

富山大学での学び (学士課程)

五福
キャンパス

人文学部



入学定員188人

人文学科

2年次よりコース所属 (8コースから選択)

哲学・人間学コース	言語学コース
歴史文化コース	東アジア言語文化コース
心理学コース	英米言語文化コース
社会文化コース	ヨーロッパ言語文化コース

教育学部



入学定員85人

共同教員 養成課程

経済学部



入学定員335人

経済経営 学科

2年次よりプログラム所属

公共政策プログラム
企業経営プログラム
経済データサイエンスプログラム

理学部



入学定員208人

理学科

2年次よりプログラム所属 (プログラム横断で[国際コース]設置)

数学プログラム	化学プログラム
数理情報学プログラム	生物科学プログラム
物理学プログラム	自然環境科学プログラム

工学部



入学定員395人

工学科

電気電子工学コース	(94人)
知能情報工学コース	(105人)
機械工学コース	(90人)
生命工学コース	(53人)
応用化学コース	(53人)

都市デザイン学部



地球システム科学科

入学定員40人

都市・交通デザイン学科

入学定員54人

材料デザイン工学科

入学定員65人

医学部



入学定員95人 (富山県特別枠10人予定)

医学科

入学定員80人

看護学科

(3年次より6人程度)

助産コース

薬学部



入学定員70人

薬学科

入学定員35人

創薬科学科

(2年次後期より)

和漢医薬学専門コース
先端創薬学専門コース
脳機能科学専門コース

芸術文化学部



入学定員110人

芸術文化 学科

(オープンコース方式)

美術領域	建築領域
工芸領域	キュレーション領域
デザイン領域	複合領域

杉谷
キャンパス

高岡
キャンパス

学部の特色

学び・人材像

学部HP

学部案内

研究者DB

詳細

- 思想・文化・歴史・言語・社会・心理・文学など多様な分野について学ぶ
- 人間に対する理解を段階的に深め、社会人としての自立をめざす
- 興味や将来の進路に合わせ、学び方を選択できる

人間とその社会や文化について深い洞察力を養い、複雑な現代社会の諸問題に対処できる人材の育成をめざします。



P27→

- 長年培われてきた教員養成のノウハウにより、地域に貢献できる教員をめざす
- 豊富な演習や実習を通じて高い専門性や実践的なスキルを養う

小学校、中学校、高等学校、特別支援学校、幼稚園の各学校種について、様々な教育課題に的確に対応できる実践的能力を備えた教員を組織的・計画的に養成します。



P28→

- 広い視野を備えた、主体性と創造性に富む人材へ
- 経済学・経営学・法学の専門分野を幅広く身に付ける
- 3つのプログラムから興味関心や希望の進路に合わせて選択できる
- どのプログラムでもデータサイエンスの知識や技術について学べる

社会科学分野の高い専門性と分野横断的な幅広い知識をもとに、データサイエンスの知識・技術を活用するための体系的なカリキュラムを用意しており、ビジネス・社会課題を解決できる実践的な能力を身に付けた人材の育成をめざします。



P29→

- 実社会の幅広い分野で活躍できる「適応能力」を培う
- 4年間の学修を通じて、主体的・能動的に学ぶ
- 他大学の特色ある授業が受講でき、単位も修得できる

教養教育を重視するとともに、理学全般の基礎学力、幅広い視野からの課題解決ができる応用力を培う教育研究を推進。豊かな人間性と国際的視野、高い研究能力を有し、リーダーシップをもって社会で活躍できる人材を育成します。



P30→

- “ものづくり”のための“ひとづくり”教育を実践
- 時代のニーズに合った5コース制で自然科学を用いて社会の課題を解決する高い「工学力」を身に付ける
- 4年間の学びを通じて、グローバルに活躍できる技術者をめざす

工学全体とつながりのある幅広い教養と深い専門的知識を駆使し、それらを諸課題に応用できる問題解決力や豊かな想像力を養成。自然と共生しながら地域社会や国際社会の持続的発展に貢献できる人材の育成をめざします。



P31→

- 安全・安心で持続可能な社会を創る人材に
- 富山県全域を学びのフィールドとして、持続可能な社会の実現に必要な知識や技術を修得する
- 「データサイエンス」と「デザイン思考」により、論理的かつ創造的な解決策を見出す力を身に付ける

「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」の3学科は、それぞれ自然の理解、まちづくり、ものづくりを追究しながら密接に連携し、持続可能な社会を実現するための「新しいアイデア」の創出をめざします。



P32→

- 東洋医学と西洋医学の統合を図る特徴ある学びで優れた医療人を養成
- 医学科は、国際基準に適合した医学教育を実施している
- 看護学科は、看護師、保健師、助産師の資格を同時取得できる

論語の「里仁為美」(仁の精神で何事も取り組む)を建学理念として、人間性豊かな医療人の養成に努め、地域と世界で活躍できる医師、看護師、保健師、助産師を多数輩出しています。



P33→

- 最新の薬学から伝統医薬まで幅広く学べる
- 2学科の学びで「くすりのスペシャリスト」へ
- ワンランク上の薬学人をめざせる

本学部では「薬学科」「創薬科学科」の2学科制の学びにより、薬学の本質である「薬を知る、創る、使う」を学修。薬都富山の伝統「Research Mind(新しいものへの探究心と論理的思考力)」の修得をめざします。



P34→

- 総合大学の中にある芸術系学部ならではの、多様な価値観に触れながら学べる
- 適性や希望を見極めてから専門分野を選択できる
- 地域と連携した学びで実践力を養う

国立の総合大学において本格的な芸術系教育が受けられる希少な学部です。美術、工芸、デザイン、建築、キュレーション、それらを融合させた複合領域の、専門的な知識や表現力に加え、社会に貢献できる力を養います。



P35→