般選抜（後期日程）」の募集人員に加えます。
- 3) 人間発達科学部人間環境システム学科「総合型選抜Ⅰ」の募集人員の内訳は、地域スポーツコース10人、「総合型選抜Ⅱ」の募集人員の内訳は、環境社会デザインコース又は人間情報コミュニケーションコース5人です。
- 4) 人間発達科学部発達教育学科「学校推薦型選抜」の募集人員8人の内訳は、発達福祉コース8人のみです。
- 5) 医学部医学科は6年制課程です。なお、富山県特別枠は自己推薦選抜として実施します。
- 6) 薬学部薬学科は6年制課程です。
- 7) 工学部工学科「一般選抜（前期日程・後期日程）」及び「学校推薦型選抜」は工学科全体で募集を行います。
なお、表中の（ ）の数は、各コースの受入予定者数（概ねの人数）を示します。
(コース選択及び決定方法については、注10を確認してください。)
- 8) 理学部、工学部及び都市デザイン学部の「一般選抜（前期日程）」における募集区分aは大学入学共通テスト重視の配点による選抜、募集区分bは個別学力検査重視の配点による選抜を行います。なお、実施教科・科目等は同一です。
- 9) 芸術文化学部における募集区分a及び募集区分bは、実施教科・科目等が異なる選抜を行います。
- 10) 次の学部においては、特定の入試区分において出願時に複数の志望学科等を選択することができます。

○経済学部

「一般選抜（前期日程・後期日程）」、「総合型選抜」及び「特別選抜（学校推薦型選抜、帰国生徒選抜、社会人選抜）」においては、必ず第3志望まで学科を選択してください。※夜間主コースは後期日程、社会人選抜のみ。

合格者の所属学科は第1志望を優先して決定されます。

ただし、各学科の合格者数が、募集人員を超える場合は、第2志望以下の学科に決定されることがあります。

○工学部

1. 一般選抜（前期日程）

次の①と②のいずれか志望するグループを選択してください。

なお、大学入学共通テスト（以下、「共通テスト」という。）において、「物理」及び「化学」を受験した場合であっても、次の2つの志望グループをまたがってコースを選択することはできません。

グループ	志望コース	共通テストにおける「理科」の科目	個別学力検査における「理科」の選択科目	コースの志望方法
①	電気電子工学コース 知能情報工学コース 機械工学コース	物理（必須）と化学又は生物から1科目	物理基礎・物理又は化学基礎・化学	必ず第3志望まで選択してください
②	生命工学コース 応用化学コース	化学（必須）と物理又は生物から1科目	物理基礎・物理又は化学基礎・化学	必ず第2志望まで選択してください

合格者の所属コースは第1志望を優先して決定されます。

ただし、各コースの第1志望合格者数が、受入予定者数を大きく超える場合は、第2志望以下のコースに決定されることがあります。

2. 一般選抜（後期日程）、専門学科・総合学科卒業者選抜、学校推薦型選抜、帰国生徒選抜、社会人選抜 出願時に第1志望のみコースを選択してください。

なお、合格者の所属コースは志望を基に決定されます。

3 出願資格

本学の一般選抜に出願することができる者は、次の各号のいずれかに該当し、かつ令和3年度大学入学共通テストにおいて、本学が指定した教科・科目を受験した者です。

- (1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者
- (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者
- (3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者（次の①から⑥のいずれかに該当する者）
 - ① 外国において学校教育における12年の課程を修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
 - ② 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設の当該課程を修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者
 - ③ 専修学校の高等課程（修業年限が3年以上であることその他の文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る。）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以後に修了した者及び令和3年3月31日までに修了見込みの者
 - ④ 文部科学大臣の指定した者
 - ⑤ 高等学校卒業程度認定試験規則（平成17年文部科学省令第1号）により文部科学大臣が行う高等学校卒業程度認定試験に合格した者及び令和3年3月31日までに合格見込みの者で、令和3年3月31日までに18歳に達するもの（同規則附則第2条の規定による廃止前の大学入学資格検定規定（昭和26年文部省令第13号）による大学入学資格検定に合格した者を含む。）
 - ⑥ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、令和3年3月31日までに18歳に達するもの

- ・出願資格⑥の個別の入学資格審査により出願しようとする者は78～79ページを参照してください。
- ・専門学科・総合学科卒業者選抜及び総合型選抜の出願資格については、40～51ページを参照してください。
- ・学校推薦型選抜等特別選抜の出願資格については、53～74ページを参照してください。

4 令和3年度入学者選抜方法等の概要

(1) 一般選抜、専門学科・総合学科卒業者選抜

選抜方法等 学部・学科名等		個別学力検査等								専門学科・総合学科 卒業者選抜						個別学力検査等の日程 備考 (欠員の補充の方法等)			
		個別学力検査を課する	実技検査等				2段階選抜				主として、調査書の内容と大学入学共通テストの成績により第1段階選抜を行い、その合格者について更に必要な検査等を行う	第1段階の選抜による合格者数 定員に対する倍率	その他の	実技検査等				募集人 員	
前期日程 人文学部	後期日程 人文学科		実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングを課する	実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングを課する				実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングを課する		
	○	×	×	×	×	×	×	×	×							2月25日(木)			
前期日程 人間発達科学部	後期日程 人間環境システム学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							3月12日(金)		
		※○	※○	×	×	×	×	×	×	×							2月25日(木)		
前期日程 経済学部	後期日程 経済学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							3月12日(金)		
		○	×	×	×	×	×	×	×	×							2月25日(木)		
前期日程 経済学部	昼間主コース 経済学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×							3月12日(金)		
	経営学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×							2月25日(木)		
	経営法学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×							2月25日(木)		
	夜間主コース 経済学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							3月12日(金)		
	経営学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							2月25日(木)		
後期日程 経済学部	経済学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							3月12日(金)		
	経営学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							2月25日(木)		
	経営法学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							2月25日(木)		
	夜間主コース 経済学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							3月12日(金)		
	経営学科	×	×	×	○	×	×	×	×	×							2月25日(木)		

- (注) 1 ○印は、当該検査等を課すこと又は該当することを示す。
 2 ×印は、当該検査等を課さないこと又は該当しないことを示す。
 3 斜線は、当該選抜を実施しないことを示す。
 4 「個別学力検査」は、高等学校学習指導要領に定められている教科・科目を示す。

選抜方法等		個別学力検査等								専門学科・総合学科卒業者選抜				個別学力検査等の日程 備考 (欠員の補充の方法等)	
		個別学力検査を課する	実技検査等				2段階選抜				個別学力検査を課する	実技検査等			
理学部	前期日程		実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングを課する	主として、調査書の内容と大学入学共通テストの成績により第1段階選抜を行い、その合格者について更に必要な検査等を行う	第1段階の選抜による合格者数	定員に対する倍率	その他		実技検査を課する	面接を行う	小論文を課する	外国語におけるリスニングを課する
	数学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(木)	
	物理学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	欠員補充の方法等は、10月下旬頃に公表予定の学生募集要項に記載する。	
	化学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(木)	
	生物学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	2月25日(木)	
医学部	後期日程	数学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3月12日(金)
		物理学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3月12日(金)
		化学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3月12日(金)
		生物学科	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	×	3月12日(金)
		生物圏環境科学科	×	×	×	×	×	×	約5倍	×	×	×	×	×	3月12日(金)
薬学部	前期日程	医学科	○	×	○	×	×	○	約5倍	×	×	×	×	×	2月25日(木)・26日(金)
		看護学科	○	×	×	○	×	×	約5倍	×	×	×	×	×	2月25日(木)
	後期日程	医学科	×	×	○	○	×	○	約15倍	×	×	×	×	×	3月12日(金)・13日(土)
		看護学科	×	×	○	○	×	×	約15倍	×	×	×	×	×	3月12日(金)

(注) 1 ○印は、当該検査等を課すこと又は該当することを示す。

2 ×印は、当該検査等を課さないこと又は該当しないことを示す。

3 斜線は、当該選抜を実施しないことを示す。

4 「個別学力検査」は、高等学校学習指導要領に定められている教科・科目を示す。

選抜方法等			個別学力検査等								専門学科・総合学科卒業者選抜				個別学力検査等の日程 備考 (欠員の補充の方法等)				
			実技検査等				2段階選抜				実技検査等		募集人						
個別学力検査を課する	実技検査を行なう	面接を課する	小論文を課する	外国语におけるリスクを課する	主として、調査書の内容と大学入学共通テストの成績により第1段階選抜を行い、その合格者について更に必要な検査等を行う	第1段階の選抜による合格者数	定員に対する倍率	その他の	実技検査を行なう	面接を課する	小論文を課する	外国语におけるリスクを課する							
工学部	前期日程	工学科	電気電子工学コース											若干名	2月25日(木)				
			知能情報工学コース											若干名					
			機械工学コース	○	×	×	×	×	×	×	×	×	×	若干名					
			生命工学コース											若干名					
			応用化学コース											若干名					
	後期日程	工学科	電気電子工学コース											3月12日(金)					
			知能情報工学コース																
			機械工学コース	○	×	○	×	×	×	×	×	×	×						
			生命工学コース																
			応用化学コース																
芸術文化学部	前期日程	芸術文化学科	a	○		×		×		×	×	×		2月25日(木)					
			b	×	×	×	○		×	×	×	×							
	後期日程		a	○		×	○		×	×	×	×		3月12日(金)					
			b	×	×	×	○		×	×	×	×							
都市デザイン学部	前期日程	地球システム科学科 都市・交通デザイン学科 材料デザイン工学科				×								2月25日(木)					
			○	×	×	○		×	×	×	×	×							
			※																
	後期日程	地球システム科学科 都市・交通デザイン学科 材料デザイン工学科				×								3月12日(金)					
			○	×	×	○		×	×	×	×	×							
			×																

- (注) 1 ○印は、当該検査等を課すこと又は該当することを示す。
 2 ×印は、当該検査等を課さないこと又は該当しないことを示す。
 3 斜線は、当該選抜を実施しないことを示す。
 4 「個別学力検査」は、高等学校学習指導要領に定められている教科・科目を示す。

(2) 特別選抜、総合型選抜

選抜方法等		学校推薦型選抜							帰国生徒・社会人等のための特別選抜			総合型選抜			その他の入試											
		入学定員の一部について、出身校長の推薦に基づき、学力検査を免除し調査書を主な資料として判定する		個別学力検査を免除し、大学入学共通テストを課す		個別学力検査及び大学入学共通テストを免除する		実技検査等																		
		実技検査を課す	面接を行う	小論文を課す	外国語におけるリスニングを課す	その他	学校推薦型選抜募集人員																			
学部・学科名等								帰 國 生 徒	中 國 引 揚 者 等 生 徒	社 會 人 員																
人文 學 部	人文学科		○	×	×	×	○	×	×	×	25人	○	/	○	/	/	/									
	発達教育学科		教育心理コース 学校教育コース 発達福祉コース							○	○	○	/	/	/	/	※集団討論を実施する。									
			○	×	×	○	×	×	※○	8人																
人間 發 達 科 學 部	人間環境システム学科		地域スポーツコース 環境社会デザインコース 人間情報コミュニケーションコース							○	○	○	/	/	/	/										
			○	○	○	○	○	○	○	8人																
經 濟 學 部	昼間主 コース	経済学科	A推薦 B推薦	×	○	×	○	○	×	×	13人	○	/	○	/	/										
		経営学科	A推薦 B推薦								13人															
		経営法学科	A推薦 B推薦								12人															
學 部	夜間主 コース	経済学科	経営学科 経営法学科							○	○	○	/	/	/	/										
		○	○	○	○	○	○	○	○	11人																
										9人																
理 學 部	数学学科		×	○	×	○	○	×	×	6人	○	/	○	/	/	/										
	物理学科		物理学科							○	○	○	/	/	/	/										
	化学学科		○	×	×	○	○	×	×	5人	○	/	○	/	/	/										
	生物学科		生物学科							○	○	○	/	/	/	/										
	生物圈環境科学科		生物圈環境科学科							○	○	○	/	/	/	/										

(注) 1 ○印は、当該検査等を課すこと又は該当することを示す。

2 ×印は、当該検査等を課さないこと又は該当しないことを示す。

3 斜線は、当該選抜を実施しないことを示す。

4 「個別学力検査」は、高等学校学習指導要領に定められている教科・科目を示す。

選抜方法等		学校推薦型選抜								帰国生徒・社会人等のための特別選抜			総合型他の入試			備考				
		入学定員の一部について、出身校長の推薦に基づき、学力検査を免除し調査書を主な資料として判定する																		
		個別学力検査を免除し、大学入学共通テストを課す	個別学力検査及び大学入学共通テストを免除する	実技検査等				学校推薦型選抜募集人員	その他				帰国生徒	中国引揚者等生徒	会社人					
学部・学科名等				実技検査を課す	面接を行う	小論文を課す	外国語におけるリスニングを課す		の	そ	の	他								
医学部	医学科			○	×	×	○	○	×	×	15人以内	○	○	○	○	○	※○			
	看護学科										20人						※自己推薦選抜(10人)を示す。選抜方法等については60ページを参照。			
薬学部	薬学科			×	○	×	○	○	×	※○	15人	○	○	○	○	○	※適性検査を課すことを示す。			
	創薬科学科										5人									
工学科	電気電子工学コース	A推薦	○	×	※1				(10人) (2人) (10人) (2人) (5人) (5人) (2人) (3人) (3人) (2人)				○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○				※1 面接には、基礎学力に関する試問を含む。 ※2 ()の数は、各コースの受入予定者数(概ねの人数)を示す。			
		B推薦	×	○																
	知能情報工学コース	A推薦	○	×																
		B推薦	×	○																
	機械工学コース	A推薦	○	×																
		B推薦	×	○																
	生命工学コース	A推薦	○	×																
		B推薦	×	○																
	応用化学コース	A推薦	○	×																
		B推薦	×	○																
芸術文化学部	芸術文化学科	a	×	○	○	○	×	×	×	×	20人	○	○	○	○	○	※1 面接には、基礎学力に関する試問を含む。 ※2 ()の数は、各コースの受入予定者数(概ねの人数)を示す。			
		b			×	○	○	○	○	○	15人									
都市デザイン学部	地球システム科学科														○ ○ ○ ○					
	都市・交通デザイン学科	A推薦									2人									
		B推薦																		
	材料デザイン工学科	A推薦																		
		B推薦																		

- (注) 1 ○印は、当該検査等を課すこと又は該当することを示す。
 2 ×印は、当該検査等を課さないこと又は該当しないことを示す。
 3 斜線は、当該選抜を実施しないことを示す。
 4 「個別学力検査」は、高等学校学習指導要領に定められている教科・科目を示す。

5 令和3年度入学者選抜方法

(1) 令和3年度入学者選抜の実施教科・科目等

① 教科・科目名の表記

本学における大学入学共通テストの利用教科・科目名は、次のように表記しています。

○国語 → 国

『国語』→「国」

○地理歴史 → 地歴

「世界史A」→「世A」 「世界史B」→「世B」 「日本史A」→「日A」
「日本史B」→「日B」 「地理A」→「地理A」 「地理B」→「地理B」

○公民 → 公民

「現代社会」→「現社」 「倫理」→「倫」 「政治・経済」→「政経」
『倫理、政治・経済』→「倫・政経」

○数学 → 数

「数学Ⅰ」→「数Ⅰ」 『数学Ⅰ・数学A』→「数Ⅰ・数A」
「数学Ⅱ」→「数Ⅱ」 『数学Ⅱ・数学B』→「数Ⅱ・数B」
『簿記・会計』→「簿」 『情報関係基礎』→「情報」

○理科 → 理

「物理基礎」→「物基」 「化学基礎」→「化基」 「生物基礎」→「生基」 「地学基礎」→「地基」
「物理」→「物」 「化学」→「化」 「生物」→「生」 「地学」→「地」

○外国語 → 外

『英語』→「英」 『ドイツ語』→「独」 『フランス語』→「仏」
『中国語』→「中」 『韓国語』→「韓」

(注1) 『　　』内記載のものは、2つの科目を総合したもの又は、2つ以上の科目に共通する内容を盛り込んだ出題科目です。

(注2) 『英語』のリスニングを利用する場合は「英（リスニングを含む。）」と表記しています。

(注3) 地理歴史、公民及び理科②（基礎を付していない科目）の2科目受験者については、大学入学共通テストの解答順に、前半に受験した科目を「第1解答科目」、後半に受験した科目を「第2解答科目」とします。

個別学力検査の出題教科・科目名は、省略しない表記、又は上記と同様及び次のように表記しています。

○国語 → 国

「国語総合」→「国総」

○数学 → 数

「数学Ⅲ」→「数Ⅲ」 「数学A」→「数A」 「数学B」→「数B」

○理科 → 理

「物理基礎・物理」→「物基・物」 「化学基礎・化学」→「化基・化」
「生物基礎・生物」→「生基・生」 「地学基礎・地学」→「地基・地」

○外国語 → 外

「コミュニケーション英語Ⅱ」→「コミュニ英語Ⅱ」 「コミュニケーション英語Ⅲ」→「コミュニ英語Ⅲ」
「英語表現Ⅰ」→「英表現Ⅰ」 「英語表現Ⅱ」→「英表現Ⅱ」

② 大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】

- ・大学入学共通テストについては、令和3年度大学入学共通テストの教科・科目等を利用します。
- ・各学部学科等で指定している教科・科目（英語においてはリスニングを含む。）の不足等があつた場合は、出願無資格となり個別学力検査等の受験はできません。
なお、同様に「地歴」及び「公民」並びに「理科」の理科②（基礎を付していない科目）において、2科目を受験した場合、第1解答科目を各学部学科等が指定した科目の中から選択していない場合も出願無資格となります。
- ・「地歴」及び「公民」並びに「理科」の理科②（基礎を付していない科目）について、各学部学科等が必要とする教科・科目数を超えて受験している場合は、第1解答科目の成績を採用します。
- ・「理科」について、理科①（基礎を付した科目）及び理科②（基礎を付していない科目）の両方から選択できる学部等において、理科①と理科②の両方を受験している場合、理科①の2科目の合計点と理科②のいずれか高得点の成績を採用します。ただし、理科②（基礎を付していない科目）を2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を採用します。
- ・人間発達科学部において、「理科」における「『基礎を付した科目から2科目』及び『基礎を付していない科目から1科目』」選択する場合は、同一名称を含む科目同士の選択（同一名称を含む科目同士とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学を指す。）は認めません。
- ・人文学部後期日程において、「数学」について2科目を受験している場合は、いずれか高得点の成績を採用します。
- ・各学部学科等が指定した利用教科・科目の中で複数受験している場合には、次のとおり、各学部学科等が指定した教科・科目数の範囲で高得点の順に教科・科目の成績を採用します。

＜経済学部（昼間主コース・夜間主コース） 後期日程＞

「地歴」及び「公民」の第1解答科目、「数学」の数学①、数学②のいずれか高得点の教科・科目を採用します。

＜理学部物理学科 後期日程＞

「国語」、「地歴」及び「公民」の第1解答科目、「理科」の理科②（基礎を付していない科目）の第1解答科目のいずれか高得点の教科・科目を採用します。

＜理学部生物学科 後期日程＞

「国語」、「地歴」及び「公民」の第1解答科目、「理科」の理科①（基礎を付した科目）の2科目の合計点、理科②（基礎を付していない科目）の第1解答科目のいずれか高得点の教科・科目を採用します。

＜芸術文化学部 後期日程＞

「国語」、「地歴」及び「公民」の第1解答科目、「数学」、「理科」の理科①（基礎を付した科目）の2科目の合計点、理科②（基礎を付していない科目）の第1解答科目のうち、高得点の順に教科・科目を採用します。

なお、募集区分bにおいて、「地歴」、「公民」、「数学」及び「理科」については、1科目200点満点に換算したうえで、指定した教科・科目の中から高得点の成績を採用します。

＜人間発達科学部発達教育学科 学校推薦型選抜＞

「国語」、「地歴」及び「公民」の第1解答科目、「数学」、「理科」の理科①（基礎を付した科目）の2科目の合計点、理科②（基礎を付していない科目）の第1解答科目のうち、高得点の2教科2科目又は2教科3科目を採用します。

【個別学力検査等】

- ・数Bは、「数列」、「ベクトル」を出題範囲とします。
- ・各学部が課すこととしている教科・科目において、新型コロナウイルス感染症の影響に伴う学業の遅れに配慮する観点から、教科書における「発展的な学習内容」として記載されている内容から出題する場合、必要に応じて設問中に補足事項等を記載します。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】

- ・配点に※印を付してある教科は選択教科を表します。
- ・大学入学共通テストの「数学」又は「理科」における理科②（基礎を付していない科目）で2科目を課す場合は、各学部学科等で採用するとした2科目の得点の合計点を各学部学科等が定めている当該教科の配点に応じてそのまま利用、又は換算します。
- ・大学入学共通テストの「外国語」における英語は、薬学部を除く学部学科等においては、リーディング（100点満点）の得点を160点満点に、リスニング（100点満点）の得点を40点満点に換算し、その合計得点200点満点を各学部学科等が定めている配点に応じてそのまま利用、又は換算します。薬学部においては、リーディング（100点満点）の得点を140点満点に、リスニング（100点満点）の得点を60点満点に換算し、その合計得点200点満点を所定の配点に換算します。
なお、聴覚障害者の内、重度難聴者でリスニングの免除を大学入試センターに申請し、許可されたものの大学入学共通テストの「外国語」における英語は、リーディング（100点満点）の得点を各学部学科等が定めている配点に換算します。
- また、大学入学共通テストの「外国語」のその他の科目を利用する学部学科等は、筆記（200点満点）の得点をそのまま利用、又は各学部学科等が定めている配点に換算します。

(2) 一般選抜、専門学科・総合学科卒業者選抜、総合型選抜の実施教科・科目及び配点等

【人文学部】 [入学定員] 170人 [募集人員] 前期日程110人、後期日程35人、その他25人 [令和2年度志願倍率] 4.8倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検 査等の 区分・ 日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							特 別 選抜等		
		教科	科目名等	教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文		
人文学科 170人 前期 110 後期 35 その他 25	前期 2月25日	国 地歴 公民	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 }から2 ただし, 世B, 日B, 地理Bのうち 少なくとも1科目を含むこと。 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔6教科7科目, 6教科8科目, 5教科7科目又は5教科8科目〕	国 外	国総 コミニ英語Ⅱ・ コミニ英語Ⅲ	共通 テスト	100 ※50 又は ※100	※50 ※50	100	50	100			450	推薦 帰国生徒 社会人 外国人
		数	数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔6教科7科目, 6教科8科目, 5教科7科目又は5教科8科目〕			個別学力 検査	200					200		400	
		理 外				計	300 ※50 又は ※100	※50 ※50	100	50	300			850	
	後期 3月12日	国 地歴 公民	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 }から1 数I, 数I・数A, 数II, 数II・ 数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科5科目又は5教科6科目〕	その他の 教科	小論文	共通 テスト	100	※100	※100	100	50	100		450	追加合格
		数				個別学力 検査								100	100
		理 外				計	100	※100	※100	100	50	100	100	550	

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

【人間発達科学部】 [入学定員] 170人 [募集人員] 前期日程102人、後期日程45人、総合型選抜15人、その他8人 [令和2年度志願倍率] 3.8倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検査 等の区分 ・日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							特別 選抜等			
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	配点 合計		
発達教育 学科 80人 前期 52 後期 20 その他 8	前期 2月 25日 (I)	国 地歴 公民	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 ただし, 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理Bのうち少なくとも1科目を含むこと。	その他 小論文(教育, 福祉, 一般常識など)	共通 テスト	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200			900	推薦 帰国生徒 社会人 外国人 (推薦は 発達福祉 コースの み実施)	
		数 理 外	数I・数A(必須) 数II・数B, 築, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目, 5教科8科目, 6教科7科目又は6教科8科目〕										200	200	追加合格	
						計	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200	200	1100		
		国 地歴 公民	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B, 築, 情報から1 ①物, 化, 生, 地から2又は ②物基, 化基, 生基, 地基から2及び物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目又は5教科8科目〕		共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200			900		
		数 理 外				個別学力 検査								200	200	
						計	200	※100	※100	200	200	200	200	1100		
	後期 3月12日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B, 築, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科6科目又は5教科7科目〕	その他 小論文(教育, 福祉, 一般常識など)	共通 テスト	200	※100	※100	200	100	200			800		
						個別学力 検査								400	400	
						計	200	※100	※100	200	100	200	400	1200		

◆上記の募集区分(I), 募集区分(II)のうちいずれかを選択

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項及び26ページの留意事項を参照。

学科等名 及び入学定員等	学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									特別選抜等				
				教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	実技	面接	配点合計			
人間環境システム学科 90人 前期系20人 理系20人 実技系10人 後期系25人 総合型15人	前期 2月25日	国地歴 公民 数理外 系	国(必須) 世A、世B、日A、日B、 地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ただし、世A、世B、日A、日B、 地理A、地理Bのうち少なくとも1科目 を含むこと。 数I・数A(必須) 数II・数B、簿、情報から1 物基、化基、生基、地基から2又は 物、化、生、地から1 英(リスニングを含む。), 独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目〕	外	コミニ英語Ⅱ・ コミニ英語Ⅲ	共通テスト	※100 200 又は ※200	※100 200	200	100	200					900	帰国生徒 社会人 外国人		
						個別学力検査						200				200	追加合格		
						計	※100 200 又は ※200	※100 200	200	100	400				1100				
		理 公民 数理外 系	国(必須) 世A、世B、日A、日B、 地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B、簿、情報から1 ①物、化、生、地から2又は ②物基、化基、生基、地基から2及び 物、化、生、地から1 英(リスニングを含む。), 独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目又は5教科8科目〕			数I・数II・ 数A・数B	共通テスト	※100 200	※100 200	200	200	200				900			
						個別学力検査				200						200			
						計	※100 200 又は ※200	※100 200	400	200	200				1100				
	実技系 (I)	国地歴 公民 数理外 系	国(必須) 世A、世B、日A、日B、 地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ただし、世A、世B、日A、日B、 地理A、地理Bのうち少なくとも1科目 を含むこと。 数I・数A(必須) 数II・数B、簿、情報から1 物基、化基、生基、地基から2又は 物、化、生、地から1 英(リスニングを含む。), 独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目、5教科8科目、 6教科7科目又は6教科8科目〕	その他	体育実技(注)	共通テスト	※100 200 又は ※200	※100 200	200	100	200					900			
						個別学力検査								200		200			
						計	※100 200 又は ※200	※100 200	200	100	200		200		1100				
		実技系 (II)	国地歴 公民 数理外 系			共通テスト	※100 200	※100 200	200	200	200					900			
						個別学力検査								200		200			
						計	※100 200 又は ※200	※100 200	200	200	200		200		1100				
◆上記の募集区分実技系(I)、実技系(II)のうちいづれかを選択																			
後期 3月12日	国地歴 公民 数理外 系	国(必須) 世A、世B、日A、日B、 地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B、簿、情報から1 ①物、化、生、地から2又は ②物基、化基、生基、地基から2及び 物、化、生、地から1 英(リスニングを含む。), 独、仏、中、韓から1 〔5教科6科目又は5教科7科目〕	その他	小論文	共通テスト	200	※100	※100	200	100	200					800			
						個別学力検査						200				200			
						計	※100 200	※100 200	200	100	200	200			1000				
総合型 11月25日	地域スポーツコース	大学入学共通テストを課さない		その他	第1次選抜： 書類審査	共通テスト													
	環境社会デザインコース 人間情報コミュニケーションコース	数理外	数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物、化、生、地から2 英(リスニングを含む。)(必須) 〔3教科5科目〕			最終選抜：実技検査(注)、面接	個別学力検査等												
	その他	第1次選抜： 書類審査	共通テスト												500				
			第2次選抜： 面接	個別学力検査等										第2次選抜の合格者に対し、上記の大学入学共通テストを課し、合計点が325点以上の場合を最終合格とする。					

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

II-28

人間発達科学部

【学力検査等の区分・日程】欄

- ④発達教育学科の前期日程においては、募集区分の（Ⅰ）又は（Ⅱ）のいずれかを選択し、指定された教科・科目等を受験すること。
⑤人間環境システム学科の前期日程においては、募集区分の文系、理系、実技系（Ⅰ）又は実技系（Ⅱ）のいずれかを選択し、指定された教科・科目等を受験すること。¹⁷⁾

【個別学力検査等】欄

(注) 体育実技の検査の内容は、52ページを参照すること。

【経済学部（昼間主コース）】 [入学定員] 305人 [募集人員] 前期日程199人、後期日程30人、総合型選抜10人、その他66人 [令和2年度志願倍率] 4.8倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検 査等の 区分・ 日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							特 別 選 抜 等		
				教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文		
		教科	科目名等												
経済学科 120人 前期 79 後期 11 総合型 4 その他 26	前期 2月25日	国 地歴 地政 公民	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 ただし, 世B, 日B, 地理Bのうち 少なくとも1科目を含むこと。 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔6教科7科目, 6教科8科目, 5教科7科目又は5教科8科目〕	数 外	数I・数II・ 数A・数B コミュニ英語II・ コミュニ英語III から1	共通 テスト	※100 200 ※100 又は ※200	※100 200 ※100 又は ※200	200	100	200	100	200	900	推薦 帰国生徒 外国人
		数 理 外	個別学力 検査						※300		※300		300	追加合格	
			計			200 ※100 又は ※200	※100 200 ※100 又は ※500	100 100 又は ※500	200	100 100 又は ※500	200	100 100 又は ※500	1200		
	後期 3月12日	国 地歴 地政 公民 数 外	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A, 数II・数B, 簿, 情報 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目〕	その他	小論文 (英文を含む。)	共通 テスト	100	※100	※100	※100			100	300	
			個別学力 検査										50	50	
			計			100 ※100	※100	※100	※100		100	50	350		
経営学科 100人 前期 64 後期 10 総合型 3 その他 23	総合型 10月21日	国 数 地政 公民 外	国 (必須) 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 英(リスニングを含む。) (必須) 〔3教科4科目〕	その他	第1次選抜：書類審査, 小論文 (英文を含む。), 面接	共通 テスト	200			200		200		600	
			個別学力 検査等											第1次選抜の合格者に対し、上記の大学入学共通テストを課し、合計点が300点以上の場合を最終合格とする。	
			計			200 ※100 又は ※200	※100 200 ※100 又は ※500	100 100 又は ※500	200	100 100 又は ※500	200	100 100 又は ※500	600		
	後期 3月12日	国 地歴 地政 公民 数 外	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A, 数II・数B, 簿, 情報 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目〕	その他	小論文 (英文を含む。)	共通 テスト	100	※100	※100	※100			100	300	
			個別学力 検査										50	50	
			計			100 ※100	※100	※100	※100		100	50	350		
総合型 10月21日	総合型 10月21日	国 数 地政 公民 外	国 (必須) 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 英(リスニングを含む。) (必須) 〔3教科4科目〕	その他	第1次選抜：書類審査, 小論文 (英文を含む。), 面接	共通 テスト	200			200		200		600	
			個別学力 検査等											第1次選抜の合格者に対し、上記の大学入学共通テストを課し、合計点が300点以上の場合を最終合格とする。	
			計			200 ※100 又は ※200	※100 200 ※100 又は ※500	100 100 又は ※500	200	100 100 又は ※500	200	100 100 又は ※500	600		

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

学科等名 及び入学 定員等	学力検 査等の 区分・ 日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							特 別 選抜等		
				教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	配点 合計	
		教科 等	科目名等												
経営法学科 85人 前期 56 後期 9 総合型 3 その他 17	前期 2月25日	国 地歴 地政 公民 数 理 外 外	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 ただし, 世B, 日B, 地理Bのうち 少なくとも1科目を含むこと。 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔6教科7科目, 6教科8科目, 5教科7科目又は5教科8科目〕	数 外	数I・数II・ 数A・数B コミュニ英語II・ コミュニ英語III から1	共通 テスト	200 ※100 又は ※200	※100 ※100	200	100	200			900	推薦 帰国生徒 外国人
	後期 3月12日	国 地歴 地政 公民 数 理 外 外	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A, 数II・数B, 簿, 情報 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目〕	その他	小論文 (英文を含む。)	共通 テスト	100 ※100	※100	※100		100			300	
						個別学力 検査								50	50
						計	100 ※100 又は ※200	※100 又は ※500	200 100 又は ※500	100	200 又は ※500			1200	
総合型 10月21日	国 数 外 外	国 (必須) 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 英(リスニングを含む。) (必須) 〔3教科4科目〕	その他	第1次選抜: 書類審査, 小論文 (英文を含む。), 面接	共通 テスト	200			200		200			600	
					個別学力 検査等										第1次選抜の合格者に対し, 上記の大学入学共通テストを課し, 合計点が300点以上の場合を最終合格とする。
					計										

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

【経済学部（夜間主コース）】 [入学定員] 30人 [募集人員] 後期日程12人、その他18人 [令和2年度志願倍率] 6.0倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検 査等の 区分・ 日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							特 別 選抜等		
		教科	科目名等	教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	配点 合計	
経済学科 10人 後期 4 その他 6	後期 3月12 日	国 地歴 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A, 数II・数B, 簿, 情報 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目〕	その他 から1	小論文 (英文を含む。)	共通 テスト	100	※100	※100	※100	100		100		300	社会人 追加合格
					個別学力 検査								50	50	
					計	100	※100	※100	※100	100	100	50	350		
					共通 テスト	100	※100	※100	※100	100		100		300	社会人 追加合格
					個別学力 検査							50	50		
					計	100	※100	※100	※100	100	100	50	350		
					共通 テスト	100	※100	※100	※100	100		100		300	社会人 追加合格
					個別学力 検査							50	50		
					計	100	※100	※100	※100	100	100	50	350		

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

【理学部】 [入学定員] 190人 [募集人員] 前期日程121人、後期日程46人、総合型選抜12人、その他11人 [令和2年度志願倍率] 7.4倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検査 等の区分 ・日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							特別 選抜等						
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	配点 合計						
数学科 50人 前期 29 後期 15 その他 6	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物, 化, 生, 地から2 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数	数I・数II・数III・ 数A・数B	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200	900	推薦 帰国生徒 社会人 外国人 追加合格					
						個別学力 検査				900			900						
						計	200	※100	※100	1100	200	200	1800						
	後期 3月12日					数I・数II・数III・ 数A・数B	共通 テスト	100			100	100	300						
						個別学力 検査				600			600						
						計	100			600	100	100	900						
物理学科 40人 前期 a 13 前期 b 8 後期 14 総合型 5	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物, 化, 生, 地から2 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200	900	帰国生徒 社会人 外国人 追加合格					
						個別学力 検査				150	150		300						
						計	200	※100	※100	350	350	200	1200						
						共通 テスト	50	※25	※25	50	50	25	200						
						個別学力 検査				500	500		1000						
	後期 3月12日					計	50	※25	※25	550	550	25	1200						
						物基・物	共通 テスト	※100	※100	※100	100	※100	100	300					
						個別学力 検査					600		600						
						計	※100	※100	※100	100	600 又は ※700	100	900						
						第1次選抜：書類 審査、レポート課 題、面接	共通 テスト				200	200	100	500					
化学科 35人 前期 a 17 前期 b 6 後期 7 その他 5	10月21日	数 理 外	数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物(必須) 英(リスニングを含む。)(必須) 〔3教科4科目〕	その他	第1次選抜：書類 審査、レポート課 題、面接	個別学力 検査等	第1次選抜の合格者に対し、上記の大学入 学共通テストを課し、合計点が260点以上 の場合を最終合格とする。												
						計													
						共通 テスト													
	後期 3月12日					個別学力 検査													
						化基・化	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200	900	推薦 帰国生徒 社会人 外国人 追加合格				
						個別学力 検査				200	300		500						
						計	200	※100	※100	400	500	200	1400						
						共通 テスト	100	※50	※50	100	100	100	450						
						個別学力 検査				400	600		1000						
						計	100	※50	※50	500	700	100	1450						

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項及び31ページの留意事項を参照。

学科等名 及び入学 定員等	学力検 査等の 区分・ 日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等							特別 選抜等				
		教科 等	科目名等	教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	配点 合計				
生物学科 35人 前期 24 後期 7 総合型 4	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科6科目又は5教科7科目〕	理	物基・物 化基・化 生基・生 地基・地 から1	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200	900	帰国生徒 社会人 外国人 追加合格			
						個別学力 検査					300		300				
						計	200	※100	※100	200	500	200	1200				
	後期 3月12日	国 地歴 公民 理 数 外	国 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 物基, 化基, 生基, 地基 から2又は 物, 化, 生, 地から1 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科4科目又は3教科5科目〕			生基・生	共通 テスト	※100	※100	※100	100	※100	100	300	帰国生徒 社会人 外国人 追加合格		
						個別学力 検査					600			600			
						計	※100	※100	※100	100	600 又は ※700	100		900			
	総合型 10月21日	国 数 理 外	国(必須) 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 「生基・物基」、「生基・化基」、「生基・ 地基」又は生 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科5科目又は4教科6科目〕			その他 第1次選抜：書類審 査, 小論文, 面接	共通 テスト	100			200	300	200	800	第1次選抜の合格者に対し、上記の大学入 学共通テストを課し、合計点が450点以上の 場合を最終合格とする。		
						個別学力 検査等											
						計											
生物圏環 境科学科 30人 前期a 14 前期b 10 後期 3 総合型 3	前期 2月25 日 a	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科6科目又は5教科7科目〕	理	物基・物 化基・化 生基・生 地基・地 から1	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200	900	帰国生徒 社会人 外国人 追加合格			
						個別学力 検査					600			600			
						計	200	※100	※100	200	800	200	1500				
	後期	数 理 外	数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科4科目又は3教科5科目〕			共通 テスト	25	※25	※25	50	50	50	200	帰国生徒 社会人 外国人 追加合格			
						個別学力 検査					800			800			
						計	25	※25	※25	50	850	50	1000				
	総合型 10月21日	数 外	数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 英(リスニングを含む。)(必須) 〔2教科3科目〕			個別学力検査は課さない	共通 テスト				200	600	100	900	第1次選抜の合格者に対し、上記の大学入 学共通テストを課し、合計点が210点以上の 場合を最終合格とする。		
						個別学力 検査											
						計					200	600	100	900			

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

＜留意事項＞

理学部

【学力検査等の区分・日程】欄

物理学科の前期日程、化学科の前期日程及び生物圏環境科学科の前期日程においては、募集区分のa又はbのいずれかを選択し、指定した教科・科目等を受験すること。

【医学部】 [入学定員] 185人 [募集人員] 前期日程110人, 後期日程30人, その他45人 [令和2年度志願倍率] 4.4倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検 査等の 区分・ 日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等			大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								特別 選抜等									
				教科 等	科目名等	2段階 選抜	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接									
		教科	科目名等																					
医学科 105人 前期 60 後期 20 その他 25以内	前期 2月25 ・26日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 物, 化, 生から2 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 理 外 その他	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物 化基・化 生基・生 コミュニケーション 英表現I・ 英表現II 面接(思考力, 協調性, 積極性, 将来性を評価する。)	約5倍	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200			900	推薦 帰国生徒 外国人							
							個別学力 検査				200		物理, 化学, 生物	200	100	700	追加合格							
											100	100												
							計	200	※100	※100	400	400	400		100	1600								
	後期 3月12 ・13日						その他	約15倍	小論文(英文を含む。)・面接(思考力, 協調性, 積極性, 将来性を評価する。)	共通 テスト	200	※100	※100	200	350	350		1200						
							個別学力 検査			350	350													
							計			200	※100	※100	200	350	350	350	1550							
看護学科 80人 前期 50 後期 10 その他 20	前期 2月25 日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I, 数I・数Aから1 数II, 数II・数Bから1 物基, 化基, 生基, 地基から2 又は物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科6科目又は5教科7科目〕	外 その他	コミュニケーション 英表現I・ 英表現II 小論文(思考力, 表現力を評価する。)	約15倍	共通 テスト	200	※100	※100	100	100	250			750	推薦 帰国生徒 社会人 外国人							
							個別学力 検査	200	100		300													
							計	200	※100	※100	100	100	450	100	1050	追加合格								
	後期 3月12 日				その他	小論文(思考力, 表現力を評価する。) 面接(思考力, 協調性, 積極性, 将来性を評価する。)	約15倍	共通 テスト	200	※100	※100	100	100	250			750							
							個別学力 検査	100	100	200														
							計	200	※100	※100	100	100	250	100	100	950								

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

【薬学部】 [入学定員] 105人 [募集人員] 前期日程75人、後期日程10人、その他20人 [令和2年度志願倍率] 5.1倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検 査等の 区分・ 日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								特別 選抜等			
				教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	面接			
		教科	科目名等														
薬学科 55人 前期 35 後期 5 その他 15	前期 2月25 日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 化(必須)と物、生から1 英(リスニングを含む。)(必須) 〔5教科7科目〕	数 理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物 化基・化	共通 テスト	100	※50	※50	200	100	300			750	推薦 帰国生徒 外国人 追加合格	
						個別学力 検査				200	物理 200	化学 200			600		
						計	100	※50	※50	400	500	300			1350		
						その他	小論文(思考力、表 現力を評価する。)	共通 テスト	100	※50	※50	300	300	300		1050	
						その他	面接(薬学を学ぶ ための適性や意欲 を評価する。)	個別学力 検査						150	80	230	
	後期 3月12 日					計	100	※50	※50	300	300	300	150	80	1280		
	数 理			数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物 化基・化	共通 テスト	100	※50	※50	200	100	300			750	推薦 帰国生徒 外国人 追加合格		
					個別学力 検査				200	物理 200	化学 200			600			
					計	100	※50	※50	400	500	300			1350			
					その他	小論文(思考力、表 現力を評価する。)	共通 テスト	100	※50	※50	300	300	300		1050		
	その他			面接(薬学を学ぶ ための適性や意欲 を評価する。)	個別学力 検査							150	80	230			
					計	100	※50	※50	300	300	300	150	80	1280			
創薬科学 科 50人 前期 40 後期 5 その他 5	前期 2月25 日	国 地歴 公民 数 理 外	国(必須) 世B, 日B, 地理B } から1 倫・政経 数I・数A(必須) 数II・数B(必須) 化(必須)と物、生から1 英(リスニングを含む。)(必須) 〔5教科7科目〕	数 理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物 化基・化	共通 テスト	100	※50	※50	200	100	300			750	推薦 帰国生徒 外国人 追加合格	
						個別学力 検査				200	物理 200	化学 200			600		
						計	100	※50	※50	400	500	300			1350		
				その他	小論文(思考力、表 現力を評価する。)	共通 テスト	100	※50	※50	300	300	300			1050		
						個別学力 検査							150	80	230		
	後期 3月12 日					計	100	※50	※50	300	300	300	150	80	1280		

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

【工学部】 [入学定員] 365人 [募集人員] 前期日程264人, 後期日程57人, 専門・総合 若干名, その他44人 [令和2年度志願倍率] 3.4倍

学科等名及び入学定員等		学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								特別選抜等							
			教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	総合問題	面接	配点合計						
工学科 365人 前期 a 196 b 68 後期 57 専門・総合 若干名 その他 44	電気電子 工学コー ス 89人 前期 a 45 b 20 後期 12 専門・総合 若干名 その他 12	前期 2月 25日	国地歴 公民数 理外 a	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物 (必須)と化, 生から1 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物 化基・化	共通 テスト 個別学力 検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800	推薦 帰国生徒 社会人 外国人					
											200	200				400	追加合格					
											400	400				1200						
			b								100	※100	※100	400	400		400					
											400	400				800						
											50	※50	※50	500	500	100	1200					
		後期 3月12日	国地歴 公民数 理外	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物, 化, 生から2 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 理 その他	数I・数II・数III・ 数A・数B 面接	共通 テスト 個別学力 検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800						
											400			400		800						
											100	※100	※100	600	200	200	400	1600				
			専門学科 ・総合学 科卒業者 選抜	国数 理外	国 (必須) 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物又は「物基・化基」 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科5科目又は4教科6科目〕	個別学力検査は課さない	共通 テスト 個別学力 検査 計	100			300	300	100			800						
											300	300	100			800						
											100			300	300	100	800					
知能情報 工学コー ス 80人 前期 a 40 b 18 後期 10 専門・総合 若干名 その他 12	前期 2月 25日	a	国地歴 公民数 理外	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物 (必須)と化, 生から1 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物 化基・化	共通 テスト 個別学力 検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800	推薦 帰国生徒 社会人 外国人					
											200	200				400						
											100	※100	※100	400	400	200	1200	追加合格				
			b								50	※50	※50	100	100	100	400					
											400	400				800						
											50	※50	※50	500	500	100	1200					
		後期 3月12日	国地歴 公民数 理外	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物, 化, 生から2 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数 理 その他	数I・数II・数III・ 数A・数B 面接	共通 テスト 個別学力 検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800						
											400			400		800						
											100	※100	※100	600	200	200	400	1600				
			専門学科 ・総合学 科卒業者 選抜	国数 理外	国 (必須) 数I・数A (必須) 数II・数B, 簿, 情報から1 物基・化基・生基から2又は 物・化・生から1 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科5科目又は4教科6科目〕	個別学力検査は課さない	共通 テスト 個別学力 検査 計	100			200	100	100			500						
											100			200	100	100	500					
											100			200	100	100	500					

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項及び36ページの留意事項を参照。

学科等名及び入学定員等		学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名			個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								特別選抜等	
						教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	総合問題	面接	
工学科	機械工学コース 90人 前期 a 45 b 20 後期 15 専門・総合若干名 その他 10	前期 2月25日	国 地歴 a	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 築, 情報から1 物 (必須)と化, 生から1 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数理 理外 b	数 I・数 II・数 III・ 数A・数B 物基・物化基・化	試験の区分 共通テスト 個別学力検査 計 共通テスト 個別学力検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800	推薦帰国生徒 社会人 外国人
											200	200				400	追加合格
											400	400				1200	
											100	100	100			400	
											400	400				800	
		後期 3月12日	国 地歴 a	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 築, 情報から1 物, 化, 生から2 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	その他 面接	数 I・数 II・数 III・ 数A・数B 面接	試験の区分 共通テスト 個別学力検査 計 共通テスト 個別学力検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800	
											400					400	800
											100	100	100			400	1600
											200	200	200			400	
											200	100	100			500	
生命工学コース	53人 前期 a 33 b 5 後期 10 専門・総合若干名 その他 5	前期 2月25日	国 地歴 a	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 築, 情報から1 化 (必須)と物, 生から1 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数理 理外 b	試験の区分 共通テスト 個別学力検査 計 共通テスト 個別学力検査 計	100			200	100	100			500		
										200	200				400		
										400	400				1200	追加合格	
										100	100	100			400		
										400	400				800		
		後期 3月12日	国 地歴 a	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B, 築, 情報から1 物, 化, 生から2 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	その他 面接	試験の区分 共通テスト 個別学力検査 計 共通テスト 個別学力検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800		
										400	400				400		
										100	100	100			400		
										400	400				800		
										50	※50	※50	500	500	100	1200	
専門学科 ・総合学科 卒業者 選抜	国 数理 外	国 (必須) 数I・数A (必須) 数II・数B, 築, 情報から1 物 (必須) 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科5科目〕	個別学力検査は課さない												500		

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項及び36ページの留意事項を参照。

学科等名及び入学定員等		学力検査等の区分・日程	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								特別選抜等		
					教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	総合問題	面接		
工学科 応用化学コース 53人 前期 a 33 b 5 後期 10 専門・総合若干名 その他 5	前期 2月25日	a	国 地歴	国（必須） 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A（必須） 数II・数B, 簿, 情報から1 化（必須）と物, 生から1 英（リスニングを含む。）, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数理	数 I・数 II・数 III・ 数A・数B 物基・物化基・化	試験の区分 共通テスト 個別学力検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800 推薦帰国生徒 社会人 外国人 400	追加合格
			公民 数	数 I・数 A (必須) 数 II・数 B, 簿, 情報から 1 化 (必須) と物, 生から 1 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から 1 〔5教科7科目〕							200	200					
		b	理 外	数 I・数 A (必須) 数 II・数 B, 簿, 情報から 1 化 (必須) と物, 生から 1 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から 1 〔5教科7科目〕				100	※100	※100	400	400	200			1200	
								50	※50	※50	100	100	100			400	
											400	400				800	
	後期 3月12日	a	国 地歴	国（必須） 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A（必須） 数II・数B, 簿, 情報から1 物, 化, 生から2 英（リスニングを含む。）, 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	理	化基・化 その他 面接	試験の区分 共通テスト 個別学力検査 計	100	※100	※100	200	200	200			800	800 400 800 1600
			公民 数	数 I・数 A (必須) 数 II・数 B, 簿, 情報から 1 物, 化, 生から 2 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から 1 〔5教科7科目〕							400					400	
		b	理 外	数 I・数 A (必須) 数 II・数 B, 簿, 情報から 1 「化基・物基」又は「化基・生基」 又は化 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から 1 〔4教科5科目又は4教科6科目〕				100	※100	※100	200	600	200			400	
											100	200	100			500	
																500	

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

<留意事項>

工学部

【学科等名及び入学定員等】欄

工学科の前期日程・後期日程においては、工学科全体で募集を行う。各コースに記載の数は受入予定者数（概ねの人数）を示す。

【学力検査等の区分・日程】欄

工学科の前期日程においては、募集区分のa又はbのいずれかを選択し、指定した教科・科目等を受験すること。

【芸術文化学部】 [入学定員] 110人 [募集人員] 前期日程55人、後期日程20人、その他35人 [令和2年度志願倍率] 4.7倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検査等 の区分・日 程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									特 別 選抜等			
				教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	実技				
		教科	科目名等															
芸術文化 学科 110人 前期 a 25 前期 b 30 後期 a 10 後期 b 10 その他 a 20 その他 b 15	前期 2月25日	國 地歴 公民 数 理 外	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 優, 政経, 優・政経 数I・数A, 数II・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目又は3教科4科目〕	その他 実技検査 (注)	小論文	共通 テスト	200	※100	※100	※100	※100	200			500	推奨 帰国生徒 社会人 外国人		
						個別学力 検査									500	500		
						計	200	※100	※100	※100	※100	200		500	1000	追加合格		
		b	國 地歴 公民 数 理 外			共通 テスト	200	※100	※100	200	100	200			800			
						個別学力 検査								200		200		
						計	200	※100	※100	200	100	200	200		1000			
	後期 3月12日	國 地歴 公民 数 理 外	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 優, 政経, 優・政経 数I・数A, 数II・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔2教科2科目又は2教科3科目〕			共通 テスト	※200	※200	※200	※200	※200	200			400			
						個別学力 検査									400	400		
						計	※200	※200	※200	※200	※200	200		400	800			
		b	國 地歴 公民 数 理 外	国 (必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 優, 政経, 優・政経 数I・数A, 数II・数B, 簿, 情報 物基, 化基, 生基, 地基から2又は 物, 化, 生, 地から1 英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔3教科3科目, 3教科4科目 又は2教科3科目〕			共通 テスト	※200 又は ※400	※200	※200	※200	200				600		
				個別学力 検査									300		300			
				計		※200 又は ※400	※200	※200	※200	※200	200	300		900				

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

＜留意事項＞

芸術文化学部

【学力検査等の区分・日程】欄

前期日程・後期日程においては、募集区分の a 又は b のいずれかを選択し、指定された教科・科目等を受験すること。

【個別学力検査等】欄

(注) 実技検査の内容は、52ページを参照すること。

【都市デザイン学部】 [入学定員] 140人 [募集人員] 前期日程81人、後期日程33人、総合型選抜17人、その他9人 [令和2年度志願倍率] 7.0倍

学科等名 及び入学 定員等	学力検査 等の区分 ・日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									特別 選抜等		
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	総合 問題	面接	配点 合計		
地球システム科学 40人 前期 26 後期 10 総合型 4 その他 若干名	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国（必須） 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A（必須） 数II・数B（必須） 物, 化, 生, 地から 2 英（リスニングを含む。）, 独, 仏, 中, 韓から 1 〔5教科7科目〕	数 理	数I・数II・数III・ 数A・数B 物基・物 化基・化 生基・生 地基・地	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200			900	帰国生徒 社会人 外国人 追加合格	
						個別学力 検査				200	300				500		
						計	200	※100	※100	400	500	200			1400		
	後期 3月12日	数 理 外	数 I ・ 数 A （必須） 数 II ・ 数 B （必須） 物, 化, 生, 地から 1 英（リスニングを含む。）, 独, 仏, 中, 韓から 1 〔3教科4科目〕	理	物基・物 化基・化 生基・生 地基・地	共通 テスト				100	100	100			300		
						個別学力 検査				600					600		
						計				100	700	100			900		
	総合型 10月21日	数 外	数 I ・ 数 A （必須） 数 II ・ 数 B （必須） 英（リスニングを含む。）（必須） 〔2教科3科目〕	その他	第1次選抜：書類 審査 その他 第2次選抜：面接、 プレゼンテーション、 グループディスカッション、 レポート作成	共通 テスト				200		200			400	第2次選抜の合格者に対し、上記の大学入学共通テストを 課し、合計点が210点以上の場合を最終合格とする。	
						個別学力 検査等											
						計											
都市・交通デザイン学科 40人 前期 15 後期 10 総合型 10 その他 5	前期 2月25日	国 地歴 公民 数 理 外	国（必須） 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A（必須） 数II・数B（必須） 物（必須）と化, 生, 地から 1 英（リスニングを含む。）, 独, 仏, 中, 韓から 1 〔5教科7科目〕	数 理	数I・数II・数III・ 数A・数B 総合問題（都市、交 通、まちづくり、環 境、自然災害、防 災等に関する図表、 資料などを提示し、 それらの読解を通じて、 情報分析力、問題 解決力及び表現力を 評価する。）	共通 テスト	100	※100	※100	200	200	200			800	推薦 帰国生徒 社会人 外国人 追加合格	
						個別学力 検査等				400			400		800		
						計	100	※100	※100	600	200	200	400		1600		
	後期 3月12日			数 外	数 I ・ 数 II ・ 数 III ・ 数 A ・ 数 B 面接	共通 テスト	100	※100	※100	200	200	200			800		
						個別学力 検査				600					200	800	
						計	100	※100	※100	800	200	200			200	1600	
	総合型 10月 16・17日	大学入学共通テストは課さない	その他 その他	第1次選抜：書類 審査 最終選抜：面接、 プレゼンテーション、 グループディスカッ ション、レポート 作成	共通 テスト 個別学力 検査等	共通 テスト											第1次選抜の合格者に対し最終選抜を実施し、その評価に に基づき合格者を決定する。
						個別学力 検査等											
						計											

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

学科等名 及び入学 定員等	学力検査 等の区分 ・日程	大学入学共通テストの 利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等								特 別 選抜等					
				教科 等	科目名等	試験の 区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	総合 問題						
		教科	科目名等																
材料デザイン工学科 60人 前期a 20 前期b 20 後期 13 総合型 3 その他 4	前期 2月 25日	a 國 地歴 公民 数 理 外	国 (必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 数I・数A (必須) 数II・数B (必須) 物 (必須)と化 (必須) 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕	数理	数 I ・ 数 II ・ 数 III ・ 数 A ・ 数 B 物基・物化基・物化 から 1	共通 テスト	100	※50	※50	200	200	200			750	推薦 帰国生徒 社会人 外国人 追加合格			
						個別学力 検査				300	300				600				
						計	100	※50	※50	500	500	200			1350				
						共通 テスト	50	※50	※50	50	50	100			300				
						個別学力 検査				400	400				800				
	後期 3月12日	國 数 理 外	国 (必須) 数I・数A (必須) 数II・数B (必須) 物 (必須)と化 (必須) 英 (リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科6科目〕			計	50	※50	※50	450	450	100			1100				
						その他	総合問題〔数 I ・ 数 II ・ 数 III ・ 数 A ・ 数 B, 物基・物化基・物化 から出題する。〕	共通 テスト	100			200	200	200			700		
						個別学力 検査								800		800			
						計		100			200	200	200	800		1500			
						その他		第1次選抜：書類審査	共通 テスト				200		200		400		
	総合型 10月21日	数 外	数 I ・ 数 A (必須) 数 II ・ 数 B (必須) 英 (リスニングを含む。) (必須) 〔2教科3科目〕			その他	第2次選抜：面接、 プレゼンテーション、 グループディスカッション、 レポート作成	個別学力 検査等	第2次選抜の合格者に対し、上記の大学入学共通テストを課し、合計点が210点以上の場合を最終合格とする。										
						その他		計											

22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。

＜留意事項＞

都市デザイン学部

【学力検査等の区分・日程】欄

材料デザイン工学科の前期日程においては、募集区分のa又はbのいずれかを選択し、指定した教科・科目等を受験すること。

専門学科・総合学科卒業者選抜

実施学部・学科名	工学部工学科（電気電子工学コース、知能情報工学コース、機械工学コース、生命工学コース、応用化学コース）												
募 集 人 員	各コース 若干名												
出 願 要 件	高等学校若しくは中等教育学校の工業に関する学科又は総合学科で職業教育に関する教科・科目を履修し卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者												
選 抜 方 法 等	<p>入学者の選抜は、大学入学共通テストの成績と調査書を総合して行う。 ※個別学力検査は課さない。</p> <p>○大学入学共通テストの利用教科・科目</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>コース</th> <th>大学入学共通テストの利用教科・科目名</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電気電子工学コース</td> <td>[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物又は「物基・化基」〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕</td> </tr> <tr> <td>知能情報工学コース</td> <td>[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物基, 化基, 生基から2又は物, 化, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕</td> </tr> <tr> <td>機械工学コース</td> <td>[4教科5科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物〕(必須) 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕</td> </tr> <tr> <td>生命工学コース</td> <td>[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物基, 化基, 生基から2又は物, 化から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕</td> </tr> <tr> <td>応用化学コース</td> <td>[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔「化基・物基」又は「化基・生基」又は化〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	コース	大学入学共通テストの利用教科・科目名	電気電子工学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物又は「物基・化基」〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕	知能情報工学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物基, 化基, 生基から2又は物, 化, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕	機械工学コース	[4教科5科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物〕(必須) 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕	生命工学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物基, 化基, 生基から2又は物, 化から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕	応用化学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔「化基・物基」又は「化基・生基」又は化〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕
コース	大学入学共通テストの利用教科・科目名												
電気電子工学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物又は「物基・化基」〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕												
知能情報工学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物基, 化基, 生基から2又は物, 化, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕												
機械工学コース	[4教科5科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物〕(必須) 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕												
生命工学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔物基, 化基, 生基から2又は物, 化から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕												
応用化学コース	[4教科5科目又は4教科6科目] 国〔国〕(必須) 数〔「数Ⅰ・数A」(必須)と「数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1」〕 理〔「化基・物基」又は「化基・生基」又は化〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕												
出 願 期 間	令和3年1月25日(月)～2月5日(金)												
そ の 他	34～36ページの大学入学共通テストの配点表も併せて参考すること。												

総合型選抜 I

実施学部・学科名	人間発達科学部人間環境システム学科（地域スポーツコース）
募 集 人 員	10人
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ合格した場合に入学が確約できる者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150号の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p>
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査として、自己推薦書、志願理由書、調査書、スポーツ活動調書（スポーツ活動の成績を証明する資料を含む。）を総合的に評価する。</p> <p>最終選抜：第1次選抜合格者に対し、実技（運動技能検査）及び面接を課し、それらの結果を総合的に評価する。</p> <p>運動技能検査は、次の(1)から(4)までの中から、出願時に1種目を選択。</p> <p>(1) 体操競技 (2) 陸上競技 (3) バスケットボール (4) バレーボール</p> <p>【第1次選抜の配点】 書類審査 100点 【最終選抜の配点】 書類審査 100点 実 技 100点 面接はABCDの4段階評価とし、Dの場合は合格の対象としない。</p>
出 願 期 間	令和2年10月7日（水）～13日（火）
選 択 期 日	<p>第1次選抜 : (書類審査)</p> <p>最終選抜期日 : 令和2年11月25日（水）</p>
合 格 発 表 日	<p>第1次選抜合格発表日 : 令和2年11月2日（月）</p> <p>最終合格発表日 : 令和2年12月4日（金）</p>
そ の 他	最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。

総合型選抜Ⅱ

実施学部・学科名	人間発達科学部人間環境システム学科（環境社会デザインコース又は人間情報コミュニケーションコース）										
募 集 人 員	5人										
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、①と②に該当する者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150号の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの数学、理科及び外国語（英語）を受験する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>										
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査（自己推薦書（活動報告を含む）、志願理由書及び調査書）とし、総合的に評価する。</p> <p>第2次選抜：第1次選抜の合格者に対し、面接（数学及び理科の基礎学力に関する試問を含む）を行い、第2次選抜の得点にて選抜を行う。</p> <p>最終選抜：第2次選抜の合格者に対し、大学入学共通テストを課し、合計点（500点満点）が325点以上の場合を最終合格とする。</p> <p>【第1次選抜及び第2次選抜の配点】</p> <p>第1次選抜 書類審査 100点</p> <p>第2次選抜 面接 100点</p> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈3教科5科目〉</p> <p>数〔数I・数A〕（必須）及び〔数II・数B〕（必須）</p> <p>理〔物、化、生、地〕から2（必須）</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th> <th>数 学</th> <th>理 科</th> <th>外 国 語</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配 点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>500点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	教 科	数 学	理 科	外 国 語	合 計	配 点	200点	200点	100点	500点
教 科	数 学	理 科	外 国 語	合 計							
配 点	200点	200点	100点	500点							
出 願 期 間	令和2年10月7日（水）～13日（火）										
選 択 期 日	<p>第1次選抜 : (書類審査)</p> <p>第2次選抜期日 : 令和2年11月25日（水）</p>										
合 格 発 表 日	<p>第1次選抜合格発表日 : 令和2年11月2日（月）</p> <p>第2次選抜合格発表日 : 令和2年12月4日（金）</p> <p>最終合格発表日 : 令和3年2月12日（金）</p>										
そ の 他	<p>26ページの大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点表も併せて参考すること。</p> <p>なお、最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。</p> <p>コースの選択は入学後に行う。</p>										

総合型選抜Ⅱ

実施学部・学科名	経済学部「昼間主コース」経済学科・経営学科・経営法学科																		
募集人員	<table border="1"> <thead> <tr> <th>学科</th> <th>募集人員</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>経済学科</td> <td>4人</td> </tr> <tr> <td>経営学科</td> <td>3人</td> </tr> <tr> <td>経営法学科</td> <td>3人</td> </tr> </tbody> </table>	学科	募集人員	経済学科	4人	経営学科	3人	経営法学科	3人										
学科	募集人員																		
経済学科	4人																		
経営学科	3人																		
経営法学科	3人																		
出願要件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、①と②に該当する者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの国語、数学、外国語（英語）を受験する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>																		
選抜方法等	<p>第1次選抜：書類審査（自己推薦書、調査書）、小論文及び面接の結果を総合的に評価する。</p> <p>最終選抜：第1次選抜の合格者に対し、以下の大学入学共通テストを課し、合計点（600点満点）の300点（50%）以上の場合を最終合格とする。</p> <p>【第1次選抜の配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>書類審査</th> <th>小論文</th> <th>面接</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>450点</td> </tr> </tbody> </table> <p>（注）小論文は、社会科学に関する資料を論述させます。なお、その際に示す文章・資料等には英文を含みます。</p> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈3教科4科目〉</p> <p>国〔国〕（必須）</p> <p>数〔数I・数A〕（必須）及び〔数II・数B、簿、情報〕から1外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>国語</th> <th>数学</th> <th>外国語</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>600点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	書類審査	小論文	面接	合計	50点	200点	200点	450点	教科	国語	数学	外国語	合計	配点	200点	200点	200点	600点
書類審査	小論文	面接	合計																
50点	200点	200点	450点																
教科	国語	数学	外国語	合計															
配点	200点	200点	200点	600点															
出願期間	令和2年9月15日（火）～24日（木）																		
選抜期日	第1次選抜：令和2年10月21日（水）																		
合格発表日	第1次選抜合格発表日：令和2年11月2日（月） 最終合格発表日：令和3年2月12日（金）																		
その他の	27～28ページの大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点表も併せて参考すること。 なお、最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。																		

総合型選抜Ⅱ

実施学部・学科名	理学部物理学科																		
募 集 人 員	5人																		
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、①と②に該当する者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの数学、理科（物理）、外国語（英語）を受験する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>																		
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査（志願理由書、調査書）、物理に係わる簡単な実験あるいは模擬授業などに対するレポート課題及び面接を課し、それらの結果を総合的に評価する。</p> <p>最終選抜：第1次選抜の合格者に対し、以下の大学入学共通テストを課し、合計点（500点満点）が260点以上の場合を最終合格とする。</p> <p>【第1次選抜の配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>書類審査</th> <th>レポート課題</th> <th>面接</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>400点</td> </tr> </tbody> </table> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈3教科4科目〉</p> <p>数〔数I・数A〕（必須）及び〔数II・数B〕（必須）</p> <p>理〔物〕（必須）</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <p>【留意事項】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th> <th>数 学</th> <th>理 科</th> <th>外 国 語</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配 点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>500点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	書類審査	レポート課題	面接	合計	100点	200点	100点	400点	教 科	数 学	理 科	外 国 語	合 計	配 点	200点	200点	100点	500点
書類審査	レポート課題	面接	合計																
100点	200点	100点	400点																
教 科	数 学	理 科	外 国 語	合 計															
配 点	200点	200点	100点	500点															
出 願 期 間	令和2年9月15日（火）～24日（木）																		
選 択 期 日	第1次選抜　　：令和2年10月21日（水）																		
合 格 発 表 日	第1次選抜合格発表日：令和2年11月2日（月） 最終合格発表日：令和3年2月12日（金）																		
そ の 他	30ページの大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点表も併せて参考すること。 なお、最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。																		

総合型選抜Ⅱ

実施学部・学科名	理学部生物学科																				
募 集 人 員	4人																				
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、①と②に該当する者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの国語、数学、理科、外国語を受験する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>																				
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査（志願理由書、調査書）、小論文（生物学的思考力を問う内容を含む。）及び面接の結果を総合的に評価する。</p> <p>最終選抜：第1次選抜の合格者に対し、以下の大学入学共通テストを課し、合計点（800点満点）が450点以上の場合を最終合格とする。</p> <p>【第1次選抜の配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>書類審査</th> <th>小論文</th> <th>面接</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>50点</td> <td>100点</td> <td>100点</td> <td>250点</td> </tr> </tbody> </table> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈4教科5科目又は4教科6科目〉</p> <p>国（必須）</p> <p>数〔数Ⅰ・数A〕（必須）及び〔数Ⅱ・数B〕（必須）</p> <p>理〔「生基・物基」、「生基・化基」、「生基・地基」又は生〕</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）、独、仏、中、韓から1〕</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th> <th>国 語</th> <th>数 学</th> <th>理 科</th> <th>外 国 語</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配 点</td> <td>100点</td> <td>200点</td> <td>300点</td> <td>200点</td> <td>800点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	書類審査	小論文	面接	合計	50点	100点	100点	250点	教 科	国 語	数 学	理 科	外 国 語	合 計	配 点	100点	200点	300点	200点	800点
書類審査	小論文	面接	合計																		
50点	100点	100点	250点																		
教 科	国 語	数 学	理 科	外 国 語	合 計																
配 点	100点	200点	300点	200点	800点																
出 願 期 間	令和2年9月15日（火）～24日（木）																				
選 択 期 日	第1次選抜　　：令和2年10月21日（水）																				
合 格 発 表 日	第1次選抜合格発表日：令和2年11月2日（月） 最終合格発表日：令和3年2月12日（金）																				
そ の 他	<p>31ページの大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点表も併せて参考すること。</p> <p>なお、最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。</p>																				

総合型選抜Ⅱ

実施学部・学科名	理学部生物圏環境科学科														
募 集 人 員	3人														
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、①と②に該当する者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの数学、外国語（英語）を受験する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>														
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査（志願理由書、調査書）及び課題^(*)に対して作成したポスターによる口頭説明・質疑応答の結果を総合的に評価する。</p> <p>※学生募集要項において提示する。</p> <p>最 終 選 抜：第1次選抜の合格者に対し、以下の大学入学共通テストを課し、合計点（400点満点）が210点以上の場合を最終合格とする。</p> <p>【第1次選抜の配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>書類審査</th> <th>ポスターによる 口頭説明・質疑応答</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>100点</td> <td>300点</td> <td>400点</td> </tr> </tbody> </table> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈2教科3科目〉</p> <p>数〔数I・数A〕（必須）及び〔数II・数B〕（必須）</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th> <th>数 学</th> <th>外 国 語</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配 点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>400点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	書類審査	ポスターによる 口頭説明・質疑応答	合 計	100点	300点	400点	教 科	数 学	外 国 語	合 計	配 点	200点	200点	400点
書類審査	ポスターによる 口頭説明・質疑応答	合 計													
100点	300点	400点													
教 科	数 学	外 国 語	合 計												
配 点	200点	200点	400点												
出 願 期 間	令和2年9月15日（火）～24日（木）														
選 択 期 日	第1次選抜　　：令和2年10月21日（水）														
合 格 発 表 日	第1次選抜合格発表日：令和2年11月2日（月） 最 終 合 格 発 表 日：令和3年2月12日（金）														
そ の 他	31ページの大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点表も併せて参考すること。 なお、最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。														

総合型選抜Ⅱ

実施学部・学科名	都市デザイン学部地球システム科学科																													
募 集 人 員	4人																													
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、①と②に該当する者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの数学、外国語（英語）を受験する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>																													
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査とし、自己推薦書、志願理由書及び調査書を総合的に評価する。</p> <p>第2次選抜：第1次選抜の合格者に対し、面接、プレゼンテーション、グループディスカッション、レポート作成を課し、第1次選抜の評価とともに総合的に評価する。</p> <p>最終選抜：第2次選抜の合格者に対し、以下の大学入学共通テストを課し、合計点（400点満点）が210点以上の場合を最終合格とする。</p> <p>【第1次選抜及び第2次選抜の配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>書類審査</th> <th>面接</th> <th>プレゼンテーション</th> <th>グループディスカッション</th> <th>レポート作成</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1次選抜</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>第2次選抜</td> <td>100</td> <td>50</td> <td></td> <td>250</td> <td></td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈2教科3科目〉</p> <p>数〔数I・数A〕（必須）及び〔数II・数B〕（必須）</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th> <th>数 学</th> <th>外 国 語</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配 点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>400点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	区分	書類審査	面接	プレゼンテーション	グループディスカッション	レポート作成	合計	第1次選抜	100					100	第2次選抜	100	50		250		400	教 科	数 学	外 国 語	合 計	配 点	200点	200点	400点
区分	書類審査	面接	プレゼンテーション	グループディスカッション	レポート作成	合計																								
第1次選抜	100					100																								
第2次選抜	100	50		250		400																								
教 科	数 学	外 国 語	合 計																											
配 点	200点	200点	400点																											

(次ページに続く)

出願期間	令和2年9月15日(火)～24日(木)
選抜期日	第1次選抜 : (書類審査) 第2次選抜期日 : 令和2年10月21日(水)
合格発表日	第1次選抜合格発表日 : 令和2年10月7日(水) 第2次選抜合格発表日 : 令和2年11月2日(月) 最終合格発表日 : 令和3年2月12日(金)
その他の	38ページの大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点表も併せて参考すること。 なお、最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。

総合型選抜 I

実施学部・学科名	都市デザイン学部都市・交通デザイン学科																					
募 集 人 員	10人																					
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、合格した場合に入学が確約できる者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p>																					
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査とし、自己推薦書、志願理由書及び調査書を総合的に評価する。</p> <p>最終選抜：第1次選抜の合格者に対し、面接、プレゼンテーション、グループディスカッション、レポート作成を課し、第1次選抜の評価とともに総合的に評価する。</p> <p>【第1次選抜及び最終選抜の配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>書類審査</th> <th>面接</th> <th>プレゼンテーション</th> <th>グループディスカッション</th> <th>レポート作成</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1次選抜</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>最終選抜</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>150</td> <td>500</td> </tr> </tbody> </table>	区分	書類審査	面接	プレゼンテーション	グループディスカッション	レポート作成	合計	第1次選抜	100					100	最終選抜	100	100	50	100	150	500
区分	書類審査	面接	プレゼンテーション	グループディスカッション	レポート作成	合計																
第1次選抜	100					100																
最終選抜	100	100	50	100	150	500																
出 願 期 間	令和2年9月15日（火）～24日（木）																					
選 択 期 日	<p>第1次選抜 : (書類審査)</p> <p>最終選抜期日 : 令和2年10月16日（金）、17日（土）</p>																					
合 格 発 表 日	<p>第1次選抜合格発表日 : 令和2年10月7日（水）</p> <p>最終合格発表日 : 令和2年11月2日（月）</p>																					
そ の 他	最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。																					

総合型選抜Ⅱ

実施学部・学科名	都市デザイン学部材料デザイン工学科																													
募 集 人 員	3 人																													
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)までのいずれかに該当し、かつ、①と②に該当する者</p> <p>(1) 高等学校又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者</p> <p>(2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(3) 学校教育法施行規則（昭和22年文部省令第11号）第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者及び令和3年3月31日までにこれに該当する見込みの者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの数学、外国語（英語）を受験する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>																													
選 抜 方 法 等	<p>第1次選抜：書類審査とし、自己推薦書、志願理由書及び調査書を総合的に評価する。</p> <p>第2次選抜：第1次選抜の合格者に対し、面接、プレゼンテーション、グループディスカッション、レポート作成を課し、第1次選抜の評価とともに総合的に評価する。</p> <p>最終選抜：第2次選抜の合格者に対し、以下の大学入学共通テストを課し、合計点（400点満点）が210点以上の場合を最終合格とする。</p> <p>【第1次選抜及び第2次選抜の配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th> <th>書類審査</th> <th>面接</th> <th>プレゼンテーション</th> <th>グループディスカッション</th> <th>レポート作成</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>第1次選抜</td> <td>100</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>100</td> </tr> <tr> <td>第2次選抜</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈2教科3科目〉</p> <p>数〔数I・数A〕（必須）及び〔数II・数B〕（必須）</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教 科</th> <th>数 学</th> <th>外 国 語</th> <th>合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配 点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>400点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	区分	書類審査	面接	プレゼンテーション	グループディスカッション	レポート作成	合計	第1次選抜	100					100	第2次選抜	100	100	50	50	100	400	教 科	数 学	外 国 語	合 計	配 点	200点	200点	400点
区分	書類審査	面接	プレゼンテーション	グループディスカッション	レポート作成	合計																								
第1次選抜	100					100																								
第2次選抜	100	100	50	50	100	400																								
教 科	数 学	外 国 語	合 計																											
配 点	200点	200点	400点																											

(次ページに続く)

出願期間	令和2年9月15日(火)～24日(木)
選抜期日	第1次選抜 : (書類審査) 第2次選抜期日 : 令和2年10月21日(水)
合格発表日	第1次選抜合格発表日 : 令和2年10月7日(水) 第2次選抜合格発表日 : 令和2年11月2日(月) 最終合格発表日 : 令和3年2月12日(金)
その他の	39ページの大学入学共通テスト、個別学力検査等の配点表も併せて参考すること。 なお、最終合格者が定員に満たない場合でも追加合格は実施しない。

(3) 実技検査の内容

① 人間発達科学部

前期日程【人間環境システム学科】

区分	検査内容
体育実技	<p>1. 基礎運動能力検査 下記の(1)から(4)までの種目を全員に課す。</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 垂直とび (2) メディシンボール投げ (3) 反復横とび (4) 20mシャトルラン（往復持久走） <p>2. 運動技能検査 当該種目に関する基本的技能を検査する。 下記の(1)から(5)までの中から、出願時に1種目を選択。</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) マット運動 (2) 短距離走 (3) バスケットボール (4) サッカー (5) バレーボール

総合型選抜【人間環境システム学科（地域スポーツコース）】

区分	検査内容
体育実技	<p>運動技能検査 下記の(1)から(4)までの中から、出願時に1種目を選択。</p> <ul style="list-style-type: none"> (1) 体操競技 (2) 陸上競技 (3) バスケットボール (4) バレーボール

② 芸術文化学部

前期日程、後期日程、学校推薦型選抜、帰国生徒選抜及び社会人選抜【募集区分a】

区分	検査内容
実技検査	<p>鉛筆デッサン〔3時間（180分間）〕 ・解答用紙〔画用紙（B3）〕にモチーフをデッサンする。</p> <p>実技検査当日に持参する用具 ・鉛筆デッサン用具一式 （注）解答用紙及び画板は、大学側で用意する。</p>

(4) 特別選抜

学校推薦型選抜Ⅱ

人文学部

募集人員	人文学科 25人														
出願要件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1)又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2) (2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2) (3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者 <small>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</small> <small>(注2) 卒業(修了)見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業(修了)又は卒業(修了)見込みの者を含む。</small></p>														
推薦要件	<p>次の①から③までのすべてに該当する者</p> <p>① 令和3年度大学入学共通テストの国語、地理歴史・公民、外国語を受験する者 ② 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者 ③ 合格した場合に入学が確約できる者</p>														
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、大学入学共通テスト、推薦書、調査書、志願理由書及び小論文の結果を総合して行う。</p> <ul style="list-style-type: none"> 大学入学共通テストの利用教科・科目名 <small><3教科3科目></small> <ul style="list-style-type: none"> 国〔国〕(必須) 地歴〔世B、日B、地理B〕 公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕 <small>}から1</small> 外〔英(リスニングを含む。)、独、仏、中、韓から1〕 <p>・大学入学共通テスト及び小論文の配点</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>試験の区分</th> <th>国語</th> <th>地歴又は公民</th> <th>外国語</th> <th>計</th> <th>小論文</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td> <td>50点</td> <td>50点</td> <td>50点</td> <td>150点</td> <td>100点</td> <td>250点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	試験の区分	国語	地歴又は公民	外国語	計	小論文	合計	配点	50点	50点	50点	150点	100点	250点
試験の区分	国語	地歴又は公民	外国語	計	小論文	合計									
配点	50点	50点	50点	150点	100点	250点									
出願期間	令和2年11月2日(月)～9日(月)														
選抜期日	令和2年11月25日(水)														
合格発表日	令和3年2月12日(金)														
その他の	推薦人員は、1校につき2人以内とする。														

学校推薦型選抜Ⅱ

人間発達科学部

募集人員	発達教育学科（発達福祉コース）8人																				
出願要件	次の(1)から(3)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校 ^(注1) 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者 ^(注2) (2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者 ^(注2) (3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者 (注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。 (注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。																				
推薦要件	次の①から③までのすべてに該当する者 ① 令和3年度大学入学共通テストの「国語、地理歴史又は公民、数学及び理科から2教科2科目又は2教科3科目」及び「外国語」を受験する者 ② 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者 ③ 合格した場合に入学が確約できる者																				
選抜方法等	入学者の選抜は、大学入学共通テスト、推薦書、調査書、志願理由書、面接及び集団討論の結果を総合して行う。 ・大学入学共通テストの利用教科・科目名 <3教科3科目又は3教科4科目> 国〔国〕 地歴〔世A、世B、日A、日B、地理A、地理B〕 }から1 公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕 }から2 数〔数I・数A、数II・数B、簿、情報〕 理〔物基、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1〕 外〔英（リスニングを含む。）、独、仏、中、韓から1〕（必須） ・大学入学共通テスト、面接及び集団討論の配点 <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>試験の区分</th> <th>国語、地歴又は公民、数学、理科から2</th> <th>外国語</th> <th>計</th> <th>面接</th> <th>集団討論</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td> <td>各100点</td> <td>100点</td> <td>300点</td> <td>40点</td> <td>60点</td> <td>400点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>							試験の区分	国語、地歴又は公民、数学、理科から2	外国語	計	面接	集団討論	合計	配点	各100点	100点	300点	40点	60点	400点
試験の区分	国語、地歴又は公民、数学、理科から2	外国語	計	面接	集団討論	合計															
配点	各100点	100点	300点	40点	60点	400点															
出願期間	令和2年11月2日（月）～9日（月）																				
選抜期日	令和2年11月25日（水）																				
合格発表日	令和3年2月12日（金）																				
その他の																					

学校推薦型選抜Ⅰ

経済学部「昼間主コース」

募集人員	A推薦（普通科、普通系専門学科、総合学科の一部、特別支援学校の高等部又は高等専門学校第3学年） 経済学科 13人 経営学科 12人 経営法学科 9人
出願要件	次の(1)から(3)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校 ^(注1) 又は中等教育学校（以下「高等学校等」という。）を令和3年3月卒業見込みの者 ^(注2) で、次のいずれかに該当するもの （ア）高等学校等の普通科及び専門学科のうちの普通系専門学科 ^(注3) （以下「普通科等」という。）に所属する者 （イ）高等学校等の総合学科に所属し、専門教育に関する各教科・科目の修得単位が卒業時において20単位に満たない見込みの者 (2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者 ^(注2) (3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者 （注1）文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。 （注2）卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。 （注3）理数、体育、音楽、美術、外国語、国際関係に関する学科、その他の専門教育を施す学科
推薦要件	次の①と②に該当する者 ① 人物、学力ともに優れ、かつ、明確な目的意識をもち、基礎学力と高い英語能力を備え、校長が責任をもって推薦する者 ② 合格した場合に入学が確約できる者
選抜方法等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接の結果を総合して行う。 小論文は、社会科学に関する文章・資料・統計等を示し論述させる。 なお、その際に示される文章・資料等には英文が含まれる。
出願期間	令和2年11月2日（月）～9日（月）
選抜期日	令和2年11月25日（水）
合格発表日	令和2年12月4日（金）
その他の	推薦人員 共通 1つの高等学校等からのA推薦とB推薦をあわせた推薦人員は、以下のとおりとする。 (1) 1学年の入学定員の合計が200人未満の場合は、3人以内 (2) 1学年の入学定員の合計が200人以上の場合は、7人以内 A推薦 (1) 普通科等、特別支援学校の高等部又は高等専門学校の1学年の入学定員の合計が、200人未満の場合は2人以内、200人以上の場合は3人以内とする。 (2) 総合学科の1学年の入学定員が、200人未満の場合は2人以内、200人以上の場合は3人以内とする。

学校推薦型選抜Ⅰ

経済学部「昼間主コース」

募 集 人 員	B推薦（専門教育を主とする学科（職業学科）、総合学科の一部） 経済学科 13人 経営学科 11人 経営法学科 8人
出 願 要 件	高等学校 ^(注1) 又は中等教育学校（以下「高等学校等」という。）を令和3年3月卒業見込みの者 ^(注2) で、次のいずれかに該当するもの (ア) 高等学校等の専門教育を主とする学科（職業学科） ^(注3) （以下「職業学科」という。）に所属する者 (イ) 高等学校等の総合学科に所属し、専門教育に関する各教科・科目の修得単位が卒業時において20単位以上修得見込みの者 (注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。 (注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。 (注3) 農業、工業、商業、水産、家庭、看護、情報、福祉に関する学科、その他の専門教育を施す学科
推 薦 要 件	次の①から④までのすべてに該当する者 ① 調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上の者 ② 英語、簿記、情報処理などの特定の分野に優れた者 ③ 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者 ④ 合格した場合に入学が確約できる者
選 抜 方 法 等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接の結果を総合して行う。 小論文は、社会科学に関する文章・資料・統計等を示し論述させる。 なお、その際に示される文章・資料等には英文が含まれる。
出 願 期 間	令 和 2 年 11 月 2 日（月）～ 9 日（月）
選 択 期 日	令 和 2 年 11 月 25 日（水）
合 格 発 表 日	令 和 2 年 12 月 4 日（金）
そ の 他	推薦人員 共 通 1つの高等学校等からのA推薦とB推薦をあわせた推薦人員は、以下のとおりとする。 (1) 1学年の入学定員の合計が200人未満の場合は、3人以内 (2) 1学年の入学定員の合計が200人以上の場合は、7人以内 B推薦 (1) 職業学科の1学年の入学定員の合計が、80人未満の場合は1人、120人未満の場合は2人以内、200人未満の場合は3人以内、200人以上の場合は7人以内とする。 (2) 総合学科は、1学年の入学定員にかかわらず2人以内とする。

学校推薦型選抜 I

理学部

募集人員	数学科 6人
出願要件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1)又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2) (2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2) (3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>
推薦要件	<p>次の①から③までのすべてに該当する者</p> <p>① 調査書の数学の学習成績の状況が4.0以上の者 ② 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者 ③ 合格した場合に入学が確約できる者</p>
選抜方法等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文（数学的思考力を問う内容を含む。）及び面接の結果を総合して行う。
出願期間	令和2年11月2日（月）～9日（月）
選抜期日	令和2年11月25日（水）
合格発表日	令和2年12月4日（金）
その他の	_____

学校推薦型選抜Ⅱ

理学部

募集人員	化学科 5人																																
出願要件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1)又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)</p> <p>(2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)</p> <p>(3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業(修了)見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業(修了)又は卒業(修了)見込みの者を含む。</p>																																
推薦要件	<p>次の①から④までのすべてに該当する者</p> <p>① 化学を履修した者</p> <p>② 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者</p> <p>③ 令和3年度大学入学共通テストの国語、地理歴史又は公民、数学、理科、外国語を受験する者</p> <p>④ 合格した場合に入学が確約できる者</p>																																
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、次のとおり第1次選考及び第2次選考により行う。</p> <p>〔第1次選考〕</p> <p>推薦書、化学担当教諭の所見、調査書、志願理由書、小論文（化学的思考力を問う内容を含む。）及び面接の結果を総合して第1次選考合格者を決定する。</p> <p>〔第2次選考〕</p> <p>第1次選考合格者に対し、大学入学共通テストを課し、大学入学共通テストの合計得点が下表の配点の500点以上の者を最終合格者とする。</p> <p>【書類審査、小論文及び面接の配点】</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>書類審査</td> <td>20点</td> </tr> <tr> <td>小論文</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>面接</td> <td>80点</td> </tr> </table> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈5教科7科目〉</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td>国〔国〕</td> <td>〔必須〕</td> </tr> <tr> <td>地歴〔世A、世B、日A、日B、地理A、地理B〕</td> <td>〔1〕</td> </tr> <tr> <td>公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕</td> <td>〔1〕</td> </tr> <tr> <td>数〔数I・数A及び数II・数B〕</td> <td>〔必須〕</td> </tr> <tr> <td>理〔物、化、生、地から2〕</td> <td></td> </tr> <tr> <td>外〔英（リスニングを含む。）、独、仏、中、韓から1〕</td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="margin-left: 20px; width: fit-content;"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>国語</th> <th>地歴又は公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>900点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	書類審査	20点	小論文	100点	面接	80点	国〔国〕	〔必須〕	地歴〔世A、世B、日A、日B、地理A、地理B〕	〔1〕	公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕	〔1〕	数〔数I・数A及び数II・数B〕	〔必須〕	理〔物、化、生、地から2〕		外〔英（リスニングを含む。）、独、仏、中、韓から1〕		教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計	配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点
書類審査	20点																																
小論文	100点																																
面接	80点																																
国〔国〕	〔必須〕																																
地歴〔世A、世B、日A、日B、地理A、地理B〕	〔1〕																																
公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕	〔1〕																																
数〔数I・数A及び数II・数B〕	〔必須〕																																
理〔物、化、生、地から2〕																																	
外〔英（リスニングを含む。）、独、仏、中、韓から1〕																																	
教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計																											
配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点																											
出願期間	令和2年11月2日(月)～9日(月)																																
選抜期日	第1次選考期日：令和2年11月25日(水) 〔小論文及び面接の実施日を示す。〕																																
合格発表日	第1次選考合格発表日：令和2年12月4日(金) 最終合格発表日：令和3年2月12日(金)																																
その他	_____																																

学校推薦型選抜Ⅱ「地域枠」

医学部医学科

募集人員	15人以内														
出願要件	富山県内の高等学校を令和3年3月卒業見込みの者														
推薦要件	<p>次の①から④までのすべてに該当し、校長が責任をもって推薦できる者</p> <p>① 富山県内の地域医療に貢献したいという強い意志とそれを支える資質を有する者 ② 令和3年度大学入学共通テストの国語、地理歴史又は公民、数学、理科、外国語を受験する者 ③ 合格した場合に入学が確約できる者 ④ 卒業後は、富山大学附属病院（富山大学が指定する医療機関を含む。）で、2年間の初期研修を含む3年間の臨床研修に従事することを確約できる者</p>														
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、大学入学共通テスト、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接の結果を総合して行う。</p> <p>【小論文及び面接の配点】</p> <p>小論文 100点 面接 100点</p> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈5教科7科目〉 国〔国〕(必須) 地歴〔世B、日B、地理B〕 } から1 公民〔倫・政経〕 数〔数I・数A及び数II・数B〕(必須) 理〔物、化、生から2〕 外〔英(リスニングを含む。)、独、仏、中、韓から1〕</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>国語</th> <th>地歴又は公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>900点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計	配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点
教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計									
配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点									
出願期間	令和2年11月20日(金)～27日(金)														
選抜期日	令和2年12月21日(月)〔小論文及び面接の実施日を示す。〕														
合格発表日	令和3年2月12日(金)														
その他の	<ul style="list-style-type: none"> ・合格者が15人に満たない場合、その不足分は、後期日程の募集人員に加える。 ・1高等学校からの推薦人員は、制限しない。 ・志願者は出願の際に、一定期間、富山大学附属病院で臨床研修に従事することについて確約書の提出が求められる。 														

自己推薦選抜「富山県特別枠」

医学部医学科

募集人員	10人														
出願要件	<p>次の(1), (2)いずれかに該当する者</p> <p>(1) 富山県内の高等学校を令和3年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者を含む。）又は卒業後2年以内の者</p> <p>(2) 出願時に富山県在住で、平成31年4月以降に高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者</p>														
推薦要件	<p>次の①から④までのすべてに該当する者</p> <p>① 富山県地域医療確保修学資金を受給し、医師免許取得後、一定期間（「富山県地域医療確保修学資金貸与制度」の規定による。），富山県内で診療に従事することを確約できる者</p> <p>② 富山県内の地域医療に貢献するという強い意志を有する者</p> <p>③ 令和3年度大学入学共通テストの国語、地理歴史又は公民、数学、理科及び外国語を受験する者</p> <p>④ 合格した場合に入学が確約できる者</p>														
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、大学入学共通テスト、自己推薦書、調査書、課題作文及び面接の結果を総合して行う。</p> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈5教科7科目〉</p> <p>国〔国〕（必須） 地歴〔世B、日B、地理B〕 公民〔倫・政経〕 数〔数I・数A及び数II・数B〕（必須） 理〔物、化、生から2〕 外〔英（リスニングを含む。）、独、仏、中、韓から1〕</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>国語</th> <th>地歴又は公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>900点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計	配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点
教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計									
配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点									
出願期間	令和2年11月20日（金）～27日（金）														
選抜期日	令和2年12月21日（月） 〔課題作文及び面接の実施日を示す。〕														
合格発表日	令和3年2月12日（金）														
その他の	<ul style="list-style-type: none"> ・本選抜の合格者には「富山県地域医療確保修学資金貸与制度」による修学資金が用意されている。「富山県地域医療確保修学資金貸与制度」については、富山県のウェブサイトを確認すること。 ・志願者は出願の際に、一定期間（「富山県地域医療確保修学資金貸与制度」の規定による。），富山県内で診療に従事することについて確約書の提出が求められる。 														

本選抜は「地域の医師確保等の観点からの令和2年度医学部入学定員の増加について（令和元年9月2日付け文部科学省高等教育局長並びに厚生労働省医政局長通知）」に基づき、10人の入学定員増が認められたため、令和2年度入学者選抜及び令和3年度入学者選抜において実施します。

学校推薦型選抜Ⅱ

医学部看護学科

募集人員	20人																																			
出願要件	<p>高等学校^(注1)又は中等教育学校（以下「高等学校等」という。）を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)</p> <p>（注1）文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>（注2）卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>																																			
推薦要件	<p>次の①から③までのすべてに該当し、校長が責任をもって推薦できる者</p> <p>① 人物・学力ともに優秀で、特に看護学に関する勉学意欲が強く、将来はその専門分野における実務・指導に携わることを決意している者</p> <p>② 令和3年度大学入学共通テストの国語、地理歴史又は公民、数学、理科及び外国語を受験する者</p> <p>③ 合格した場合に入学が確約できる者</p>																																			
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、大学入学共通テスト、推薦書、調査書、志願理由書、特別活動調書、小論文及び面接の結果を総合して行う。</p> <p>【書類審査、小論文及び面接の配点】</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>書類審査</td> <td>50点</td> </tr> <tr> <td>小論文</td> <td>100点</td> </tr> <tr> <td>面接</td> <td>100点</td> </tr> </table> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈5教科6科目又は5教科7科目〉</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td>国〔国〕(必須)</td> <td>地歴〔世A、世B、日A、日B、地理A、地理B〕</td> <td>公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕</td> </tr> <tr> <td></td> <td>〔から1〕</td> <td>〔から1〕</td> </tr> <tr> <td>数〔数I、数I・数Aから1〕及び〔数II、数II・数Bから1〕</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>理〔物基、化基、生基、地基から2〕又は〔物、化、生、地から1〕</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>外〔英(リスニングを含む。)、独、仏、中、韓から1〕</td> <td></td> <td></td> </tr> </table> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <thead> <tr> <th>教科</th> <th>国語</th> <th>地歴又は公民</th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語</th> <th>合計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>100点</td> <td>100点</td> <td>250点</td> <td>750点</td> </tr> </tbody> </table> <p>22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。</p>	書類審査	50点	小論文	100点	面接	100点	国〔国〕(必須)	地歴〔世A、世B、日A、日B、地理A、地理B〕	公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕		〔から1〕	〔から1〕	数〔数I、数I・数Aから1〕及び〔数II、数II・数Bから1〕			理〔物基、化基、生基、地基から2〕又は〔物、化、生、地から1〕			外〔英(リスニングを含む。)、独、仏、中、韓から1〕			教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計	配点	200点	100点	100点	100点	250点	750点
書類審査	50点																																			
小論文	100点																																			
面接	100点																																			
国〔国〕(必須)	地歴〔世A、世B、日A、日B、地理A、地理B〕	公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕																																		
	〔から1〕	〔から1〕																																		
数〔数I、数I・数Aから1〕及び〔数II、数II・数Bから1〕																																				
理〔物基、化基、生基、地基から2〕又は〔物、化、生、地から1〕																																				
外〔英(リスニングを含む。)、独、仏、中、韓から1〕																																				
教科	国語	地歴又は公民	数学	理科	外国語	合計																														
配点	200点	100点	100点	100点	250点	750点																														
出願期間	令和2年11月20日(金)～27日(金)																																			
選抜期日	令和2年12月14日(月)〔小論文及び面接の実施日を示す。〕																																			
合格発表日	令和3年2月12日(金)																																			
その他	_____																																			

学校推薦型選抜 I

薬学部

募集人員	薬学科 15人 創薬科学科 5人
出願要件	<p>高等学校^(注1)又は中等教育学校（以下「高等学校等」という。）を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)</p> <p>（注1）文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>（注2）卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>
推薦要件	<p>次の①から③までのすべてに該当し、校長が責任をもって推薦できる者</p> <p>① 調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上の者で、人物・学力ともに優秀で、特に薬学部での勉学を強く希望するもの</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p> <p>③ 次の教科・科目を履修している者</p> <p>ア 数学：数学Ⅲを履修している者（理数科にあっては、理数数学Ⅰ、理数数学Ⅱ、理数数学特論を履修している者）</p> <p>イ 理科：「物理基礎・物理」及び「化学基礎・化学」を履修している者（理数科にあっては、理数物理及び理数化学を履修している者）</p> <p>ウ 外国語：コミュニケーション英語Ⅱ、コミュニケーション英語Ⅲ、英語表現Ⅰ、英語表現Ⅱを履修している者</p>
選抜方法等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文・適性検査及び面接の結果を総合して行う。
出願期間	令和2年11月2日(月)～9日(月)
選抜期日	令和2年11月25日(水)
合格発表日	令和2年12月4日(金)
その他の	推薦人員は、1校につき各学科2人以内とする。

学校推薦型選抜Ⅱ

工学部

募集人員	<p>A推荐（普通科、普通系専門学科、総合学科又は高等専門学校第3学年対象） 工学科 30人</p> <p>※募集は工学科全体で行う。 (各コースの受入予定者数)</p> <p>電気電子工学コース 10人、知能情報工学コース 10人、 機械工学コース 5人、生命工学コース 2人、応用化学コース 3人</p>						
出願要件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1) 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、普通科、普通系専門学科又は総合学科に所属するもの</p> <p>(2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、普通科、普通系専門学科又は総合学科に所属するもの</p> <p>(3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>						
推薦要件	<p>次の①から③までのすべてに該当する者</p> <p>① 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者</p> <p>② 令和3年度大学入学共通テストの国語、地理歴史又は公民、数学、理科及び外国語を受験する者</p> <p>③ 合格した場合に入学が確約できる者</p>						
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、次のとおり第1次選考及び第2次選考により行う。</p> <p>〔第1次選考〕</p> <p>推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接（基礎学力に関する試問を含む。）の結果を総合して第1次選考合格者を決定する。</p> <p>〔第2次選考〕</p> <p>第1次選考合格者に対し、大学入学共通テストを課し、大学入学共通テストの合計得点が次表の配点の55% (440点)以上の者を最終合格者とする。</p> <p>【小論文及び面接の配点】</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">コース</th> <th style="text-align: center;">配点</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">電気電子工学コース 機械工学コース</td> <td style="text-align: center;">小論文 100点 面接 200点</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">知能情報工学コース 生命工学コース 応用化学コース</td> <td style="text-align: center;">小論文 100点 面接 100点</td> </tr> </tbody> </table>	コース	配点	電気電子工学コース 機械工学コース	小論文 100点 面接 200点	知能情報工学コース 生命工学コース 応用化学コース	小論文 100点 面接 100点
コース	配点						
電気電子工学コース 機械工学コース	小論文 100点 面接 200点						
知能情報工学コース 生命工学コース 応用化学コース	小論文 100点 面接 100点						

(次ページに続く)

(前ページから続く)

選 択 方 法 等	【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】 <table border="1"> <thead> <tr> <th>コース</th><th colspan="6">教科・科目名</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>電気電子工学コース 知能情報工学コース 機械工学コース</td><td colspan="6"> 〈5教科7科目〉 国〔国〕(必須) 地歴〔世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B〕}から1 公民〔現社, 倫, 政経, 倫・政経〕 数〔数I・数A(必須)〕及び〔数II・数B, 簿, 情報から1〕 理〔物(必須)〕及び〔化, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕 </td></tr> <tr> <td>生命工学コース 応用化学コース</td><td colspan="6" rowspan="2"> 〈5教科7科目〉 国〔国〕(必須) 地歴〔世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B〕}から1 公民〔現社, 倫, 政経, 倫・政経〕 数〔数I・数A(必須)〕及び〔数II・数B, 簿, 情報から1〕 理〔化(必須)〕及び〔物, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕 </td></tr> </tbody> </table>							コース	教科・科目名						電気電子工学コース 知能情報工学コース 機械工学コース	〈5教科7科目〉 国〔国〕(必須) 地歴〔世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B〕}から1 公民〔現社, 倫, 政経, 倫・政経〕 数〔数I・数A(必須)〕及び〔数II・数B, 簿, 情報から1〕 理〔物(必須)〕及び〔化, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕						生命工学コース 応用化学コース	〈5教科7科目〉 国〔国〕(必須) 地歴〔世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B〕}から1 公民〔現社, 倫, 政経, 倫・政経〕 数〔数I・数A(必須)〕及び〔数II・数B, 簿, 情報から1〕 理〔化(必須)〕及び〔物, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕					
コース	教科・科目名																											
電気電子工学コース 知能情報工学コース 機械工学コース	〈5教科7科目〉 国〔国〕(必須) 地歴〔世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B〕}から1 公民〔現社, 倫, 政経, 倫・政経〕 数〔数I・数A(必須)〕及び〔数II・数B, 簿, 情報から1〕 理〔物(必須)〕及び〔化, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕																											
生命工学コース 応用化学コース	〈5教科7科目〉 国〔国〕(必須) 地歴〔世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B〕}から1 公民〔現社, 倫, 政経, 倫・政経〕 数〔数I・数A(必須)〕及び〔数II・数B, 簿, 情報から1〕 理〔化(必須)〕及び〔物, 生から1〕 外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕																											
							22～23ページの②大学入学共通テスト及び個別学力検査等の教科・科目等についての留意事項を参照。																					
出 願 期 間	令 和 2 年 11 月 2 日(月) ～ 9 日(月)																											
選 抜 期 日	第1次選考期日：令 和 2 年 11 月 25 日(水) 〔小論文及び面接の実施日を示す。〕																											
合 格 発 表 日	第1次選考合格発表日：令 和 2 年 12 月 4 日(金) 最終合格発表日：令 和 3 年 2 月 12 日(金)																											
そ の 他	1校あたりの推薦人員 普通科・普通系専門学科・総合学科を合わせた1学年の入学定員が200人未満の場合は3人以内とし、200人以上の場合は5人以内とする。 ただし、高等専門学校1校当たりの推薦人員は、1学年の入学定員が200人未満の場合は3人以内とし、200人以上の場合は5人以内とする。																											

学校推薦型選抜 I

工学部

募集人員	B推荐〔専門教育を主とする学科（職業学科）又は総合学科対象〕 工学科 14人 ※募集は工学科全体で行う。 (各コースの受入予定者数) 電気電子工学コース 2人, 知能情報工学コース 2人, 機械工学コース 5人, 生命工学コース 3人, 応用化学コース 2人
出願要件	高等学校 ^(注1) 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者 ^(注2) で、専門教育を主とする学科（職業学科）又は総合学科に所属するもの (注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。 (注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。
推薦要件	次の①から③までのすべてに該当する者 ① 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者 ② 工業又は情報に関する教科・科目を20単位以上履修した者 ③ 合格した場合に入学が確約できる者
選抜方法等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接（基礎学力に関する試問を含む。）の結果を総合して行う。
出願期間	令和2年11月2日（月）～9日（月）
選抜期日	令和2年11月25日（水）
合格発表日	令和2年12月4日（金）
その他の	推薦人員は、1校につき、コース毎に1人とする。

学校推薦型選抜 I

芸術文化学部

募集人員	募集区分 a 20人 募集区分 b 15人	芸術文化学科 35人
出願要件	<p>次の(1)から(4)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1)又は中等教育学校を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者^(注2)</p> <p>(2) 特別支援学校の高等部を卒業した者及び令和3年3月卒業見込みの者^(注2)</p> <p>(3) 高等専門学校の3年次を修了した者及び令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(4) 文部科学大臣が指定した専修学校高等課程を修了した者及び令和2年3月修了見込みの者^(注2)</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業(修了)見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業(修了)又は卒業(修了)見込みの者を含む。</p>	
推薦要件	<p>次の①と②に該当する者</p> <p>① 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任を持って推薦する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p> <p>ただし、卒業(修了)者が校長の推薦を受けられない場合は、適切な第3者(親族は除く。)の推薦により出願できる。</p>	
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、募集区分ごとに次の各号の結果を総合して行う。</p> <p>募集区分 a (1) 調査書、校長等の推薦書、志願理由書 (2) 実技検査(鉛筆デッサン) (3) 面接</p> <hr/> <p>募集区分 b (1) 調査書、校長等の推薦書、志願理由書 (2) 小論文 (3) 面接</p>	
出願期間	令和2年11月2日(月) ~ 9日(月)	
選抜期日	令和2年11月25日(水)	
合格発表日	令和2年12月4日(金)	
その他の	<p>卒業(修了)見込み者の推薦人員は、1校につき6人以内とする。</p> <p>ただし、卒業(修了)者の推薦人員は、制限しない。</p> <p>募集区分 a の実技検査の内容については、52ページを参照すること。</p>	

学校推薦型選抜 I

都市デザイン学部

募集人員	A推薦（普通科、普通系専門学科、総合学科又は高等専門学校第3学年対象） 都市・交通デザイン学科 2人
出願要件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1) 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、普通科、普通系専門学科又は総合学科に所属するもの</p> <p>(2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、普通科、普通系専門学科又は総合学科に所属するもの</p> <p>(3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>
推薦要件	<p>次の①と②に該当する者</p> <p>① 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>
選抜方法等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接（高等専門学校等又は高等専門学校第3学年までに修得すべき基礎的な学力を問う口頭試問を含む。）の結果を総合して行う。
出願期間	令和2年11月2日（月）～9日（月）
選抜期日	令和2年11月25日（水）
合格発表日	令和2年12月4日（金）
その他の	_____

学校推薦型選抜Ⅰ

都市デザイン学部

募集人員	B 推荐〔専門教育を主とする学科（職業学科）、総合学科又は高等専門学校第3学年対象〕 都市・交通デザイン学科 3人
出願要件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1) 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、専門教育を主とする学科（職業学科）又は総合学科に所属するもの</p> <p>(2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、専門教育を主とする学科（職業学科）又は総合学科に所属するもの</p> <p>(3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>
推薦要件	<p>次の①から③までのすべてに該当する者</p> <p>① 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者</p> <p>② 工業又は情報に関する教科・科目を20単位以上履修した者</p> <p>③ 合格した場合に入学が確約できる者</p>
選抜方法等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接（工業に関する基礎的な学力を問う口頭試問を含む。）の結果を総合して行う。
出願期間	令和2年11月2日（月）～9日（月）
選抜期日	令和2年11月25日（水）
合格発表日	令和2年12月4日（金）
その他の	_____

学 校 推 薦 型 選 抜 I

都市デザイン学部

募 集 人 員	A推荐（普通科、普通系専門学科、総合学科又は高等専門学校第3学年対象） 材料デザイン工学科 3人
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1) 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、普通科、普通系専門学科又は総合学科に所属するもの</p> <p>(2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、普通科、普通系専門学科又は総合学科に所属するもの</p> <p>(3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>
推 薦 要 件	<p>次の①と②に該当する者</p> <p>① 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者</p> <p>② 合格した場合に入学が確約できる者</p>
選 択 方 法 等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接（基礎学力に関する試問を含む。）の結果を総合して行う。
出 願 期 間	令 和 2 年 11 月 2 日（月）～ 9 日（月）
選 抜 期 日	令 和 2 年 11 月 25 日（水）
合 格 発 表 日	令 和 2 年 12 月 4 日（金）
そ の 他	_____

学 校 推 薦 型 選 抜 I

都市デザイン学部

募 集 人 員	B 推荐〔専門教育を主とする学科（職業学科）、総合学科又は高等専門学校第3学年対象〕 材料デザイン工学科 1人
出 願 要 件	<p>次の(1)から(3)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校^(注1) 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、専門教育を主とする学科（職業学科）又は総合学科に所属するもの</p> <p>(2) 特別支援学校の高等部を令和3年3月卒業見込みの者^(注2)で、専門教育を主とする学科（職業学科）又は総合学科に所属するもの</p> <p>(3) 高等専門学校の3年次を令和3年3月修了見込みの者</p> <p>(注1) 文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。</p> <p>(注2) 卒業（修了）見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に卒業（修了）又は卒業（修了）見込みの者を含む。</p>
推 薦 要 件	<p>次の①から③までのすべてに該当する者</p> <p>① 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦する者</p> <p>② 工業又は情報に関する教科・科目を20単位以上履修した者</p> <p>③ 合格した場合に入学が確約できる者</p>
選 択 方 法 等	入学者の選抜は、推薦書、調査書、志願理由書、小論文及び面接（基礎学力に関する試問を含む。）の結果を総合して行う。
出 願 期 間	令 和 2 年 11 月 2 日（月）～ 9 日（月）
選 択 期 日	令 和 2 年 11 月 25 日（水）
合 格 発 表 日	令 和 2 年 12 月 4 日（金）
そ の 他	_____

特別選抜（帰国生徒選抜）

(1) 出願要件

日本の国籍を有する者又は日本国の永住許可を得ている者で、次の①～⑥のいずれかに該当するもの。ただし、渡航理由が保護者の海外勤務等の事情による者に限る。

なお、①及び⑥については、外国において最終の学年を含めて2年以上継続して学校教育を受けていること。この場合、外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を施している学校に在学した者については、その期間を外国において学校教育を受けたものとはみなさない。

① 外国において学校教育における12年の課程（日本における通常の課程による学校教育の期間を含む。）を平成31年（2019年）4月1日から令和3年（2021年）3月31日までに卒業（修了）した者及び卒業（修了）見込みの者

② 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局から国際バカロレア資格証書を平成31年（2019年）4月1日から令和3年（2021年）3月31日までに授与された者及び授与される見込みの者

③ 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を平成31年（2019年）4月1日から令和3年（2021年）3月31日までに取得した者及び取得見込みの者

④ 外国において、フランス共和国の大学入学資格として認められているバカロレア資格を平成31年（2019年）4月1日から令和3年（2021年）3月31日までに取得した者及び取得見込みの者

⑤ 外国において、グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル（GCEAレベル）資格を平成31年（2019年）4月1日から令和3年（2021年）年3月31日までに取得した者及び取得見込みの者

⑥ 外国において、国際的な評価団体（WASC, CIS, 又はACSI）の認定を受けた教育施設の12年の課程を平成31年（2019年）4月1日から令和3年（2021年）年3月31日までに修了した者及び修了見込みの者

(2) 実施学部・学科・コース、募集人員、選抜方法等

学 部	学科・コース	募集人員	選 択 方 法 等
人文学部	人文学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査、外国語（英語）、小論文及び面接の結果を総合して行う。 なお、小論文及び面接は、いずれも日本語により行う。
人間発達科学部	発達教育学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査（志願理由書を含む。）、小論文及び面接の結果を総合して行う。
	人間環境システム学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査（志願理由書、活動調書を含む。）、人間環境システム学科に関するスポーツ、健康、環境、国際、情報等の諸問題についての考え方・意見を書いたもの（志願者各自の学びたいことと関連させたものとし、A4判・書式は自由、2,000字以上の分量があること。）及び面接の結果を総合して行う。
経済学部 「昼間主コース」	経済学科 経営学科 経営法学科	各学科 若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。 小論文は、社会科学に関する文章・資料・統計等を示し論述させる。 なお、その際に示される文章・資料等には英文が含まれる。

学部	学科・コース	募集人員	選抜方法等
理学部	数学科 物理学科 化学科 生物学科 生物圏環境科学科	各学科若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。
医学部	医学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査、一般選抜と同一の学力検査（数学、理科及び外国語）及び面接の結果を総合して行う。
	看護学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。
薬学部	薬学科 創薬科学科	各学科若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文・適性検査及び面接の結果を総合して行う。
工学部	工学科 電気電子工学コース 知能情報工学コース 機械工学コース 生命工学コース 応用化学コース	各コース若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。
芸術文化学部	芸術文化学科	a	入学者の選抜は、次の各号の結果を総合して行う。 (1) 書類審査 (2) 実技検査（鉛筆デッサン）(52ページ参照) (3) 面接（日本語）
		b	入学者の選抜は、次の各号の結果を総合して行う。 (1) 書類審査 (2) 小論文（日本語） (3) 面接（日本語）
都市デザイン学部	地球システム科学科 都市・交通デザイン学科 材料デザイン工学科	各学科若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。

※募集人員はいずれも定員内

(3) 出願期間

医学部を除く学部・学科・コース：令和2年11月2日（月）～9日（月）

医学部看護学科：令和2年11月20日（金）～27日（金）

医学部医学科：令和3年1月25日（月）～2月5日（金）

(4) 選抜期日

医学部を除く学部・学科・コース：令和2年11月25日（水）

医学部看護学科：令和2年12月14日（月）

医学部医学科：令和3年2月25日（木）・26日（金）

(5) 合格発表日

医学部を除く学部・学科・コース：令和2年12月4日（金）

医学部看護学科：令和2年12月25日（金）

医学部医学科：令和3年3月8日（月）

特別選抜（社会人選抜）

(1) 出願要件

ア. 経済学部「夜間主コース」を除く社会人選抜実施学部・学科・コース

令和3年3月31日までに満23歳に達し、社会人の経験を3年以上^(注)有する者で、次のいずれかに該当するもの

- ① 高等学校又は中等教育学校を卒業した者
- ② 通常の課程による12年の学校教育を修了した者
- ③ 学校教育法施行規則第150条の規定（第6号及び第7号を除く。）により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者

(注) 定時制・通信制及び夜間部等の学校の在学期間並びに家業及び家事従事者等としての期間は、社会人の経験期間に含める。

イ. 経済学部「夜間主コース」

次のいずれかに該当する者

- ① 高等学校（文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有するものとして認定した在外教育施設を含む。）又は中等教育学校（以下「高等学校等」という。）を令和3年3月卒業見込みの就職内定者^(注)で、人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、校長が責任をもって推薦するもの

なお、令和3年3月卒業見込みの者には、学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和2年度中に高等学校等を卒業又は卒業見込みの者も含まれる。

(注) 出願時に就職が内定していない場合には、就業意志が確認できることが必要である。

- ② 勤労者については、高等学校等を令和2年3月以前に卒業した者及びこれに準ずる者又は令和3年3月に高等学校等の定時制又は通信制課程を卒業見込みの者で、人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、職場長の推薦するもの
- ③ その他の社会人については、高等学校等を卒業した者及びこれに準ずる者で、令和3年3月31日までに満23歳に達している者で、人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であるもの

(2) 実施学部・学科・コース、募集人員、選抜方法等

学部	学科・コース	募集人員	選 択 方 法 等
人文学部	人文学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査、外国語（英語）、小論文及び面接の結果を総合して行う。
人間発達科学部	発達教育学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査（志願理由書を含む。）、小論文（教育、福祉、一般常識など）及び面接の結果を総合して行う。
	人間環境システム学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査（志願理由書、活動調書を含む。）、人間環境システム学科に関するスポーツ、健康、環境、国際、情報等の諸問題についての考え方・意見を書いたもの（志願者各自の学びたいことと関連させたものとし、A4判・書式は自由、2,000字以上の分量があること。）及び面接の結果を総合して行う。
経済学部 「夜間主コース」	経済学科 経営学科 経営法学科	6人 6人 6人	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。

学部	学科・コース	募集人員	選抜方法等
理学部	数学科 物理学科 化学科 生物学科 生物圏環境科学科	各学科若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。
医学部	看護学科	若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。
工学部	工学科 電気電子工学コース 知能情報工学コース 機械工学コース 生命工学コース 応用化学コース	各コース若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。
芸術文化学部	芸術文化学科	a	入学者の選抜は、次の各号の結果を総合して行う。 (1) 書類審査 (2) 実技検査（鉛筆デッサン）(52ページ参照) (3) 面接
		b	入学者の選抜は、次の各号の結果を総合して行う。 (1) 書類審査 (2) 小論文 (3) 面接
都市デザイン学部	地球システム科学科 都市・交通デザイン学科 材料デザイン工学科	各学科若干名	入学者の選抜は、書類審査、小論文及び面接の結果を総合して行う。

※募集人員はいずれも定員内

(3) 出願期間

医学部看護学科を除く学部・学科・コース：令和2年11月2日（月）～9日（月）

医学部看護学科：令和2年11月20日（金）～27日（金）

(4) 選抜期日

医学部看護学科を除く学部・学科・コース：令和2年11月25日（水）

医学部看護学科：令和2年12月14日（月）

(5) 合格発表日

医学部看護学科を除く学部・学科・コース：令和2年12月4日（金）

医学部看護学科：令和2年12月25日（金）

6 障害等のある入学志願者の事前相談

障害等（視覚障害、聴覚障害、肢体不自由、病弱、怪我、発達障害等）があって、受験上及び修学上特別な配慮を希望する入学志願者は、出願に先立ち、本学学務部入試課へ事前相談を行ってください。

なお、必要に応じて、本学において入学志願者又はその立場を代弁し得る出身学校関係者との面談を行うことがあります。

※事前相談の申請を行った場合でも、本学への出願が義務付けられるわけではありません。

（1）相談期限

各出願期間初日の3日前まで（土日祝日等の大学休業日を除く。）

視覚障害、体幹及び両上下肢の機能障害が著しい入学志願者で、大学入学共通テストで「点字解答」又は「代筆解答」の措置を申請する志願者は、上記の期限にかかわらず大学入学共通テスト出願以前のできるだけ早い時期に相談してください。

なお、期限後に、受験及び修学の際に特別な配慮が必要となった入学志願者は、速やかに本学学務部入試課へ問い合わせてください。

（2）相談方法

本学ウェブサイトから事前相談申請書をダウンロードするか、下記事項を記載した申請書を作成し、医師の診断書（写しでも可）等を添え、本学学務部入試課へ提出してください。

- ① 氏名・性別・生年月日・住所・電話番号・メールアドレス
- ② 志望の学部・学科（コース）・受験する入試区分
- ③ 障害等の種類・程度
- ④ 受験の際に特別な配慮を希望する事項
- ⑤ 修学の際に特別な配慮を希望する事項
- ⑥ 出身学校等でとられていた措置（担任教諭の所見のあるもの）
- ⑦ 日常生活の状況
- ⑧ その他参考となる事項（相談する際の参考資料があれば、併せて提出してください。）

例：身体障害者手帳の写し、大学入学共通テスト受験上の配慮事項決定通知書の写し等）

（参考）事前相談申請書掲載ページ

（本学トップページ）→「入試情報」→「障害等のある入学志願者の事前相談」

（3）相談先

〒930-8555 富山市五福3190 富山大学学務部入試課 電話（076）445-6100
FAX（076）445-6104

（注）日常生活で使用している補聴器、松葉杖、車椅子等を、受験時に使用したい場合も、試験場設定等において配慮が必要となる場合がありますので、必ず事前に相談してください。

事前相談は、障害等のある入学志願者に本学の現状をあらかじめ知っていただき、受験及び修学にあたってより良い方法やあり方を実現するためのもので、障害等のある方の受験や修学を制限するものではありません。

（参考）国立大学法人富山大学障害を理由とする差別の解消の推進に関する職員対応要領

（本学トップページ）→「大学紹介」→「情報公開」を確認してください。

7 私費外国人留学生選抜の概要

(1) 出願資格

次のアからウまでのすべてに該当し、かつ下記AからCまでのいずれかに該当する者。

ア. 日本の国籍を有しない者、かつ、日本国の永住許可を得ていない者

イ. 独立行政法人日本学生支援機構が実施する令和2年度（2020年度）日本留学試験で6月又は11月実施分において、本学が指定する教科・科目を受験した者

ただし、令和3年度入学者選抜に限り、令和元年度（2019年度）日本留学試験において、本学が指定する教科・科目を受験した者を含む。

ウ. 出入国管理及び難民認定法において、大学入学に支障のない在留資格「留学」（又は在日のまま「留学」へ変更できる在留資格）を有する者及び取得できる見込みの者

A. 外国において学校教育における12年の課程を修了した者及び令和3年（2021年）3月31日までに修了見込みの者又はこれらに準ずる者で文部科学大臣が指定したもの（昭和56年文部省告示第153号）

B. 次の①から⑤までのいずれかに該当する者

① スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者

② ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者

③ フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者

④ グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められているジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル（GCE Aレベル）資格を有する者

⑤ 國際的な評価団体（WASC, CIS, 又はACSI）の認定を受けた教育施設の12年の課程を修了した者及び令和3年（2021年）3月31日までに修了見込みの者

C. 次の①から④までのいずれかに該当する者で日本の学校教育制度における修学期間が通算3年以内^(注)のもの

① 日本の高等学校（中等教育学校の後期課程を含む。）を卒業した者及び令和3年（2021年）3月までに卒業見込みの者

② 日本の特別支援学校の高等部又は高等専門学校の3年次を修了した者及び令和3年（2021年）3月までに修了見込みの者

③ 文部科学大臣の指定を受けた修業年限3年以上の専修学校高等課程の学科を文部科学大臣が定める日以降に修了した者及び令和3年（2021年）3月修了見込みの者

④ 高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者（旧規程による大学入学資格検定に合格した者を含む。）及び令和3年（2021年）3月31日までに合格見込みの者

（注）定時制の高等学校に在学した者にあっては、修学状況により修学期間が通算3年を超えた場合であっても認める場合がある。

(2) 入学者選抜方法

学 部	学科・コース	日本留学試験		本学が実施する学力検査等	選抜期日	備 考
		教科・科目等	出題言語の指定			
人文学部	人 文 学 科	日本語 総合科目 数学（コース1）	日本語	面 接 小論文（日本語）		
人間発達科学部	発 達 教 育 学 科	日本語 総合科目又は理科 (物理、化学、生物から2科目選択)	日本語	面 接 一般選抜と同一の試験を課す (本要項25ページ参照)	2 月 25 日 (木)	入学者選抜は、日本留学試験、本学が実施する学力検査等及び最終出身学校等の成績を総合して行う。
	人間環境システム学科	数学（コース1）		面 接		
経済学部 「昼間主コース」 (注1)	経 済 学 科 経 営 学 科 経 営 法 学 科	日本語 総合科目 数学（コース1又はコース2）	日本語	面 接 小論文（日本語）		
理 学 部 (注1)	数 学 科	日本語 理科（物理、化学、生物から2科目選択） 数学（コース2）	指定なし	面 接 一般選抜と同一の試験を課す (本要項30ページ参照)		
	物 理 学 科	日本語 理科（物理は必須、化学又は生物から1科目選択） 数学（コース2）	指定なし	面 接		
	化 学 科 生 物 学 科	日本語 理科（物理、化学、生物から2科目選択） 数学（コース2）	指定なし	面 接		
	生物圏環境科学科	日本語 理科（化学、生物） 数学（コース2）	指定なし	面 接		
医 学 部	医 学 科 看 護 学 科	日本語 理科（物理、化学、生物から2科目選択） 数学（コース2）	日本語	面 接 一般選抜と同一の試験を課す (本要項32ページ参照)		
薬 学 部	薬 学 科 創 薬 科 学 科	日本語 理科（物理、化学、生物から2科目選択） 数学（コース2）	日本語	面 接 一般選抜と同一の試験を課す (本要項33ページ参照)		
工 学 部 (注2)	工 学 科 電気電子工学コース 知能情報工学コース 機械工学コース 生命工学コース 応用化学コース	日本語 理科（物理、化学、生物から2科目選択） 数学（コース2）	指定なし	面 接		
芸術文化学部	芸術文化学科	a 日本語 総合科目	日本語	面 接 (英語による簡単な口頭試問を含む。) 実 技 一般選抜と同じ実技検査を課す (本要項52ページ参照)	2 月 25 日 (木)	入学者選抜は、日本留学試験、本学が実施する学力検査等及び最終出身学校等の成績を総合して行う。
		b 日本語 総合科目 数学（コース1）	日本語	面 接 (英語による簡単な口頭試問を含む。)		
都市デザイン学部 (注1)	地球システム科学科	日本語 理科（物理、化学） 数学（コース2）	指定なし	面 接	2 月 25 日 (木)	入学者選抜は、日本留学試験、本学が実施する学力検査等及び最終出身学校等の成績を総合して行う。
	都 市・交 通 デ ザ イ ン 学 科	日本語 理科（物理、化学） 数学（コース2）	指定なし	面 接		
	材 料 デ ザ イ ン 工 学 科	日本語 理科（物理、化学、生物から2科目選択） 数学（コース2）	指定なし	面 接		

(注1) 経済学部、理学部及び都市デザイン学部に出願する場合は、Test of English as a Foreign Language (TOEFL) を受験していること。

(注2) 工学部に出願する場合は、高等学校あるいは高等学校に相当する学校で英語を履修しているか、又は、Test of English as a Foreign Language (TOEFL) を受験していること。

(3) 募集人員 各学部 若干名

(4) 出願期間 令和3年1月21日（木）～26日（火）まで

8 個別の入学資格審査

学校教育法施行規則第150条第7号（大学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、18歳に達したもの）の規定に基づく本学の個別の入学資格審査については、次のとおり実施する。

(1) 対象となる選抜

全学部とも一般選抜（前期日程試験及び後期日程試験）のみとする。

(2) 審査方法

提出書類（次頁の表）により審査し、必要に応じて面接を行う場合がある。

ア 専修学校や各種学校等（以下「専修学校等」という。）を修了（見込みを含む。）した者については、次の要件を満たしていることを条件として総合的に判断する。

・専修学校等で3年以上（見込みを含む。）の学習歴があること。

・専修学校等の修了に必要な総授業時間数が2,590単位時間以上であること。

・専修学校等の修了に必要な授業時間数について、高等学校学習指導要領の目標に即した内容を有する基本科目（国語（日本語）、地理歴史、公民、数学、理科、外国語）の各教科の総授業時間数が420単位時間程度であること。

ただし、基本科目の総授業時間数のうち、105単位時間までは、一般的な教養の向上又は心身の発達を図ることを目的とした内容を有する科目（例えば、芸術（美術、音楽、書道、茶華道等）、保健・体育、家庭、礼儀・作法等）を基本科目の時間数とみなすことができる。

・1単位時間は、概ね50分とする。

イ ア以外の者で社会における実務経験などによるものについては、申請者が提出した経歴書等に基づき総合的に判断する。

(3) 審査日程

入学資格の審査日程は次のとおりとする。令和3年度の大学入学共通テストを受験する場合は、第1回審査で認定を受ける必要がある。第2回審査は個別学力検査の出願時に、志望大学を富山大学に変更する場合に対応するための措置である。

○第1回審査

入学資格審査申請期間 令和2年8月31日（月）～9月4日（金）（必着）

審査結果通知 令和2年9月30日（水）（予定）

（面接を実施する場合は、該当者に期日を通知する。）

○第2回審査（注2）

入学資格審査申請期間 令和3年1月18日（月）～21日（木）（必着）

審査結果通知 令和3年1月27日（水）（予定）

（面接を実施する場合は、該当者に期日を通知する。）

（注1）審査により本学への入学資格が認定されても、各学部等が指定する大学入学共通テストの教科・科目を受験していない場合は、本学の各選抜に出願しても失格となる。

（注2）令和3年1月30日（土）、31日（日）に実施される大学入学共通テスト及び2月13日（土）、14（日）に実施される特例追試験を受験した者については、別途対応します。

(4) 提出書類

入学資格審査を申請しようとする者は、390円分の切手をはり付けた返信用封筒（A4サイズ）を同封し、本学学務部入試課に申請書等を請求すること。

本学のウェブサイトから印刷したものを使用しても差し支えない。（本学トップページから入試情報をクリックし、個別の入学資格審査のページからダウンロードできます。）

(5) 提出先

〒930-8555 富山市五福3190 富山大学学務部入試課

<提出書類>

区分	専修学校や各種学校等を修了（見込みを含む。）した者 ((2)のアに該当する者)	社会における実務経験などによる者 ((2)のイに該当する者)
提出書類	入学資格審査申請書（所定の様式）	
	高等学校に相当する教育施設での学習歴を証明する以下の書類	
	1 調査書又は成績証明書	1 小学校（又はそれに相当する学習）からのすべての学習歴及び社会での実務経験等を記載した経歴書（所定の様式）
	2 卒業（修了）証明書又は卒業（修了）見込み証明書	2 高等学校卒業と同等の学力があることを示す学習歴及び免許・資格に関する証明書の写し、その他参考となる資料
	3 次の内容が記載されている当該学校等の学則又は学則に相当する規則若しくはそれに代わるもの ア 修業年限、学年、学期 イ 収容定員 ウ 教育課程、授業時数 エ 入学資格、卒業（修了）要件に関する事項 オ 学習の評価方法	
	390円分の切手をはり付けた返信用封筒（A4サイズ）1通（審査結果通知用）	
	その他本学が必要とする書類の提出を求める場合がある。	

(6) 認定の取消し

入学資格が認定された場合であっても、専修学校等の修了見込み者が令和3年3月末までに修了できなかった場合は、認定を取消すものとする。

また、認定を受けた後においても、提出書類の記載と相違する事実が発見された場合は、認定を取消すものとする。

(7) その他

不明な点は、本学学務部入試課に問い合わせてください。

〒930-8555 富山市五福3190 富山大学学務部入試課 電話番号 (076) 445-6100

9 令和4年度入学者選抜方法等の変更（予告）

令和4年度の入学者選抜から医学部において、総合型選抜を実施します。なお、現時点において決定している変更内容のみを掲載しています。今後、他の学部・学科で変更を行う場合は、改めて本学ウェブサイト等でお知らせします。

総合型選抜Ⅱ

実施学部 ・学科名	医学部医学科																								
募集人員	10人																								
出願要件	<p>次の(1), (2)いずれかに該当し、かつ①から④に該当する者</p> <p>(1) 富山県内の高等学校を令和4年3月卒業見込みの者（学校教育法施行規則第93条第3項の規定に基づき、令和3年度中に高等学校を卒業又は卒業見込みの者を含む。）又は卒業後2年以内の者</p> <p>(2) 出願時に富山県在住で、令和2年4月以降に高等学校卒業程度認定試験規則による高等学校卒業程度認定試験に合格した者</p> <p>① 富山県内の地域医療に貢献するという強い意志を有する者</p> <p>② 令和4年度大学入学共通テストの国語、地理歴史又は公民、数学、理科及び外国語を受験する者</p> <p>③ 合格した場合に入学が確約できる者</p> <p>④ 卒業後は、富山大学附属病院（富山大学が指定する医療機関を含む。）で、2年間の初期研修を含む3年間の臨床研修に従事することを確約できる者</p>																								
選抜方法等	<p>入学者の選抜は、大学入学共通テスト、書類審査（自己推薦書、調査書）、小論文及び面接の結果を総合して行う。</p> <p>【配点】</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>区分</th><th>書類審査・面接</th><th>小論文</th><th>大学入学共通テスト※</th><th>合計</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td><td>150点</td><td>100点</td><td>900点</td><td>1150点</td></tr> </tbody> </table> <p>※【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】を参照</p> <p>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</p> <p>〈5教科7科目〉</p> <p>国語〔国語〕（必須）</p> <p>地理歴史〔世界史B、日本史B、地理B〕 } から1</p> <p>公民〔倫理・政治経済〕</p> <p>数学〔数学I・数学A及び数学II・数学B〕（必須）</p> <p>理科〔物理、化学、生物から2〕</p> <p>外国語〔英語（リスニングを含む。）、ドイツ語、フランス語、中国語、韓国語から1〕</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>教科</th><th>国語</th><th>地歴又は公民^(注2)</th><th>数学</th><th>理科</th><th>外国語^(注3)</th><th>合計</th></tr> </thead> <tbody> <tr> <td>配点</td><td>200点</td><td>100点</td><td>200点</td><td>200点</td><td>200点</td><td>900点</td></tr> </tbody> </table> <p>(注1) 大学入学共通テストについては、令和4年度大学入学共通テストの教科・科目等を利用する。</p> <p>(注2) 「地歴」及び「公民」から2科目を受験している場合は、第1解答科目の成績を採用する。</p> <p>(注3) 大学入学共通テストの外国語における英語は、リーディング（100点満点）の得点を160点満点に、リスニング（100点満点）の得点を40点満点に換算する。 なお、聴覚障害者の内、重度難聴者でリスニングの免除を大学入試センターに申請し、許可されたものの大学入学共通テストの外国語における英語は、リーディング（100点満点）の得点を200点満点に換算する。</p> <p>また、大学入学共通テストの外国語のその他の科目は、筆記（200点満点）の得点をそのまま利用する。</p>	区分	書類審査・面接	小論文	大学入学共通テスト※	合計	配点	150点	100点	900点	1150点	教科	国語	地歴又は公民 ^(注2)	数学	理科	外国語 ^(注3)	合計	配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点
区分	書類審査・面接	小論文	大学入学共通テスト※	合計																					
配点	150点	100点	900点	1150点																					
教科	国語	地歴又は公民 ^(注2)	数学	理科	外国語 ^(注3)	合計																			
配点	200点	100点	200点	200点	200点	900点																			

令和3年度入試（令和2年度実施）から、「AO入試」を「総合型選抜」に入試区分の呼称を変更します。

10 令和4年度入学者選抜で課す実施教科・科目及び配点等の変更（予告）

令和4年度（令和3年度実施）入学者選抜で課す実施教科・科目及び配点等について、令和3年度入学者選抜と実施教科・科目及び配点等を変更する学部・学科は下記のとおりです。

なお、現時点において決定している変更内容のみを掲載しています。今後、他の学部・学科で変更を行う場合は、改めて本学ウェブサイト等でお知らせします。

令和3年度（現行）

学部・学科名	学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
		教科	科目名等	教科等	科目名等	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	小論文	配点合計	
人間発達 科学部 発達教育 学科	一般選抜 前期日程	(I)	国 地歴 数 理外	国（必須） 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ただし、世A、世B、日A、日B、地理A、地理Bのうち少なくとも1科目を含むこと。 数I・数A（必須） 数II・数B、簿、情報から1 物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1 英（リスニングを含む）。独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目、5教科8科目、6教科7科目又は6教科8科目〕	その他 小論文（教育、福祉、一般常識など）	共通テスト	200 又は ※200	※100 ※100	200	100	200			900	
			個別学力検査								200	200			
			計	200 又は ※200	※100 ※100	200	100	200	200	200	1100				
			共通テスト	200	※100	※100	200	200	200		900				
			個別学力検査								200	200			
		(II)	国 地歴 数 理外	国（必須） 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数I・数A（必須） 数II・数B、簿、情報から1 ①物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1 ②物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1 英（リスニングを含む）。独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目又は5教科8科目〕	計	200	※100	※100	200	200	200	200	1100		
			◆上記の募集区分（I）、募集区分（II）のうちいずれかを選択												
			一般選抜 後期日程	国 地歴 数 理外	国（必須） 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数I・数A（必須） 数II・数B、簿、情報から1 物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1 英（リスニングを含む）。独、仏、中、韓から1 〔5教科6科目又は5教科7科目〕	その他 小論文（教育、福祉、一般常識など）	共通テスト	200	※100	※100	200	200	200		800
			個別学力検査								400	400			
			計	200	※100	※100	200	100	200	400	400	1200			

【学力検査等の区分】欄

・発達教育学科の前期日程においては、募集区分の（I）又は（II）のいずれかを選択し、指定された教科・科目等を受験すること。

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

「地歴」及び「公民」について、本学部が必要とする教科・科目数を超えて受験している場合は、第1解答科目の成績を採用する。

・発達教育学科の前期日程（I）・後期日程において、「理科」について理科①（基礎を付した科目）と理科②（基礎を付していない科目）の両方を受験している場合は、理科①の2科目の合計点と理科②のいずれかが高得点の成績を採用し理科②（基礎を付していない科目）を2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を採用する。

・発達教育学科の前期日程（II）において、理科における「②物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1」の選択方法は、同一名称を含む科目同士の選択（同一名称を含む科目同士とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学を指す。）は認めない。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

・配点に※印を付してある教科は選択教科を表す。

・大学入学共通テストの数学又は理科における理科②（基礎を付していない科目）で2科目を課す場合は、採用するとした2科目の得点の合計点を当該教科の所定の配点に換算する。

・大学入学共通テストの外国语における英語は、リーディング（100点満点）の得点を160点満点に、リスニング（100点満点）の得点を40点満点に換算し、その合計得点200点満点を所定の配点に換算する。

・なお、聽覚障害者の内、重度難聴者でリスニングの免除を大学入試センターに申請し、許可されたものの大学入学共通テストの外国语における英語は、リーディング（100点満点）の得点を所定の配点に換算する。

・また、大学入学共通テストの外国语のその他の科目は、筆記（200点満点）の得点をそのまま利用する。

令和4年度（変更後）

学部・学科名	学力検査等の区分	大学入学共通テストの利用教科・科目名		個別学力検査等		大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等									
		教科	科目名等	教科等	科目名等	2段階選抜	試験の区分	国語	地歴	公民	数学	理科	外国語	面接	配点合計
人間発達 科学部 発達教育 学科	一般選抜 前期日程	(I)	国 地歴 数 理外	国（必須） 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 ただし、世B、日B、地理Bのうち少なくとも1科目を含むこと。 数I・数A（必須） 数II・数B、簿、情報から1 物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1 英（リスニングを含む）。独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目、5教科8科目、6教科7科目又は6教科8科目〕	その他 国総 数I・数II・ 数A・数B（注） コミニュニ英語Ⅱ・ コミニュニ英語Ⅲ	国数 外	共通テスト	200 又は ※200	※100 ※100	200	100	200			900
			個別学力検査	※200				※200		※200		200			
			計	※200 又は ※400		※100 ※100	※100 ※400	※200 ※400	※100 ※400	※200 ※400		1100			
			共通テスト	200		※100	※100	200	200	200		900			
			個別学力検査	※200				※200		※200		200			
		(II)	国 地歴 数 理外	国（必須） 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 数I・数A（必須） 数II・数B（必須） ①物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1 ②物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1 英（リスニングを含む）。独、仏、中、韓から1 〔5教科7科目又は5教科8科目〕		計	※200 又は ※400	※100 ※100	※100 ※400	※200 ※400	※100 ※400	※200 ※400		1100	
			共通テスト	200		※100	※100	200	200	200		900			
			個別学力検査	※200				※200		※200		200			
			計	※200 又は ※400		※100 ※100	※100 ※400	※200 ※400	※100 ※400	※200 ※400		1100			
			◆上記の募集区分（I）、募集区分（II）のうちいずれかを選択												
		一般選抜 後期日程	国 数 外	国（必須） 数A（必須） 数B（必須） 英（リスニングを含む）。独、仏、中、韓から1 〔3教科4科目〕		その他 面接	約25倍	400 100 100		100		100		600	
			共通テスト					400		400		600			
			個別学力検査					100		100		600			
			計	100 又は 400		又は 400	又は 400	100 又は 400	又は 400	100 又は 400		600			
			◆上記の募集区分（I）、募集区分（II）のうちいずれかを選択												

下線を付した部分が、令和3年度と異なる箇所を示す。

【学力検査等の区分】欄

・発達教育学科の前期日程においては、募集区分の（I）又は（II）のいずれかを選択し、指定された教科・科目等を受験すること。

【大学入学共通テストの利用教科・科目名】欄

「地歴」及び「公民」について、本学部が必要とする教科・科目数を超えて受験している場合は、第1解答科目の成績を採用する。

・発達教育学科の前期日程（I）において、「理科」について理科①（基礎を付した科目）と理科②（基礎を付していない科目）の両方を受験している場合は、理科①の2科目の合計点と理科②のいずれかが高得点の成績を採用し理科②（基礎を付していない科目）を2科目受験している場合は、第1解答科目の成績を採用する。

・発達教育学科の前期日程（II）において、理科における「②物理、化基、生基、地基から2又は物、化、生、地から1」の選択方法は、同一名称を含む科目同士の選択（同一名称を含む科目同士とは、物理基礎と物理、化学基礎と化学、生物基礎と生物、地学基礎と地学を指す。）は認めない。

【個別学力検査等】欄

（注）教Bは、「文教」、「教科」、「ベクトル」を出題範囲とする。

【大学入学共通テスト・個別学力検査等の配点等】欄

・配点に※印を付してある教科は選択教科を表す。

・大学入学共通テストの数学又は理科における理科②（基礎を付していない科目）で2科目を課す場合は、採用するとした2科目の得点の合計点を当該教科の所定の配点に換算する。

・大学入学共通テストの外国语における英語は、リーディング（100点満点）の得点を160点満点に、リスニング（100点満点）の得点を40点満点に換算し、その合計得点200点満点を所定の配点に換算する。

・なお、聽覚障害者の内、重度難聴者でリスニングの免除を大学入試センターに申請し、許可されたものの大学入学共通テストの外国语における英語は、リーディング（100点満点）の得点を所定の配点に換算する。

・また、大学入学共通テストの外国语のその他の科目は、筆記（200点満点）の得点を所定の配点に換算する。

・後期日程における大学入学共通テストの配点は、「国語」、「数学」及び「外国语」のうち、いずれかが高得点の教科・科目の成績を400点に換算し、その他の教科・科目は100点に換算する。

・後期日程における「面接」においては、3段階評価を行い、基準に達しない場合は合格対象外とする。

11 令和4年度募集人員の変更（予告）

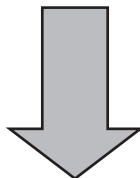
令和4年度（令和3年度実施）の入学者選抜から人間発達科学部発達教育学科及び医学部医学科において、以下のとおり募集人員を変更します。

人間発達科学部 発達教育学科

入学定員	令和3年度入学者選抜募集人員（変更前）								
	一般選抜		総合型選抜		特別選抜				
					学校推薦型選抜		帰国生徒選抜	社会人選抜	
前期日程	後期日程	総合型選抜Ⅰ	総合型選抜Ⅱ	学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ				
80	<u>52</u>	<u>20</u>	—	—	—	8 ^{注2}	若干名	若干名	

注1) 「総合型選抜Ⅰ」及び「学校推薦型選抜Ⅰ」は大学入学共通テストを課さないもの、「総合型選抜Ⅱ」及び「学校推薦型選抜Ⅱ」は大学入学共通テストを課すものを表します。

注2) 内訳は、発達福祉コース8人のみです。



入学定員	令和4年度入学者選抜募集人員（変更後）								
	一般選抜		総合型選抜		特別選抜				
					学校推薦型選抜		帰国生徒選抜	社会人選抜	
前期日程	後期日程	総合型選抜Ⅰ	総合型選抜Ⅱ	学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ				
80	<u>62</u>	<u>10</u>	—	—	—	8 ^{注2}	若干名	若干名	

注1) 「総合型選抜Ⅰ」及び「学校推薦型選抜Ⅰ」は大学入学共通テストを課さないもの、「総合型選抜Ⅱ」及び「学校推薦型選抜Ⅱ」は大学入学共通テストを課すものを表します。

注2) 内訳は、発達福祉コース8人のみです。

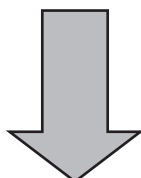
注3) 下線を付した部分が、令和3年度と異なる箇所を示す。

医学部医学科

入学定員	令和3年度入学者選抜募集人員（変更前）							
	一般選抜		総合型選抜		特別選抜			
	前期日程	後期日程	総合型選抜Ⅰ	総合型選抜Ⅱ	学校推薦型選抜	学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ	帰国生徒選抜
95	60	20	—	—	—	—	15以内	若干名

注1) 「総合型選抜Ⅰ」及び「学校推薦型選抜Ⅰ」は大学入学共通テストを課さないもの、「総合型選抜Ⅱ」及び「学校推薦型選抜Ⅱ」は大学入学共通テストを課すものを表します。

注2) 上記のほか、令和2年度及び令和3年度入学者選抜において入学定員10人で「自己推薦選抜（富山県特別枠）」を実施します。



入学定員	令和4年度入学者選抜募集人員（変更後）							
	一般選抜		総合型選抜		特別選抜			
	前期日程	後期日程	総合型選抜Ⅰ	総合型選抜Ⅱ	学校推薦型選抜	学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ	帰国生徒選抜
95	70	0	—	10	—	—	15以内	若干名

注1) 「総合型選抜Ⅰ」及び「学校推薦型選抜Ⅰ」は大学入学共通テストを課さないもの、「総合型選抜Ⅱ」及び「学校推薦型選抜Ⅱ」は大学入学共通テストを課すものを表します。

注2) 令和4年度以降の「自己推薦選抜（富山県特別枠）」の実施は未定です。

注3) 下線を付した部分が、令和3年度と異なる箇所を示します。

○入試情報の案内

キャンパス所在地

富山県まで

北海道 から 新千歳空港から（約1時間30分）

東京 から 羽田空港から（約1時間）

東京 から JR東京駅から（約2時間10分）

高速バス（約6時間30分）

長野 から JR長野駅から（約50分）

車で上信越自動車道－上越JCT－北陸自動車道－富山

新潟 から JR新潟駅から（約2時間50分）

車で北陸自動車道－富山

高速バス（約3時間50分）

金沢 から JR金沢駅から（約20分）

車で北陸自動車道－富山

高速バス（約1時間）

名古屋 から JR名古屋駅から（約3時間）

車で名神高速道路－一宮JCT－東海北陸自動車道－富山

高速バス（約3時間40分）

京都 から JR京都駅から（約2時間40分）

車で名神高速道路－米原JCT－北陸自動車道－富山

高速バス（約4時間40分）

大阪 から JR大阪駅から（約3時間10分）

車で名神高速道路－米原JCT－北陸自動車道－富山

高速バス（約5時間40分）



富山県内キャンパス配置図



1

五福キャンパス

〒930-8555 富山市五福3190

(人文学部、人間発達科学部、経済学部、理学部、工学部、都市デザイン学部)



○富山きときと空港から富山駅まで

・バスで約20分

・タクシーで約15分

○富山駅〔南口側〕から富山大学五福キャンパスまで

・市内電車でC15富山駅から乗車し富山大学前行(終点C22富山大学前下車)で約15分

・バスで3番のりば 高岡駅前、小杉駅前、新港東口、新湊車庫前、富山短大※富山大学前行経由、富大附属病院循環、北代循環の各行き(富山大学前下車)で約20分

・タクシーで約15分

○北陸自動車道から富山大学五福キャンパスまで

・富山西ICから自動車で約15分

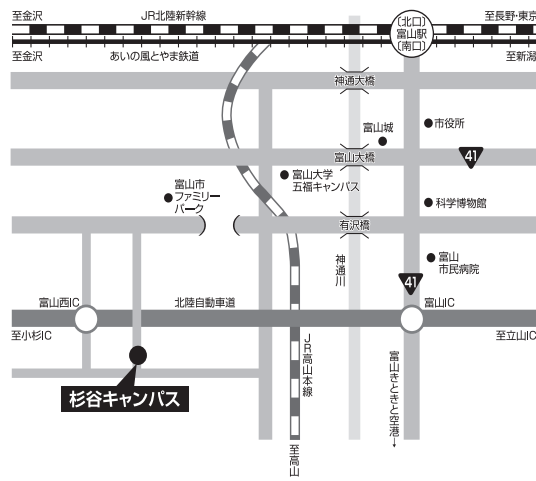
・富山ICから自動車で約20分

2

杉谷キャンパス

〒930-0194 富山市杉谷2630

(医学部、薬学部)



○富山きときと空港から富山駅まで

・バスで約20分

・タクシーで約15分

○富山駅〔南口側〕から富山大学杉谷キャンパスまで

・バスで3番のりば 富大附属病院循環

(富山大学附属病院下車)で約30分

・タクシーで約25分

○北陸自動車道から富山大学杉谷キャンパスまで

・富山西ICから自動車で約5分

・富山ICから自動車で約25分

3

高岡キャンパス

〒933-8588 高岡市二上町180

(芸術文化学部)



○富山きときと空港から富山駅まで

・バスで約20分

○富山駅から高岡駅まで

・あいの風とやま鉄道で約20分

○富山きときと空港から高岡駅まで

・タクシーで約40分

○JR新高岡駅から高岡駅まで

・シャトルバスで約10分

・JR城端線で約3分

○JR新高岡駅から富山大学高岡キャンパスまで

・バスで2番のりば 富大高岡経由城光寺線

(富大高岡キャンパス下車)で約30分

・タクシーで約20分

○高岡駅〔北口側〕から富山大学高岡キャンパスまで

・市内電車で「米島口」電停まで約20分 徒歩約20分

・バスで5番のりば 富大高岡経由城光寺線

(富大高岡キャンパス下車)で約20分

・タクシーで約15分

○能越自動車道から富山大学高岡キャンパスまで

・高岡北ICから自動車で約10分

入試情報ウェブサイト

本学では、令和3年度入学試験についての情報をインターネットウェブサイトで提供します。パソコン・スマートフォンで、本学トップページから入試情報をクリックすると閲覧できます。URLは、裏表紙に記載してあります。

提供時期(予定)	内 容
令和2年7月中旬	富山大学オープンキャンパス（WEB開催）の申込
7月中旬	入学者選抜要項の公表
	大学案内及び各学部案内の公表
	総合型選抜学生募集要項の公表
9月中旬	学校推薦型選抜、帰国生徒選抜、社会人選抜及び自己推薦選抜学生募集要項の公表
10月下旬	一般選抜、専門学科・総合学科卒業者選抜及び私費外国人留学生選抜学生募集要項の公表
令和3年1月下旬～	出願状況
2月16日（火）（予定）	医学部医学科第1段階選抜実施状況の発表
3月8日（月）	前期日程の合格者発表
3月21日（日）	後期日程の合格者発表
5月上旬	令和3年度入学試験情報の開示

また、以下のウェブサイトでも、入試情報を提供します。

大学情報センターウェブサイト内携帯電話用URL

<http://daigakujc.jp/u-toyama/>



対応するスマホ・
携帯で読み取れます。

入試情報スマホアプリ

本学の入試情報や魅力・特色を発信するために、スマートフォン向け入試情報アプリを公開しています。

アプリの主な機能

- ・最新の入試情報のほか、魅力・特色をパンフレットや動画で提供します。
- ・イベントのお知らせや新着情報をお知らせします。
- ・各種募集要項や過去問題を閲覧できます。

ダウンロードはこちらから

iPhoneユーザーのみなさん	Androidユーザーのみなさん
 Download on the App Store 【推奨環境】 iOS : 9.0以上 ※iPad・iPod 非対応	 ANDROID APP ON Google play 【推奨環境】 Android : 4.3以上 ※タブレット 非対応

- ・通信料は利用者負担です。
- ・画像を読み取れない場合は、ストアアプリを起動し、「富山大学」と検索してください。
- ・利用の際、氏名などの個人情報の入力は必要ありません。



大学案内・学生募集要項等の請求方法

大学案内、各学部案内及び総合型選抜学生募集要項は**7月中旬頃**に発表します。

特別選抜（学校推薦型選抜、帰国生徒選抜、社会人選抜）及び自己推薦選抜学生募集要項は**9月中旬頃**に、一般選抜、専門学科・総合学科卒業者選抜及び私費外国人留学生選抜学生募集要項は**10月下旬頃**に発表します。本学では、本入学者選抜要項に記載されているすべての入学者選抜において、インターネット出願を行います。これに伴い、紙（冊子体）での学生募集要項の配付は行いません。本学ウェブサイトから閲覧又はダウンロードしてください。

富山大学（入試情報）ウェブサイト <https://www.u-toyama.ac.jp/admission/index.html>

※入試情報スマートフォンからも閲覧が可能です。

1 「テレメール」を利用する場合

(1) 本学のウェブサイトから請求する場合

本学のウェブサイトから直接資料請求ができます。

詳しくは、富山大学入試情報ウェブサイトの「学生募集要項等の請求方法」を確認してください。

(2) インターネット（パソコン・スマートフォン・携帯電話）または自動音声応答電話で請求する場合

①以下のいずれかの方法でテレメールにアクセスしてください。

インターネット (パソコン・スマートフォン・携帯電話)	http://telemail.jp	スマホ・携帯用請求バーコード 対応するスマホ・携帯で右のバーコードからアクセスした場合、資料請求番号の入力は不要です。 
自動音声応答電話	I P電話 050-8601-0101 (24時間受付)	※一般電話回線からの通話料金は日本全国どこからでも3分毎に約12円です。 ※住所氏名等の登録時はゆっくり・はっきりとお話しください。登録された音声が不鮮明な場合は資料が届かないことがあります。

②資料請求番号（6桁）を入力又はプッシュしてください。

資料名	資料請求番号
大学案内	562902
人文学部案内	562912
人間発達科学部案内	568422
経済学部案内	562932
理学部案内	562942
医学部案内	569662
薬学部案内	569672
工学部案内	568402
芸術文化学部案内	569682
都市デザイン学部案内	623642

(ア) 請求から3～4日後に資料が届きます。1週間以上経っても届かない場合はテレメールカスタマーセンターへ問い合わせてください。なお、発送開始日以前の請求分は発送開始日に一斉に発送されます。

(イ) 料金の支払いは資料到着後の後払いです。届けられる資料に同封の料金支払い用紙を確認し、資料到着後2週間以内に表示料金を支払ってください。なお、支払い手数料（コンビニ支払いは86円。ゆうちょ銀行・郵便局のATM扱いは150円、窓口扱いは200円。携帯電話扱いは50円。クレジットカード扱いは50円。）が別途必要です。また、複数資料の料金をまとめて支払うこともできます。料金は、本学ウェブサイトで確認してください。

(ウ) 資料請求終了時及び受付確認メール内で表示された10桁の「受付番号」は、資料到着まで保管してください。

「テレメール」に関する問い合わせ先

テレメールカスタマーセンター TEL 050-8601-0102 (9:30 ~ 18:00)

本学では回答できませんので、必ず上記に問い合わせてください。

2 本学へ直接請求する場合

郵便を利用して資料を請求する場合は、下記の封筒を次のとおり用意してください。

① 本学へ資料を請求するための封筒

封筒（長形3号が望ましい。）の表に、志望する学部の郵便番号、住所、志望学部の入試担当（又は本学学務部入試課）名を裏表紙の「大学案内等の請求先」により記入し、余白に、必ず赤字で請求したい資料名を「○○○請求」とはっきりとわかるように記入してください。2部以上の送付を希望する場合は、部数も記入してください。送付可能な資料については、「(A) 資料一覧表」のとおりです。

なお、封筒の裏には、必ず資料請求者の郵便番号、住所、氏名、連絡先電話番号を記入してください。

② 本学から資料を送付するための封筒（返信用封筒）

各資料はA4判のため、必ず角形2号の封筒を使用してください。封筒の表には、送付先の郵便番号、住所、氏名を記入し、郵送に必要な切手をはってください。切手の金額については、資料の重量で異なります。「(A) 資料一覧表」で、資料の重量を合計し、「(B) 通常郵送料金表」で郵送料金を確認してください。

なお、複数冊希望する場合は、合算した重量での郵送料金となります。

また、速達の場合は、それぞれの料金に速達料金を加算する必要があります。

(料金不足とならないよう重量計算には、少し余裕をもってください。)

封筒が準備できたら本学から資料を送付するための封筒（返信用封筒）を折りたたんで本学へ資料を請求するための封筒に入れて送付してください。本学に到着次第、折り返し希望の資料等を送付します。

(A) 資料一覧表

資 料 名		1部の重量
大学案内		約200g
学 部 案 内	人文学部案内	約170g
	人間発達科学部案内	約110g
	経済学部案内	約120g
	理学部案内	約130g
	医学部案内	約140g
	薬学部案内	約130g
	工学部案内	約180g
	芸術文化学部案内	約170g
	都市デザイン学部案内	約130g

(B) 通常郵送料金表

種類	内 容	重 量	料 金	速達料金
第一種郵便物	定形外郵便物 ※長辺34cm以内、短辺25cm以内、厚さ3cm以内のもの	100gまで	140円	290円
		150gまで	210円	
		250gまで	250円	
		500gまで	390円	390円
		1kgまで	580円	



「本学トップページ」



「入試資料請求ページ」



「人文学部」



「人間発達科学部」



「経済学部」



「理学部」



「医学部」



「薬学部」



「工学部」



「芸術文化学部」



「都市デザイン学部」

大学案内等の請求先及び入試に関する問い合わせ先

「大学案内等の請求」及び「入試に関する問い合わせ」は、以下の学務部入試課又は志望学部に行ってください。

なお、「入試に関する問い合わせ」は、原則として、志願者本人が行ってください。

志望する学部名等	問い合わせ先		
入 試 全 般	学務部入試課	TEL(076)445-6100	〒930-8555 富山市五福3190
人 文 学 部	人文学部（入試担当）	TEL(076)445-6138	〒930-8555 富山市五福3190
人間発達科学部	人間発達科学部（入試担当）	TEL(076)445-6258	〒930-8555 富山市五福3190
経 済 学 部	経済学部（入試担当）	TEL(076)445-6408	〒930-8555 富山市五福3190
理 学 部	理学部（入試担当）	TEL(076)445-6546	〒930-8555 富山市五福3190
医 学 部	医薬系学務課（入試担当）	TEL(076)434-7138	〒930-0194 富山市杉谷2630
薬 学 部			
工 学 部	工学部（入試担当）	TEL(076)445-6701	〒930-8555 富山市五福3190
芸術文化学部	芸術文化学部総務課（入試担当）	TEL(0766)25-9133	〒933-8588 高岡市二上町180
都市デザイン学部	都市デザイン学部（入試担当）	TEL(076)445-6698	〒930-8555 富山市五福3190

富山大学ウェブサイトURL : <https://www.u-toyama.ac.jp/>

(本学トップページ) → 「入試情報ページ」を確認してください。