

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
入試情報スマホアプリ	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) <small>(注1)</small>	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) <small>(注1)</small>	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 卒業生選抜		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 <small>(注2)</small>	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)	令和3年 2月22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 <small>(注2)</small>	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 <small>(注2)</small>	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 <small>(注2)</small>	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 12月14日(月)	令和2年 1次 11月25日(水) 令和3年 最終 2月12日(金)	
		医学部看護学科			令和3年 2月12日(金)	
	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)	
		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 <small>(注3)</small> (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)	
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	9月中旬
帰国生徒選抜	
社会人選抜	
自己推薦選抜	
一般選抜（前期日程，後期日程）	10月下旬
専門学科・総合学科卒業生選抜	
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

本学ウェブサイトへアクセスする。

#### 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み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）を含めた人間の発達段階に応じた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，十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、理科や数学的思考力が基礎となり、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、次の人材を求める。

- ・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、次の人材を求める。

- ・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は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・総合学科卒業生選抜

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

芸術文化に関心があり，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てることが望ましい。



## 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・総合学科卒業生選抜(前期日程)	総合型選抜		特別選抜							
							総合型選抜Ⅰ	総合型選抜Ⅱ	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			学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ							
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	昼間主コース	経済学科	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					
	夜間主コース	経済学科	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					
	看 護 学 科		10							富山県特別枠10						
	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)	工 学 科	電気電子工学コース	365	a 196 b 68	57	(12) 若干名		14	(2)	30	(10) 若干名	若干名				
		知能情報工学コース											(a 40) (b 18)	(10) 若干名	(2)	(10) 若干名
		機械工学コース											(a 45) (b 20)	(15) 若干名	(5)	(5) 若干名
		生命工学コース											(a 33) (b 5)	(10) 若干名	(3)	(2) 若干名
		応用化学コース											(a 33) (b 5)	(10) 若干名	(2)	(3) 若干名
		計											264	57	14	30
芸術文化学科	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・総合学科卒業生選抜、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られた者で、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・総合学科卒業生選抜

学部・学科名等		選抜方法等		個別学力検査等						専門学科・総合学科卒業生選抜				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		募集人員				
				個別学力検査を課する	面接を課する	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必要な検査等を行う	第1段階の選抜による定員に対する倍率	その他	個別学力検査を課する		面接を課する			小論文を課する
人文学部	前期日程	人文学科	○	×	×	×	×	×	×	×	/				2月25日(木)	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。
	後期日程	人文学科	×	×	×	○	×	×	×	×						
人間発達科学部	前期日程	発達教育学科	×	×	×	○	×	×	×	×	/				2月25日(木)	※人間環境システム学科の個別学力検査等の内容については、出願時に文系、理系、実技系を選択することによって自動的に決定する。
		人間環境システム学科	※○	※○	×	×	×	×	×	×						
	後期日程	発達教育学科	×	×	×	○	×	×	×	×	/				3月12日(金)	
		人間環境システム学科	×	×	×	○	×	×	×	×						
経済学部	前期日程	経済学科	○	×	×	×	×	×	×	×	/				2月25日(木)	
		経営学科														
		経営法学科														
	後期日程	経済学科	×	×	×	○	×	×	×	×	/				3月12日(金)	
		経営学科														
		経営法学科														
日	夜間主コース	経済学科	×	×	×	○	×	×	×	/				3月12日(金)		
	夜間主コース	経営学科														
	夜間主コース	経営法学科														

- (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。



学部・学科名等		選抜方法等		個別学力検査等							専門学科・総合学科 卒業生選抜					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				募集人員		
			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、調査書の内容と共通テストの成績により第1段階を選抜し、その者について必要検査を行う	第1段階の選抜合格者数	その他の		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			
理 学 部	前期 日程	数 学 科													2月25日(木)	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。	
		物 理 学 科															
		化 学 科	○	×	×	×	×	×	×	×							
		生 物 学 科															
	後期 日程	数 学 科															3月12日(金)
		物 理 学 科	○	×	×	×	×	×	×	×							
		化 学 科															
		生 物 学 科															
医 学 部	前期 日程	医 学 科	○	×	○	×	×	○	約5倍	×				2月25日(木)	26日(金)		
		看 護 学 科	○	×	×	○	×	×	×	×				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	×	×	○	○	×	×	×	×				3月12日(金)			
薬 学 部	前期 日程	薬 学 科												2月25日(木)			
		創 薬 科 学 科	○	×	×	×	×	×	×	×							
	後期 日程	薬 学 科													3月12日(金)		
		創 薬 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。

学部・学科名等			選抜方法等	個別学力検査等							専門学科・総合学科 卒業生選抜					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 人員		
				個別 学力 検査 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	主として、調 査書の内容と共通 テストの成績 により第1段 階の選抜を 行う 者について 必要な 検査等 を行う	第1段階 の 合格者 数	そ の 倍 率	他	個別 学力 検査 を 課 す る	実 技 検 査 を 課 す る			
工 学 部	前期 日程	工 学	電気電子工学コース													若干名 若干名 若干名 若干名 若干名	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。
			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														
	後期 日程	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				×								2月25日 木	※総合問題		
		都市・交通デザイン学科	○	×	×	※○	×	×	×	×							
		材料デザイン工学科				×											
	後期 日程	地球システム科学科			×											3月12日 金	
		都市・交通デザイン学科	○	×	○	×	×	×	×								
		材料デザイン工学科			×												

- (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。

(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	備考									
		入学定員の一部について、出身学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										帰国生徒	中国引揚者等生徒	社会人												
		個別学力検査を免除し、大学入学共通テストを課する	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																	
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	その他	〇	〇		〇																
学部・学科名等																										
人文学部	人文学科	○	×	×	×	○	×	×	×	×	25人	○	○													
人間発達科学部	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															○	×	×	○	×	×	※	○	8人	
人間環境システム学科	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																								
経済学部	昼間主コース	経済学科 A推薦	×	○	×	○	○	×	×	×	13人	○	○													
		B推薦									13人															
	経営学科	A推薦									12人															
		B推薦									11人															
	経営法学科	A推薦									9人															
		B推薦									8人															
夜間主コース	経済学科	/											○													
	経営学科																									
	経営法学科																									
理学部	数学科	×	○	×	○	○	×	×	×	×	6人	○	○													
	物理学科	/																								
	化学科																○	×	×	○	○	×	×	×	5人	
	生物学科																/									
	生物圏環境科学科																									

- (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			総合型選抜	その他の入試	備 考			
			入学定員の一部について、出身学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							学校推薦型選抜募集人員	帰国生徒	中国引揚者等生徒				社会人		
			個別学力検査を免除し、大学入学共通テストを課する	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												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	その他	15人以上 20人	○	○	○								
学部・学科名等																		
医学部	医 学 科		○	×	×	○	○	×	×	15人以上 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。		
	看 護 学 科		○	×	×	○	○	×	×	20人		○						
薬学部	薬 学 科		×	○	×	○	○	×	※○	15人 5人	○					※適性検査を課することを示す。		
	創 薬 科 学 科		×	○	×	○	○	×	※○	5人								
工学部	電 気 電 子 工 学 コース	A推薦	○	×						(10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	×	○						(2人)								
	知 能 情 報 工 学 コース	A推薦	○	×							(10人)							
		B推薦	×	○							(2人)							
	機 械 工 学 コース	A推薦	○	×	×	※1	○	×	×		(5人)	○		○				
		B推薦	×	○							(5人)							
	生 命 工 学 コース	A推薦	○	×							(2人)							
		B推薦	×	○							(3人)							
	応 用 化 学 コース	A推薦	○	×							(3人)							
		B推薦	×	○							(2人)							
	芸術文化学部	芸 術 文 化 学 科	a			○		×			20人							
			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	×	○	×	○	○	×	×		3人	○		○				
	材 料 デ ザ イ ン 工 学 科	A推薦									3人							
B推薦										1人								

- (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」 → 「コミユニ英語Ⅱ」

「コミュニケーション英語Ⅲ」 → 「コミユニ英語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。）の不足等があった場合は、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・科目数を超過し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』を選択する場合は、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・総合学科卒業生選抜, 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。	国 外	国総 コミュニ英語Ⅱ・ コミュニ英語Ⅲ	共通 テスト	100	※50 又は ※100	※50	100	50	100		450
		数 理 外	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
						計	300	※50 又は ※100	※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	そ 他	小論文	共通 テスト	100	※100	※100	100	50	100		450
数 理 外		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〕										100		100
						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	国 地歴	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から2	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)  追加合格
		公民	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。			個別学力 検査							200	200	
	(I) 数 理 外	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〕	計			200	※100 又は ※200	※100	200	100	200	200	200	1100	
	(II) 国 地歴	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B } から1	共通 テスト			200	※100	※100	200	200	200			900	
		公民 数	現社, 倫, 政経, 倫・政経 } 数I・数A(必須) 数II・数B, 簿, 情報から1		個別学力 検査								200	200	
		理 外	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〕		計	200	※100	※100	200	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															
後期 3月12日	国 地歴	公民 数	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	

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	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	実技	面接		配点 合計	
人間環境 システム 学科 90人 前期 (文系系20 理系系10 実技系10) 後期 25 総合型15	前期 2月 25日	文 系	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2 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 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, 5教科8科目, 6教科7科目又は6教科8科目〕	外	コ ミュ ニ 英 語 II ・ コ ミュ ニ 英 語 III	共通 テスト	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200				900	
							個別学力 検査											200
							計	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200	400				1100
		理 系	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	数 I ・ 数 II ・ 数 A ・ 数 B	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200					900
							個別学力 検査										200	
							計	200	※100	※100	400	200	200				1100	
	実 技 系 (I)	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2 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 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, 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	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200					900	
						個別学力 検査										200		
						計	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200			200	1100		
						共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200					900	
	実 技 系 (II)	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〕	その他	体 育 実 技 (注)	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200					900	
						個別学力 検査									200			
計						200	※100	※100	200	200	200			200	1100			
共通 テスト						200	※100	※100	200	200	200					900		
◆上記の募集区分実技系(I), 実技系(II)のうちいずれかを選択																		
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 } から1 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				
					計	200	※100	※100	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	第1次選抜の合格者に対し, 最終選抜を実施し, そ の評価に基づき合格者を決定する。											
					その他	最終選抜: 実技 検査(注), 面接	個別学力 検査等											
	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〕	その他	第1次選抜: 書類審査	共通 テスト					200	200	100				500	
						その他	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。									
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>

人間発達科学部

【学力検査等の区分・日程】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。

・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。

【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	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 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 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 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	200	100	200		900	推薦 帰国生徒 外国人  追加合格
		数 理 外	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〕			個別学力 検査				※300		※300		300	
	計	200	※100 又は ※200	※100	又は ※500	100	200 又は ※500		1200						
後期 3月12 日	後期 3月12 日	国 地歴 公民 数 外	国（必須） 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 } から1 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	50	350						
総合型 10月21 日	総合型 10月21 日	国 数 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									
経営学科 100人 前期 64 後期 10 総合型 3 その他 23	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 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	200	100	200		900	推薦 帰国生徒 外国人  追加合格
		数 理 外	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〕			個別学力 検査				※300		※300		300	
	計	200	※100 又は ※200	※100	又は ※500	100	200 又は ※500		1200						
後期 3月12 日	後期 3月12 日	国 地歴 公民 数 外	国（必須） 世B、日B、地理B 現社、倫、政経、倫・政経 } から1 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	50	350						
総合型 10月21 日	総合型 10月21 日	国 数 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。

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 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 外	数Ⅰ・数Ⅱ・ 数A・数B } から1 コミュニ英語Ⅱ・ コミュニ英語Ⅲ }	共通 テスト	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200		900	推薦 帰国生徒 外国人 追加合格
		数 理 外	数Ⅰ・数A(必須) 数Ⅱ・数B, 簿, 情報から1 物基, 化基, 生基, 地から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				※300			※300	300	
	計	200	※100 又は ※200	※100	200 又は ※500	100	200 又は ※500	1200							
後期 3月12 日	国 地歴 公民 数 外	国(必須) 世B, 日B, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 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		
		計	100	※100	※100	※100		100	50	350					
総合型 10月21 日	国 数 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		
計	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。														

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		教科 等	個別学力検査等 科目名等	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			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 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	社会人 追加合格
						個別学力 検査								50	50	
						計	100	※100	※100	※100			100	50	350	
経営学科 10人 後期 4 その他 6						共通 テスト	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	50	350	
経営法学 科 10人 後期 4 その他 6						共通 テスト	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	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 } から1 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 婦国生徒 社会人 外国人  追加合格
						個別学力 検査							900	
	計	200	※100	※100	1100	200	200	1800						
	後期 3月12日	国 理 外	国(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3科目〕	数	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 } から1 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 物基・物	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200	900	婦国生徒 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	
	計	50	※25	※25	550	550	25	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 } から1 物、化、生、地 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〕	理	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	
	総合型 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	共通 テスト				200	200	100	500	
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									
化学科 35人 前期 a 17 前期 b 6 後期 7 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 } から1 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 化基・化	共通 テスト	200	※100	※100	200	200	200	900	推薦 婦国生徒 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						
	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	化基・化	共通 テスト				200	200	200	600	
						個別学力 検査				400		400		
計									200	600	200	1000		

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	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	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		
		公民 数		個別学力 検査								300	300			
	理 外	計	200	※100	※100	200	500	200	1200							
後期 3月12日	後期 3月12日	国	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 } 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〕	理	生基・生	共通 テスト	※100	※100	※100	100	※100	100	300			
		公民 理		個別学力 検査							600	600				
	数 外	計	※100	※100	※100	100	600 又は ※700	100	900							
総合型 10月21日	総合型 10月21日	国 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			
	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450点以上の 場合を最終合格とする。														
	計															
生物圏環 境科学科 30人 前期a14 前期b10 後期3 総合型3	前期 2月25 日	a	国	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, } から1 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	
			公民 数				個別学力 検査						600	600		
		理 外	計	200	※100	※100	200	800	200	1500						
	後期	後期	b	国	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, } から1 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	25	※25	※25	50	50	50	200	
				公民 数				個別学力 検査						800	800	
		理 外	計	25	※25	※25	50	850	50	1000						
後期	後期	数 理 外	数	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〕	その他	個別学力検査は課さない	共通 テスト				200	600	100	900		
			個別学力 検査													
総合型 10月21日	総合型 10月21日	数 理 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, ポスターによる 口頭説明・質疑応答	共通 テスト				200		200	400			
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210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。

<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	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	小論文	面接	配点 合計	
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 } から2 コミュニ英語II・ コミュニ英語III・ 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 追加合格
							個別学力 検査				200	物理, 化学, 生物 100 100	200		100	700	
	計	200	※100	※100	400	400	400		100	1600							
	その他																
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	コミュニ英語II・ コミュニ英語III・ 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 追加合格
							個別学力 検査					200	100	300	300		
	計	200	※100	※100	100	100	450	100	1050								
	その他																
看護学科 80人 前期 50 後期 10 その他 20	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 } 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	コミュニ英語II・ コミュニ英語III・ 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 追加合格
							個別学力 検査						100	100	200		
	計	200	※100	※100	100	100	250	100	950								
	その他																

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	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	面接	配点 合計											
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	化学							600							
						計	100	※50	※50	400	500	300							1350							
	後期 3月12 日	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
																		計	100	※50	※50	300	300	300	150	80
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	化学							600							
						計	100	※50	※50	400	500	300							1350							
	後期 3月12 日	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
																		計	100	※50	※50	300	300	300	150	80

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			
工学部 電気電子工学コース 365人 前期 a 196 b 68 後期 57 専門・総合 若干名 その他 44	前期 2月25日	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 } から1 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	数I・数II・数III・ 数A・数B } から1 物基・物 } から1 化基・化 } から1	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													400
						計	100	※100	※100	400	400	200							
		共通テスト				50	※50	※50	100	100	100								400
		個別学力検査												400	400				800
		計				50	※50	※50	500	500	100								1200
	後期 3月12日	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 } から1 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	数I・数II・数III・ 数A・数B } から1 その他 面接	共通テスト	100	※100	※100	200	200	200			800				
						個別学力検査											400	800	
						計	100	※100	※100	600	200	200					400	1600	
		共通テスト				100			300	300	100							800	
		個別学力検査																	
		計				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(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B 現社, 倫, 政経, 倫・政経 } から1 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	数I・数II・数III・ 数A・数B } から1 物基・物 } から1 化基・化 } から1	共通テスト	100	※100	※100	200	200	200			800				
						個別学力検査												400	
						計	100	※100	※100	400	400	200						1200	
		共通テスト				50	※50	※50	100	100	100						400		
		個別学力検査												400	400		800		
		計				50	※50	※50	500	500	100						1200		
	後期 3月12日	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 } から1 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	数I・数II・数III・ 数A・数B } から1 その他 面接	共通テスト	100	※100	※100	200	200	200			800				
						個別学力検査										400	800		
						計	100	※100	※100	600	200	200				400	1600		
		共通テスト				100			200	100	100						500		
		個別学力検査																	
		計				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	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 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	a	国(必須)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化	共通 テスト	100	※100	※100	200	200	200			800	推薦 婦国生徒 社会人 外国人  追加合格					
			地理A, 地理B														400				
			現社, 倫, 政経, 倫・政経																		
		公民 数Ⅰ・数Ⅳ(必須)	} から1				数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化	共通 テスト	100	※100	※100	400	400	200				1200		
		数Ⅱ・数Ⅴ, 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〕	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化	共通 テスト	50				※50	※50	100	100	100				400			
	英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																				
	英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																				
	後期 3月12日	a				国(必須)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化	共通 テスト	100	※100	※100	200	200	200				800		
						地理A, 地理B															
						現社, 倫, 政経, 倫・政経															
公民 数Ⅰ・数Ⅳ(必須)		} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化	共通 テスト	100				※100	※100	200	200	200			800				
数Ⅱ・数Ⅴ, 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〕	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ				理 物基・物 化基・化	共通 テスト	50	※50	※50	100	100	100			400					
英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																					
英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																					
専門学科 ・総合学 科卒業 者選抜	a		国(必須)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化			共通 テスト	100			200	100	100			500				
			数Ⅰ・数Ⅳ(必須)																		
			数Ⅱ・数Ⅴ, 簿, 情報から1																		
	公民 数Ⅰ・数Ⅳ(必須)	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ			理 物基・物 化基・化	共通 テスト		100			200	100	100			500				
	数Ⅱ・数Ⅴ, 簿, 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〕	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ		理 物基・物 化基・化	共通 テスト			100			200	100	100			500					
英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科5科目〕																					
英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔4教科5科目〕																					
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		a			国(必須)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化	共通 テスト	100	※100	※100	200	200	200			800	推薦 婦国生徒 社会人 外国人  追加合格		
						地理A, 地理B															
						現社, 倫, 政経, 倫・政経															
		公民 数Ⅰ・数Ⅳ(必須)	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化	共通 テスト				100	※100	※100	400	400	200			1200			
		数Ⅱ・数Ⅴ, 簿, 情報から1																			
		物, 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〕	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ				理 物基・物 化基・化	共通 テスト	50	※50	※50	100	100	100			400				
	英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																				
	英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																				
	後期 3月12日	a		国(必須)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化			共通 テスト	100	※100	※100	200	200	200			800			
				地理A, 地理B																	
				現社, 倫, 政経, 倫・政経																	
公民 数Ⅰ・数Ⅳ(必須)		} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ	理 物基・物 化基・化			共通 テスト	100		※100	※100	200	200	200	400	400	800				
数Ⅱ・数Ⅴ, 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〕	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ			理 物基・物 化基・化	共通 テスト		100	※100	※100	200	200	200	400	400	1600					
英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																					
英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕																					
専門学科 ・総合学 科卒業 者選抜	a		国(必須)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ			理 物基・物 化基・化	共通 テスト	100			100	200	100			500				
			数Ⅰ・数Ⅳ(必須)																		
			数Ⅱ・数Ⅴ, 簿, 情報から1																		
	公民 数Ⅰ・数Ⅳ(必須)	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ		理 物基・物 化基・化	共通 テスト			100			100	200	100			500				
	数Ⅱ・数Ⅴ, 簿, 情報から1																				
	物基, 化基, 生基から2又は 物, 化から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〕	} から1	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ		理 物基・物 化基・化			共通 テスト	100			100	200	100			500					
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〕																					
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〕																					

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	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 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(必須)	数 数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数Ⅳ・数Ⅴ 理 物基・物 化基・化 } から1	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				
			地歴				世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B									400			
			公民				現社, 倫, 政経, 倫・政経												
		b	数				数Ⅰ・数Ⅳ(必須) 数Ⅱ・数Ⅲ, 簿, 情報から1												
			理				物, 化(必須)と物, 生から1												
			外				英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕												
	後期 3月12日	国 地歴	公民	数	理 化基・化 その他 面接	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			
								理	物, 化, 生から2									400	800
								外	英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1 〔5教科7科目〕										
								計	100	※100	※100	200	600	200	400	1600			
専門学科 ・総合学 科卒業 者選 抜	国 数	理 外	理 外	個別学力検査は課さない	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	200	100			500				
							理	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〕											
							計	100			100	200	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	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	実技	配点合計		
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	国 地歴 公民 数	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 } から1	その他 実技検査 (注)	共通 テスト	200	※100	※100	※100	※100	200				500	推薦 帰国生徒 社会人 外国人 追加合格	
						個別学力 検査									500		500
		理 外	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〕	共通 テスト	200	※100	※100	※100	※100	200					500		1000
					計	200	※100	※100	※100	※100	200				500		1000
	後期 3月12日	国 地歴 公民 数	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, 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		
		理 外	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	※100	※100	200	100	200	200	200			1000		
					計	200	※100	※100	200	100	200	200	200		1000		
後期 3月12日	国 地歴 公民 数	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 } から1	その他 実技検査 (注)	共通 テスト	※200	※200	※200	※200	※200	※200	200			400			
					個別学力 検査									400	400		
	理 外	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					800			
				計	※200	※200	※200	※200	※200	200			400	800			
後期 3月12日	国 地歴 公民 数	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 } から1	その他 小論文	共通 テスト	※200	※200	※200	※200 又は ※400	※200	200				600			
					個別学力 検査							300		300			
	理 外	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	※200	※200	※200 又は ※400	※200	200					900			
				計	※200	※200	※200	※200 又は ※400	※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	
地球システム科学科 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	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, } から1 地理A, 地理B	数 理	数Ⅰ・数Ⅱ・数Ⅲ・ 数A・数B  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
		公民 数 理 外	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〕			個別学力 検査等					200	300				
	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 地基・地 } から1	共通 テスト				100	100	100			300	
	個別学力 検査等				600									600		
総合型 10月21日	数 理 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  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	国(必須) 世A, 世B, 日A, 日B, } から1 地理A, 地理B	数 その他	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, 問題発見力, 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
		公民 数 理 外	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〕			個別学力 検査等					400				400	
	後期 3月12日	数 その他	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 検査等			個別学力 検査等				600					200	800		
総合型 10月 16・17日	数 その他	大学入学共通テストは課さない	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										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 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	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	
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	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・化 } から1	共通 テスト	100	※50	※50	200	200	200			750		
						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		
						計	50	※50	※50	450	450	100			1100		
	後期 3月12日	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〕	その他	総合問題〔数Ⅰ・ 数Ⅱ・数Ⅲ・数A・ 数B, 物基・物, 化基・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			
	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		
						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。										
							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・総合学科卒業生選抜

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照すること。												

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	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 (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
選抜方法等	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。  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。 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。 (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  <b>【第1次選抜の配点】</b> 書類審査 100点 <b>【最終選抜の配点】</b> 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。
出願期間	令和2年10月7日（水）～13日（火）
選抜期日	第1次選抜 : (書類審査) 最終選抜期日 : 令和2年11月25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2年12月4日（金）
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><b>【第1次選抜及び第2次選抜の配点】</b></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><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b></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" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>教科</td> <td>数学</td> <td>理科</td> <td>外国語</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>500点</td> </tr> </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）										
選抜期日	<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照すること。</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	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><b>【第1次選抜の配点】</b></p> <table border="1"> <tr> <td>書類審査</td> <td>小論文</td> <td>面接</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>50点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>450点</td> </tr> </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><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b></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</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <tr> <td>教 科</td> <td>国 語</td> <td>数 学</td> <td>外国語</td> <td>合 計</td> </tr> <tr> <td>配 点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>600点</td> </tr> </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	<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3年2月12日（金）</p>																					
そ の 他	<p>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照すること。</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><b>【第1次選抜の配点】</b></p> <table border="1"> <tr> <td>書類審査</td> <td>レポート課題</td> <td>面接</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>100点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>400点</td> </tr> </table> <p><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b>          〈3教科4科目〉          数〔数Ⅰ・数A〕（必須）及び〔数Ⅱ・数B〕（必須）          理〔物〕（必須）          外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <tr> <td>教科</td> <td>数学</td> <td>理科</td> <td>外国語</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>100点</td> <td>500点</td> </tr> </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	<p>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照すること。</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><b>【第1次選抜の配点】</b></p> <table border="1"> <tr> <td>書類審査</td> <td>小論文</td> <td>面接</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>50点</td> <td>100点</td> <td>100点</td> <td>250点</td> </tr> </table> <p><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b>          〈4教科5科目又は4教科6科目〉</p> <p>国（必須）          数〔数Ⅰ・数A〕（必須）及び〔数Ⅱ・数B〕（必須）          理〔「生基・物基」, 「生基・化基」, 「生基・地基」又は生〕          外〔英（リスニングを含む。）、独, 仏, 中, 韓から1〕</p> <table border="1"> <tr> <td>教科</td> <td>国語</td> <td>数学</td> <td>理科</td> <td>外国語</td> <td>合計</td> </tr> <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> </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	<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照すること。</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<sup>(※)</sup>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。 ※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><b>【第1次選抜の配点】</b></p> <table border="1"> <tr> <td>書類審査</td> <td>ポスターによる口頭説明・質疑応答</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>100点</td> <td>300点</td> <td>400点</td> </tr> </table> <p><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b> 〈2教科3科目〉 数〔数Ⅰ・数A〕（必須）及び〔数Ⅱ・数B〕（必須） 外〔英（リスニングを含む。）〕（必須）</p> <table border="1"> <tr> <td>教科</td> <td>数学</td> <td>外国語</td> <td>合計</td> </tr> <tr> <td>配点</td> <td>200点</td> <td>200点</td> <td>400点</td> </tr> </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	<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照すること。</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	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><b>【第1次選抜及び第2次選抜の配点】</b></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 colspan="3">250</td> <td>400</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b>          〈2教科3科目〉          数〔数Ⅰ・数A〕（必須）及び〔数Ⅱ・数B〕（必須）          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	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照すること。 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><b>【第1次選抜及び最終選抜の配点】</b></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）																					
選抜期日	<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><b>【第1次選抜及び第2次選抜の配点】</b></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><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b>          〈2教科3科目〉          数〔数Ⅰ・数A〕（必須）及び〔数Ⅱ・数B〕（必須）          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)



(前ページから続く)

総合型選抜Ⅱ

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	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照すること。 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	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。 (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) 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。 (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	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。 (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	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。 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。

## (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<sup>(注1)</sup>又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者<sup>(注2)</sup></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<sup>(注2)</sup></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 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</p> <p>② 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、学校長が責任をもって推薦する者</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、志願理由書及び小論文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・科目名          &lt;3教科3科目&gt;          国〔国〕(必須)          地歴〔世B、日B、地理B〕          公民〔現社、倫、政経、倫・政経〕 } から1          外〔英(リスニングを含む。), 独, 仏, 中, 韓から1〕</p> <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	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	<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<sup>(注1)</sup>又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者<sup>(注2)</sup></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<sup>(注2)</sup></p> <p>(3) 高等専門学校<sup>(注1)</sup>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 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</p> <p>② 人物，学力ともに優れ，かつ，勉学意欲が旺盛であり，学校長が責任をもって推薦する者</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，面接及び集団討論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・科目名          &lt;3教科3科目又は3教科4科目&gt;</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="border: none;">国〔国〕</td> <td rowspan="4" style="border: none; vertical-align: middle;">} から1</td> <td rowspan="4" style="border: none; vertical-align: middle;">} から2</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">地歴〔世A，世B，日A，日B，地理A，地理B〕</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">公民〔現社，倫，政経，倫・政経〕</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">数〔数Ⅰ・数A，数Ⅱ・数B，簿，情報〕</td> </tr> <tr> <td style="border: none;">理〔物基，化基，生基，地基から2又は物，化，生，地から1〕</td> <td colspan="2" style="border: none;"></td> </tr> <tr> <td style="border: none;">外〔英（リスニングを含む。），独，仏，中，韓から1〕（必須）</td> <td colspan="2" style="border: none;"></td> </tr> </table> <p>・大学入学共通テスト，面接及び集団討論の配点</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; width: 100%;"> <tr> <td style="width: 10%;">試験の区分</td> <td style="width: 40%;">国語，地歴又は公民，数学，理科から2</td> <td style="width: 10%;">外国語</td> <td style="width: 10%;">計</td> <td style="width: 10%;">面接</td> <td style="width: 10%;">集団討論</td> <td style="width: 10%;">合 計</td> </tr> <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> </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>	国〔国〕	} から1	} から2	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〕	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）			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
国〔国〕	} から1	} から2																									
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〕																											
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）																											
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	_____																										

## 学校推薦型選抜Ⅰ

### 経済学部「昼間主コース」

募 集 人 員	<p>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）</p> <p>経済学科 13人 経営学科 12人 経営法学科 9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<sup>(注1)</sup>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<sup>(注2)</sup>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<sup>(注3)</sup>（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</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<sup>(注2)</sup></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。                  （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</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，明確な目的意識をもち，基礎学力と高い英語能力を備え，学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	<p>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。</p> <p>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。</p> <p>なお，その際に示される文章・資料等には英文が含まれる。</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	<p>推薦人員</p> <p>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。</p> <p>(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</p> <p>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。</p>

## 学校推薦型選抜Ⅰ

### 経済学部「昼間主コース」

募 集 人 員	<p>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）</p> <p>経済学科 13人 経営学科 11人 経営法学科 8人</p>
出 願 要 件	<p>高等学校<sup>(注1)</sup>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<sup>(注2)</sup>で、次のいずれかに該当するもの</p> <p>(ア) 高等学校等の専門教育を主とする学科（職業学科）<sup>(注3)</sup>（以下「職業学科」という。）に所属する者</p> <p>(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</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> <p>（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</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 調査書の全体の学習成績の状況が4.0以上の者</p> <p>② 英語、簿記、情報処理などの特定の分野に優れた者</p> <p>③ 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、学校長が責任をもって推薦する者</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、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>小論文は、社会科学に関する文章・資料・統計等を示し論述させる。</p> <p>なお、その際に示される文章・資料等には英文が含まれる。</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	<p>推薦人員</p> <p>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。</p> <p>(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</p> <p>(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</p> <p>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。</p> <p>(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。</p>



## 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<sup>(注1)</sup>又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者<sup>(注2)</sup></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<sup>(注2)</sup></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 調査書の数学の学習成績の状況が4.0以上の者</p> <p>② 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、学校長が責任をもって推薦する者</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、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。</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	_____

## 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<sup>(注1)</sup>又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者<sup>(注2)</sup></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<sup>(注2)</sup></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、学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〕 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〕 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; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding-right: 10px;">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> <table style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">〈5教科7科目〉</td> </tr> <tr> <td>国〔国〕(必須)</td> <td rowspan="3" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">} から 1</td> </tr> <tr> <td>地歴〔世A, 世B, 日A, 日B, 地理A, 地理B〕</td> </tr> <tr> <td>公民〔現社, 倫, 政経, 倫・政経〕</td> </tr> <tr> <td>数〔数Ⅰ・数A及び数Ⅱ・数B〕(必須)</td> <td></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 style="margin-left: 20px; border-collapse: collapse; width: 100%;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">教科</th> <th style="text-align: center;">国 語</th> <th style="text-align: center;">地歴又は公民</th> <th style="text-align: center;">数 学</th> <th style="text-align: center;">理 科</th> <th style="text-align: center;">外国語</th> <th style="text-align: center;">合 計</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">配点</td> <td style="text-align: center;">200点</td> <td style="text-align: center;">100点</td> <td style="text-align: center;">200点</td> <td style="text-align: center;">200点</td> <td style="text-align: center;">200点</td> <td style="text-align: center;">900点</td> </tr> </tbody> </table> <p style="font-size: small; margin-left: 20px;">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	〈5教科7科目〉		国〔国〕(必須)	} から 1	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〕	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																																
〈5教科7科目〉																																	
国〔国〕(必須)	} から 1																																
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〕																																	
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	次の①から④までのすべてに該当し、学校長が責任をもって推薦できる者 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														
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】                  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】                  〈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%; text-align: center;"> <tr> <td>教科</td> <td>国語</td> <td>地歴又は公民</td> <td>数学</td> <td>理科</td> <td>外国語</td> <td>合計</td> </tr> <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> </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	<ul style="list-style-type: none"> <li>・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。</li> <li>・1高等学校からの推薦人員は、制限しない。</li> <li>・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。</li> </ul>														

## 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><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b></p> <p>〈5教科7科目〉</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr> <td style="padding-left: 20px;">国〔国〕（必須）</td> <td rowspan="3" style="font-size: 2em; vertical-align: middle;">} から 1</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">地歴〔世B、日B、地理B〕</td> </tr> <tr> <td style="padding-left: 20px;">公民〔倫・政経〕</td> </tr> </table> <p>数〔数Ⅰ・数A及び数Ⅱ・数B〕（必須）</p> <p>理〔物、化、生から2〕</p> <p>外〔英（リスニングを含む。）、独、仏、中、韓から1〕</p> <table border="1" style="margin-left: 20px; width: 100%;"> <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>	国〔国〕（必須）	} から 1	地歴〔世B、日B、地理B〕	公民〔倫・政経〕	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
国〔国〕（必須）	} から 1																		
地歴〔世B、日B、地理B〕																			
公民〔倫・政経〕																			
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	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 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。</li> <li>・ 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。</li> </ul>																		

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<sup>(注1)</sup>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<sup>(注2)</sup></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、学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><b>【書類審査、小論文及び面接の配点】</b></p> <p>書類審査 50点 小論文 100点 面接 100点</p> <p><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b></p> <p>〈5教科6科目又は5教科7科目〉</p> <p>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〕</p> <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <td>教科</td> <td>国語</td> <td>地歴又は公民</td> <td>数学</td> <td>理科</td> <td>外国語</td> <td>合計</td> </tr> <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> </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	100点	100点	250点	750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	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	高等学校 <sup>(注1)</sup> 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 <sup>(注2)</sup> (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し、学校長が責任をもって推薦できる者 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 ② 合格した場合に入学が確約できる者 ③ 次の教科・科目を履修している者 ア 数 学：数学Ⅲを履修している者（理数科にあつては、理数数学Ⅰ，理数数学Ⅱ，理数数学特論を履修している者） 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（理数科にあつては、理数物理及び理数化学を履修している者） 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
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	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）                  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<sup>(注1)</sup>又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者<sup>(注2)</sup>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<sup>(注2)</sup>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，学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>電気電子工学コース</td> <td>小論文 100点</td> </tr> <tr> <td>機械工学コース</td> <td>面 接 200点</td> </tr> <tr> <td>知能情報工学コース</td> <td>小論文 100点</td> </tr> <tr> <td>生命工学コース</td> <td>面 接 100点</td> </tr> <tr> <td>応用化学コース</td> <td>面 接 100点</td> </tr> </tbody> </table>	コース	配点	電気電子工学コース	小論文 100点	機械工学コース	面 接 200点	知能情報工学コース	小論文 100点	生命工学コース	面 接 100点	応用化学コース	面 接 100点
コース	配点												
電気電子工学コース	小論文 100点												
機械工学コース	面 接 200点												
知能情報工学コース	小論文 100点												
生命工学コース	面 接 100点												
応用化学コース	面 接 100点												

（次ページに続く）

(前ページから続く)

選 抜 方 法 等	<b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b>						
	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〕					
	教科	国 語	地歴又は公民	数 学	理 科	外国語	合 計
	配点	100点	100点	200点	200点	200点	800点
	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	<p>B推薦〔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</p> <p>※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</p>
出 願 要 件	<p>高等学校<sup>（注1）</sup>又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者<sup>（注2）</sup>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>（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，学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	<p>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。</p>
出 願 期 間	<p>令和 2 年 11 月 2 日（月） ～ 9 日（月）</p>
選 抜 期 日	<p>令和 2 年 11 月 25 日（水）</p>
合 格 発 表 日	<p>令和 2 年 12 月 4 日（金）</p>
そ の 他	<p>推薦人員は，1校につき，コース毎に1人とする。</p>

## 学校推薦型選抜 I

### 芸術文化学部

募 集 人 員	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%; border-bottom: 1px dotted black;">募集区分 a            20人</td> <td rowspan="2" style="font-size: 3em; vertical-align: middle;">}</td> <td rowspan="2" style="vertical-align: middle;">芸術文化学科    35人</td> </tr> <tr> <td>募集区分 b            15人</td> </tr> </table>	募集区分 a            20人	}	芸術文化学科    35人	募集区分 b            15人								
募集区分 a            20人	}	芸術文化学科    35人											
募集区分 b            15人													
出 願 要 件	<p style="text-align: center;">次の(1)から(4)のいずれかに該当する者</p> <p>(1) 高等学校<sup>(注1)</sup>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<sup>(注2)</sup></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<sup>(注2)</sup></p> <p>(3) 高等専門学校<sup>(注2)</sup>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<sup>(注2)</sup></p> <p style="text-align: center;">(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 style="text-align: center;">(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 style="text-align: center;">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、学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 style="text-align: center;">ただし、卒業(修了)者が学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 style="text-align: center;">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> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 60%; border-bottom: 1px dotted black;">募集区分 a</td> <td>(1) 調査書、学校長等の推薦書、志願理由書</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(2) 実技検査(鉛筆デッサン)</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(3) 面接</td> </tr> <tr> <td style="border-bottom: 1px dotted black;">募集区分 b</td> <td>(1) 調査書、学校長等の推薦書、志願理由書</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(2) 小論文</td> </tr> <tr> <td></td> <td>(3) 面接</td> </tr> </table>	募集区分 a	(1) 調査書、学校長等の推薦書、志願理由書		(2) 実技検査(鉛筆デッサン)		(3) 面接	募集区分 b	(1) 調査書、学校長等の推薦書、志願理由書		(2) 小論文		(3) 面接
募集区分 a	(1) 調査書、学校長等の推薦書、志願理由書												
	(2) 実技検査(鉛筆デッサン)												
	(3) 面接												
募集区分 b	(1) 調査書、学校長等の推薦書、志願理由書												
	(2) 小論文												
	(3) 面接												
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	<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	次の(1)から(3)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校 <sup>(注1)</sup> 又は中等教育学校を令和 3 年 3 月卒業見込みの者 <sup>(注2)</sup> で、普通科，普通系専門学科又は総合学科に所属するもの (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 <sup>(注2)</sup> で，普通科，普通系専門学科又は総合学科に所属するもの (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と②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，学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（高等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	_____

## 学校推薦型選抜 I

### 都市デザイン学部

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	次の(1)から(3)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校 <sup>(注1)</sup> 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者 <sup>(注2)</sup> 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 (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 <sup>(注2)</sup> 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 (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 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、学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（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	_____



## 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） 材料デザイン工学科 3 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 <sup>(注1)</sup> 又は中等教育学校を令和 3 年 3 月卒業見込みの者 <sup>(注2)</sup> で，普通科，普通系専門学科又は総合学科に所属するもの (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 <sup>(注2)</sup> で，普通科，普通系専門学科又は総合学科に所属するもの (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と②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，学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（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 推薦〔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	次の(1)から(3)のいずれかに該当する者 (1) 高等学校 <sup>(注1)</sup> 又は中等教育学校を令和3年3月卒業見込みの者 <sup>(注2)</sup> 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 (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 <sup>(注2)</sup> 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 (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 人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、学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	_____

## 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 抜 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わるスポーツ、健康、環境、国際、情報等の諸問題についての考え・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	若干名	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	若干名	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<sup>(注)</sup>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<sup>(注)</sup>で、人物、学力ともに優れ、かつ、勉学意欲が旺盛であり、学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	選抜方法等
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わるスポーツ、健康、環境、国際、情報等の諸問題についての考え・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）があつて、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等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（GCEAレベル）資格を有する者

⑤ 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<sup>(注)</sup>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つては、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）	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)		
	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 医 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)		
		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		
	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られた者で、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 2 卒業（修了）証明書又は卒業（修了）見込み証明書 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	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 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
	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お問い合わせください。

〒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><b>【配点】</b></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><b>【大学入学共通テストの利用教科・科目及び配点】</b>          〈5教科7科目〉          国語〔国語〕（必須）          地理歴史〔世界史B、日本史B、地理B〕 } から1          公民〔倫理・政治経済〕          数学〔数学Ⅰ・数学A及び数学Ⅱ・数学B〕（必須）          理科〔物理、化学、生物から2〕          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<sup>(注2)</sup></th> <th>数学</th> <th>理科</th> <th>外国語<sup>(注3)</sup></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。          (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。          (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。          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 <sup>(注2)</sup>	数学	理科	外国語 <sup>(注3)</sup>	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 <sup>(注2)</sup>	数学	理科	外国語 <sup>(注3)</sup>	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(必須) 世A、世B、日A、日B、地理A、地理B } から2 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
			個別学力検査									200	200	
	計	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200	200	200	400	1100			
	(II)	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]			共通テスト	200	※100	※100	200	200	200		900	
個別学力検査											200	200		
計	200	※100	※100	200	200	200	200	200	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														
一般選抜 後期日程	国 地歴 公民 数 理 外	(I)	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(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	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。  
 ・「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物基、化基、生基、地基から2及び物、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、採用するとして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点満点に換算し、その合計点200点満点を所定の配点に換算する。  
 なお、聴覚障害者等の内、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)の得点を所定の配点に換算する。  
 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。



## 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(必須) 世B、日B、地理B } から2 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。	国 数 外	国語 数Ⅰ・数Ⅱ・ 数A・数B(注) から1 コミュニ英語Ⅱ・ コミュニ英語Ⅲ	共通テスト	200	※100 又は ※200	※100	200	100	200		900	
			個別学力検査			※200					※200	200			
	計	※200 又は ※400	※100 又は ※200	※100	※200 又は ※400	※100 又は ※200	200	※200 又は ※400	1100						
	(II)	国(必須) 世B、日B、地理B } から1 現社、倫、政経、倫・政経 数Ⅰ・数A(必須) 数Ⅱ・数B(必須) 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		
個別学力検査											※200	200			
計	※200 又は ※400	※100	※100	※200 又は ※400	200	※200 又は ※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	(I)	国(必須) 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]	その他	面接	約25倍	共通テスト	400			100		100		600
			個別学力検査				100						100	600	
			計				100 又は 400			100 又は 400	100 又は 400	600			

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。  
 ・「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物基、化基、生基、地基から2及び物、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、採用するとして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点満点に換算し、その合計点200点満点を所定の配点に換算する。  
 なお、聴覚障害者等の内、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)の得点を所定の配点に換算する。  
 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「外国語」のうち、いずれか高得点の教科・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。  
 ・後期日程の「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）

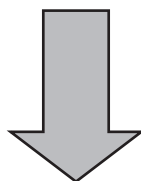
令和4年度（令和3年度実施）の入学者選抜から人間発達科学部発達教育学科及び医学部医学科において、以下のとおり募集人員を変更します。

### 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			
	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		帰国生徒選抜	社会人選抜
				学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ			
80	<u>52</u>	<u>20</u>	—	—	—	8 <sup>注2</sup>	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			
	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		帰国生徒選抜	社会人選抜
				学校推薦型選抜Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ			
80	<u>62</u>	<u>10</u>	—	—	—	8 <sup>注2</sup>	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。

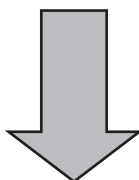
注3) 下線を付した部分が、令和3年度と異なる箇所を示す。

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		帰国生徒選抜	社会人選抜
95	<u>60</u>	<u>20</u>	—	—	—	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Ⅰ	学校推薦型選抜Ⅱ	帰国生徒選抜	社会人選抜
95	<u>70</u>	<u>0</u>	—	<u>10</u>	—	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)  
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

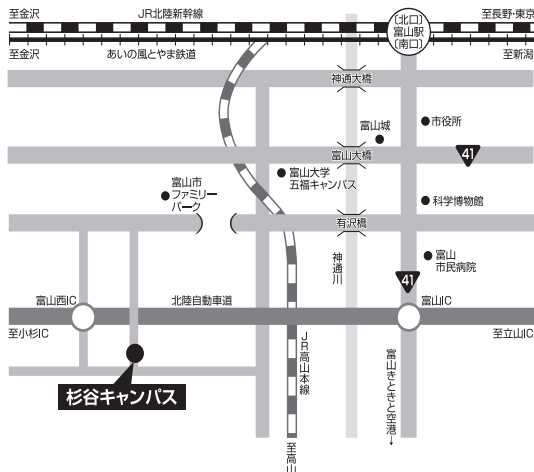
- 北陸自動車道から富山大学五福キャンパスまで
  - ・富山西ICから自動車約15分
  - ・富山ICから自動車約20分

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

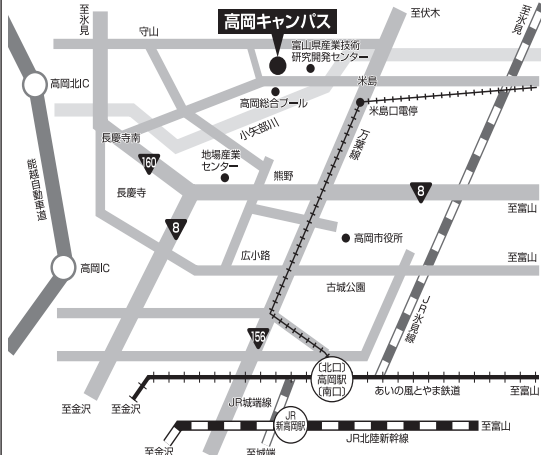
- 北陸自動車道から富山大学杉谷キャンパスまで
  - ・富山西ICから自動車約5分
  - ・富山ICから自動車約25分

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・総合学科卒業生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://daigaku.jc.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
 <small>【推奨環境】</small> <small>iOS : 9.0以上</small> <small>※iPad・iPod 非対応</small>	 <small>【推奨環境】</small> <small>Android : 4.3以上</small> <small>※タブレット 非対応</small>

- ・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・総合学科卒業生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>

※入試情報スマホアプリ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 <small>（パソコン・スマートフォン・携帯電話）</small>	<b>http://telemail.jp</b>	<small>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。</small>	
自動音声応答電話	<b>IP電話 050-8601-0101 (24時間受付)</b>		
<small>※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・はっきりとお話してください。登録された音声不鮮明な場合は資料が届かないことがあります。</small>			

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	5 6 2 9 0 2
人文学部案内	5 6 2 9 1 2
人間発達科学部案内	5 6 8 4 2 2
経済学部案内	5 6 2 9 3 2
理学部案内	5 6 2 9 4 2
医学部案内	5 6 9 6 6 2
薬学部案内	5 6 9 6 7 2
工学部案内	5 6 8 4 0 2
芸術文化学部案内	5 6 9 6 8 2
都市デザイン学部案内	6 2 3 6 4 2

(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。携帯電話払いは50円。クレジットカード払いは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

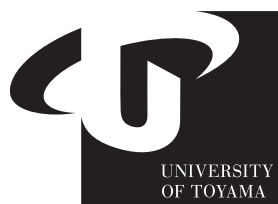
資 料 名		1部の重量
大学案内		約200g
学部案内	人文学部案内	約170g
	人間発達科学部案内	約110g
	経済学部案内	約120g
	理学部案内	約130g
	医学部案内	約140g
	薬学部案内	約130g
	工学部案内	約180g
	芸術文化学部案内	約170g
都市デザイン学部案内	約130g	

### (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。