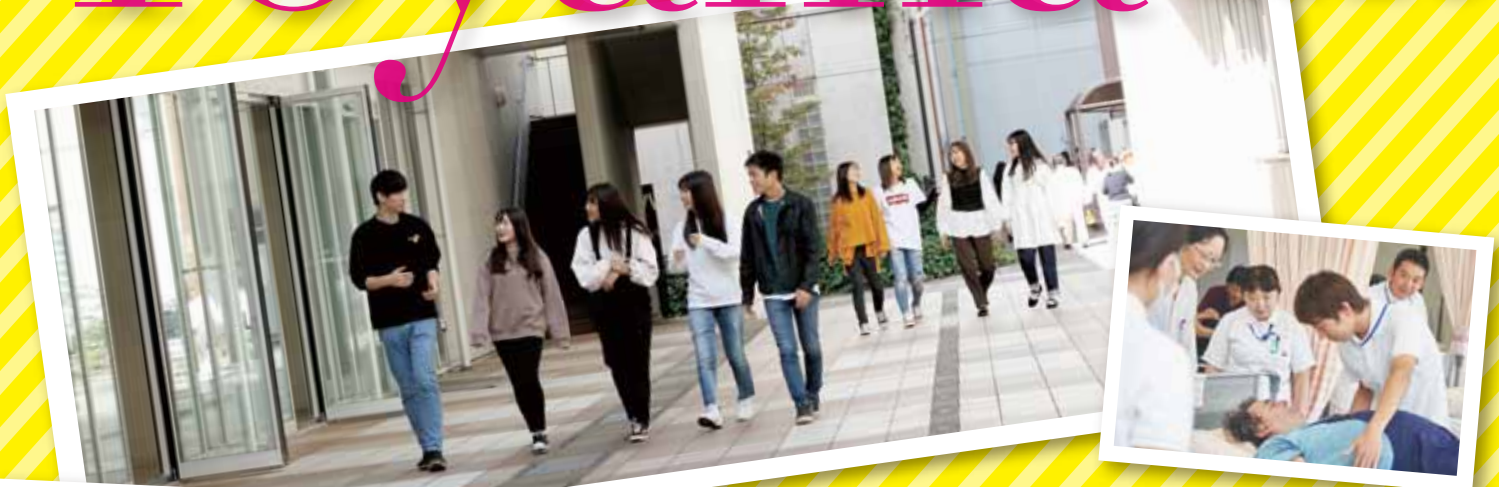


富山の大学に進学したくなる本

Campus of Toyama 2020

富山大学
富山県立大学
高岡法科大学
富山国際大学
富山短期大学
富山福祉短期大学
富山高等専門学校



STAY TOYAMA

「とりあえず県外へ」と、思ってない?

都会に出た方が楽しそうだし、一度は地元から出てみたい。

……と、県外の進学先ばかりに目を向けていませんか。

富山には、個性あふれる7つの大学・短大・高専があります。

「えっこんな学部があるの?」「すごいセンパイがいるんだ!」

「こんなに資格が取れるのか!」「世界が注目する研究!?」など、

実は、みんなが想像している以上に魅力的。

未来への一歩は、富山の大学・短大・高専のことをよく知ることから始めましょう。



「学びたい」が、きっと見つかる!

富山県の7つの学校と13の学問分野

学問分野													
	1 人文学系	2 法学系	3 経済学系	4 社会学系	5 福祉系	6 理学系	7 工学系	8 医・薬・看護系	9 食物学系	10 教育養成系	11 幼児・保育系	12 芸術系	13 商船系
単位互換制度	学生が所属学校以外で履修した科目を単位として認定する制度。各学校の特色ある授業を受けたり、キャンパスの雰囲気を味わったりすることができる。 大学コンソーシアム富山ウェブサイト www.consortium.toyama.ac.jp												
1回 人文学系													
1 大学 (4年 医学系・薬学系は6年)	1 富山大学	五福キャンパス 杉谷キャンパス 高岡キャンパス	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2 富山県立大学	射水キャンパス 富山キャンパス							●	●				
3 高岡法科大学	TAKAKA UTL 高岡法科大学			●	●								
4 富山国際大学	東黒牧キャンパス 呉羽キャンパス				●	●				●	●		
5 富山短期大学	(2年 医療系は3年)	●	●							●	●	●	
6 富山福祉短期大学					●	●				●	●	●	
7 富山高等専門学校	高等専門学校 (5年 商船学科は5年9ヶ月)	本郷キャンパス 射水キャンパス		●	●			●					●

*「富山高等専門学校」は中学卒業後に入学。5年間の一貫教育で専門知識を習得。卒業後は就職のほか、同校専攻科や4年制大学への進学という選択肢もある。

学校を選んだ 決め手は？

たくさんの学校の中から
進学を決めた理由を、
センパイ学生に聞きました！



富山大学



富山県立大学



高岡法科大学



富山国際大学



富山短期大学



富山福祉短期大学



富山高等専門学校



Introduction

1

富山大学

University of Toyama



●五福キャンパス
富山市五福3190

●杉谷キャンパス
富山市杉谷2630

●高岡キャンパス
高岡市二上町180

問い合わせ先 TEL.076-445-6100
(学部入試課)



9学部を擁する総合大学。 全国から集う仲間と夢を目指そう!

学部生数は北陸3県で最大を誇り、全国から個性豊かな学生が集まる総合大学。全9学部で、自分の好きな分野を思いきり学ぶことができる。世界25カ国の中留學生も在籍し、国際色も豊か。初年次に五福キャンパスで履修する「教養教育」は、すべての学部の学生が「データサイエンス教育」「地域志向教育」など多彩な授業を学び合うことが特徴。

人文学部	人文学科 ・哲学・人間学コース ・歴史文化コース ・心理学コース ・社会文化コース ・言語学コース ・東アジア言語文化コース ・英米言語文化コース ・ヨーロッパ言語文化コース	人間発達科学部 「自己教育力」を持った人間に 生涯教育時代にふさわしい人材育成の先進的カリキュラムのもと、教員養成にとどまらず、社会や企業など全ての教育の場で活躍できる人材を育成する。 関連資格例 ◆中等学校教諭一種免許状 ◆芸芸員 ◆社会調査士 ◆認定心理士 想定される進路 ◆公務員 ◆教員(中・高等学校) ◆金融業 ◆流通業 ◆製造業など	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 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 実社会で「望まれる」人材を 経済、経営、法律を横断的に学べる社会科学系総合学部で、広い視野を備え、主体性と創造性をもって社会で活躍できる人材を育成する。 関連資格例 ◆幼稚園・小学校・特別支援学校教諭一種免許状 ◆認定心理士 ◆保育士 ◆社会福祉士 【人間環境システム】◆中等学校教諭一種免許状 想定される進路 ◆教員(幼稚園・小・中・高等学校・特別支援学校) ◆保育士 ◆公務員 ◆金融業 ◆通信業 ◆製造業 ◆保険業など
五福キャンパス	理学部 自然科学を地球の未来のために 自然界を律する基本的な原理や法則に関する最先端の研究を通じ、専門知識と問題解決能力、応用力を持った人材を育成する。 関連資格例 ◆数学科◆中等学校教諭一種免許状(数学) ◆数学科以外◆中等学校教諭一種免許状(理科) ◆芸芸員 ◆情報処理技術者など 想定される進路 ◆大学院進学 ◆公務員 ◆教員(中・高等学校) ◆通信業 ◆電力 ◆機械メーカー ◆医薬品メーカー ◆情報サービス業など	工学部 技術で人を幸せに。いつまでも豊かに 主体的に学び・考え・行動する多様な教育研究活動の実践の場で、自ら課題を発見し倫理観を持って解決を目指す研究者・技術者を育成する。 関連資格例 ◆電気主任技術者 ◆情報処理技術者 ◆ボイラー技士 ◆衛生工学衛生管理者 ◆公害防止管理者など 想定される進路 ◆大学院進学 ◆機械メーカー ◆自動車メーカー ◆医薬品メーカー ◆電気機器メーカー ◆電力 ◆通信業など	都市デザイン学部 2018年新設 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	安全・安心で快適な都市を創出 先進的な都市づくりを推進する富山で、「地球科学」「都市と交通」「材料工学」の専門知識を融合させ、安全・安心な都市の創出と、地域創生が可能な人材を育成する。 関連資格例 ◆電気主任技術者 ◆情報処理技術者 ◆ボイラー技士 ◆衛生工学衛生管理者 ◆公害防止管理者など 想定される進路 ◆大学院進学 ◆公務員 ◆建設業 ◆コンサル業 ◆金属・素材メーカー ◆自動車関連メーカー ◆教員(中・高等学校)など
杉谷キャンパス	医学部 慈愛の精神を持った医療人を育成 地域の保健医療機関とも連携した統合型カリキュラムと少人数教育によって、高度な技術と人間性を備えた人材を育成する。 関連資格例 ◆医学科◆医師免許 ◆看護学科◆看護師免許 ◆保険師免許 ◆助産師免許 ◆看護師免許など 想定される進路 ◆医療機関 ◆行政機関 ◆教育研究機関など	医学部 薬都で学ぶ、いのちと薬 最新の薬学から伝統医薬まで、薬都ならではの特色ある研究教育を通じ、医療・創薬・生命科学の分野で広く社会に貢献できる人材を育成する。 関連資格例 ◆薬剤師免許 ◆医薬品の製造業者の製造管理者 ◆医薬品監視員 ◆労働衛生管理者など 想定される進路 ◆医療機関薬剤師 ◆薬局 ◆医薬品メーカー ◆公務員など	薬学部 感性と社会性の両面を磨く 全国的に珍しい国公立総合大学の芸術系学部。美術・工芸・デザイン・建築デザイン・キュレーション等の専門性を学び、社会に活用できる人材を育成する。 関連資格例 ◆中等学校教諭一種免許状(美術) ◆芸芸員 ◆1級建築士受験資格 ◆2級建築士受験資格 ◆木造建築士受験資格 想定される進路 ◆作家 ◆製造業 ◆デザイン ◆広告 ◆設計事務所 ◆生産 ◆報道 ◆出版 ◆公務員 ◆教員(中・高等学校)など	芸術文化学部 芸術文化学科 ・美術・工芸コース ・デザインコース ・建築デザインコース ・地域キュレーションコース
高岡キャンパス	高岡キャンパス			

*資格については、所定科目の単位修得が条件です。また、資格試験の受験が必要になる場合があります。

Student's Voice

ステップアップストーリー

富山大学ならではの ユニークな授業に注目!

富山大学には地域に根ざした大学としてのユニークな授業があります。教養教育科目「産業観光学」では、グループワークで「富山のお土産」を考えました。私のグループでは富山湾の海洋深層水を使った和菓子を提案しました。企画を練り上げて実物を作り、美しい富山湾クラブの方々やメディアの前で行ったプレゼンは今も心に残っています。

短期語学研修でマレーシアへ。

大学のプログラムを利用してマレーシアへ短期語学研修に行きました。ホステルでの共同生活、現地の大学での授業など、たくさんの刺激を受けました。

やり遂げる力がついた海外旅行。

マレーシア研修が刺激になってイタリア、スペインなどの国を訪れ、多様な文化や価値観にふれました。ホテルの予約やトラブル解決など、自分でやり遂げる力が身についたと思います。

新しい分野に関心が芽生えた年。

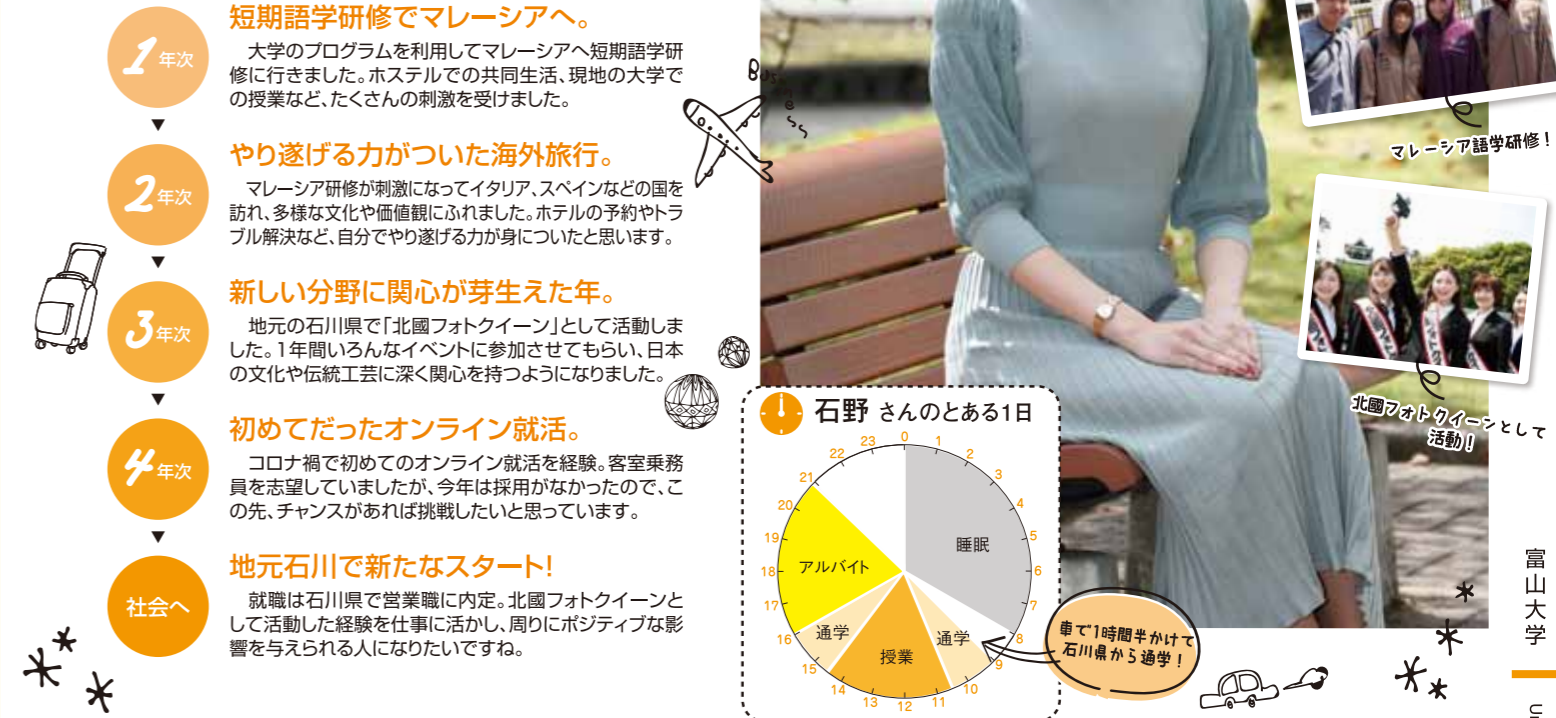
地元の石川県で「北國フォトクイーン」として活動しました。1年間いろいろなイベントに参加させてもらい、日本の文化や伝統工芸に深く関心を持つようになりました。

初めてだったオンライン就活。

コロナ禍で初めてのオンライン就活を経験。客室乗務員を志望していましたが、今年は採用がなかったので、この先、チャンスがあれば挑戦したいと思っています。

地元石川で新たなスタート!

就職は石川県で営業職に内定。北國フォトクイーンとして活動した経験を仕事に活かし、周りにポジティブな影響を与える人になりたいですね。



Topics

全学部生が五福キャンパスで 共に学ぶ教養教育。



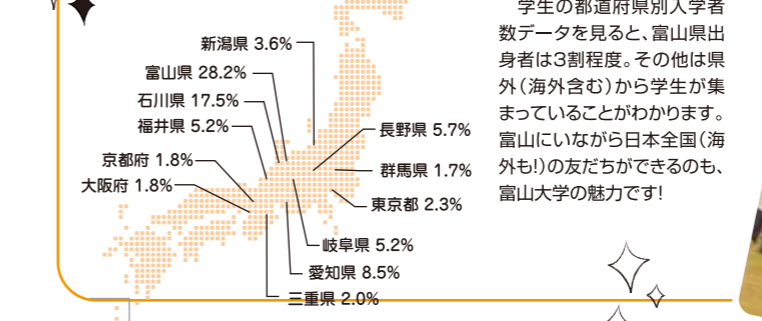
「富山学」の
フィールドワークで
立山へ！

学生が集う 人気カフェ。



五福キャンパスの正門に入っ
てすぐ左手にある
「Open cafe AZAMI」。
自然光たっぷりの心地よい空間を利
用して、学生たちが集うくつろぎスポ
ット。毎日食べても飽きない種類豊富
な創作パンや各種パスタが人気です。

全国各地から 学生が集まる富山大学！



学生の都道府県別入学者
数データを見ると、富山県出
身者は3割程度。その他は県
外(海外含む)から学生が集
まっていることがわかります。
富山にいながら日本全国(海
外も!)の友だちができるのも、
富山大学の魅力です！

多種多様なサークル・部活。 その数、何と174！(3キャンパス合わせて)



◆合唱部
例年、8・9月に行われる全
日本合唱コンクールと2月に
開催する定期演奏会の2つを
主軸として活動。その他、団内
コンサートや合宿を通して合
唱に親しみ、絆を深めながら、
よりよい演奏を目指し、楽しく
熱く練習に取り組んでいます。

サークル活動も
大学生活の大切な要素！

気の合う仲間と楽しもう！

経済学部4年 石野 杏奈さん
(石川県 北陸学院高等学校出身)

いい大学生生活を
過ごした学生は、
やっぱりイイ顔
しているね！



富山大学
University of Toyama

Introduction

2

富山県立大学

Toyama Prefectural University

富山県立大学 2学部8学科はあなたの夢を応援します!

工学系専門の単科大学として知られてきた富山県立大学は、2019年4月に「看護学部」を新設し、2学部体制へと生まれ変わった。また、工学部は2020年4月に電気電子工学科及び、情報システム工学科の2学科を新設した。少人数制で行き届いた教育が特徴で、全国トップクラスの就職率を支える、充実のキャリア教育が強み。どんどんスマスマ成長する富山県立大学で、なりたいジブンを見つけよう!



●射水キャンパス 射水市黒河5180 ●富山キャンパス 富山市西長江2丁目2番78号

問い合わせ先 射水キャンパス TEL.0766-56-7500
(事務局教務課学生募集係)
富山キャンパス TEL.076-464-5410
(事務部教務学生課)



• Data •

学部数 2学部 男女比率 2:1
学生数 1,688人 創立 1990年

工学部

機械システム工学科



ものづくりに貢献する技術を研究

エネルギーの輸送・変換・利用技術、情報機器や生産機械の材料強度、機械製品のライフサイクル設計などを学ぶ。ものづくりに貢献するエンジニアを養成する。

関連資格例 ◆計算力学技術者 ◆機械状態監視者
◆機械設計技術者 ◆技術士・技術士補

想定される進路 ◆自動車・自動車部品関係 ◆精密機器関係
◆電子部品・デバイス関係 ◆産業用ロボット関係など

知能ロボット工学科



社会に役立つ次世代ロボットを開発

ロボット工学の基礎である機械工学・電子工学・情報工学の3分野を網羅する知識と技術を身に付け、ロボットを支えるシステム設計や開発ができる人材を育成する。

関連資格例 ◆機械設計技術者 ◆情報処理技術者
◆電気主任技術者 ◆CAD利用技術者

想定される進路 ◆ロボット・メカトロニクス関連 ◆輸送用機器関連

電気電子工学科 NEW



エレクトロニクスで未来を切り開く

電気電子工学の基礎からエネルギー、制御など様々な分野の応用力と実践力を身に付け、社会の変化に柔軟に対応できる高度な専門技術者・研究者を養成する。

関連資格例 ◆第一級海上無線技士 ◆第一級海上特殊無線技士
◆第二級海上特殊無線技士 ◆電気通信主任技術者

想定される進路 ◆電子部品 ◆電子機器 ◆システム開発
◆情報関連企業など

情報システム工学科 NEW



豊かな情報化社会の実現を目指す

情報システム工学の基礎教育と高度な情報システム技術に関する研究で、創造力と実践力を備え、幅広い分野で豊かな情報化社会の実現に貢献できる人材を育成する。

関連資格例 ◆情報処理技術者 ◆電気通信主任技術者
◆無線從事者 ◆ITパスポート

想定される進路 ◆IT関連企業 ◆ソフトウェアシステム開発企業
◆電子機器・電子部品メーカーなど

環境・社会基盤工学科



環境のスペシャリストを目指す

環境調査・分析・評価、自然と調和した地域デザイン、災害に強い社会基盤を作る理論と技術など環境工学と土木工学を学ぶ。提案力と実行力のあるエンジニアを養成する。

関連資格例 ◆測量士・測量士補 ◆施工管理技術者
◆2級ビオーブ管理士 ◆技術士・技術士補

想定される進路 ◆関連調査分析系企業 ◆環境コンサルタント
◆土木建設関連企業 ◆公務員(官公庁・県庁)など

生物工学科



バイオテクノロジーの教育・研究拠点

遺伝子工学の最新手法、ゲノム情報を活用した新規酵素反応の開発などを学ぶ。バイオテクノロジーを軸に幅広い分野で活躍できる人材を育成する。

関連資格例 ◆上級バイオ技術者 ◆危険物取扱者
◆放射線取扱主任者

想定される進路 ◆医薬品製造企業 ◆食品製造企業
◆化学関連企業 ◆環境関連企業など

医薬品工学科



伝統ある「くすりの富山」で製薬を工学する

医薬品の分子設計・製剤化・品質管理とその体内動態・代謝・副作用、ips細胞等を用いた再成医療などを学ぶ。医農薬・食品・化学分野で活躍できる人材を育成する。

関連資格例 ◆MR認定者 ◆バイオインフォマティクス技術者
◆実験動物技術者(2級) ◆危険物取扱者など

想定される進路 ◆製薬関連企業 ◆化粧品メーカー
◆食料品メーカー ◆化粧品メーカーなど

看護学部

看護学科



新たに誕生した富山キャンパスで看護学を学ぶ

高度化する医療や超高齢社会に伴う看護の役割拡大に対応するため、看護の基礎教育を重視。53名の看護学専任教員による少人数教育で、学生の看護力を最大限に伸ばす。

関連資格例 ◆看護師国家試験受験資格

想定される進路 ◆看護師(病院、診療所、訪問看護ステーション、保育所、保健福祉施設)
◆産業看護師(企業)など

Student's Voice

ステップアップストーリー

地元で生物工学を学べることが条件。
私の思いにぴったりだった県立大。

県立大を選んだのは、「進学は地元で」という条件があつたことに加え、生物工学を幅広く学べて研究内容も多岐にわたっていました。最初は看護師の仕事にも関心があつたのですが、高校で生物工学の基礎を学んでいたこともあり、医薬品製造の仕事を目指すことにしました。

教科書を使って自主勉強!

高校では生物という広い分野でしたが、大学では微生物や細胞など分野が細かくなります。私は基礎が大事と考え、教科書を使って自主的に勉強しました。

勉学も、軽音楽部の活動も!

学校にも慣れ始め、軽音楽部の活動にも積極的に参加しました。私の担当はベースギター。文化祭やイベントなどのライブもすごく楽しかったです。

研究活動もどんどん本格的に。

前期は学生実習、後期は研究室に配属になります。研究室では身体の代謝を研究し、食品のある成分が身体の中でどう変化するかをみる動物実験も行いました。

うまくいかないのも実験の面白さ。

卒業研究に最も力が入る時期。ポリフェノールが身体の中でどう変化するかを研究しました。実験がなかなかうまくいかず、試行錯誤の日々ですが、大学院に進み、さらに研究を深めたいです。

人々の生活を豊かにするために。

将来は医薬品は機能性食品などの研究開発に就き、製品開発を通して人々の生活を豊かにしたいと考えています。

谷川さんとある1日



射水キャンパスに新校舎が完成しました!!



射水キャンパスに9階建ての新校舎が完成し、2020年4月に供用を開始しました。6Fまで突き抜けた大きな吹抜けの周りには回廊があり、開放的な空間で学ぶことができます。



とってもオシャレな新校舎!

就職率(工学部)は毎年ほぼ100%!



*就職希望者に占める就職内定者の割合

就職に強い!

富山県立大学の就職率は、全国でも常にトップクラス。工学部の就職率は、毎年ほぼ100%となっています。大学で学んだ専門知識や技術を生かし、自分の個性や能力が発揮できる企業で活躍しています。



一押しスポット「学生会館」



2019年4月に完成したばかりの学生会館は、富山の木材を使った木造2階建ての開放感あふれる造り。ホールや談話室、部室を整備し、学生たちの憩いの場となっています。

ホールには100人収容!

地域に密着した実習



看護学部では、先端医療を提供する富山県立中央病院をはじめとする複数の県内公的病院など、県内全域の保健・医療・福祉の場で実習を行っています。



隣接の富山県立中央病院は富山県ドクターヘリの基地病院

Introduction

3

高岡法科大学

Takaoka University of Law

“将来に効く”大学! 6年連続就職率100%!!

北信越地区の私立大学で唯一の法学部を有する高岡法科大学。その自慢は何と言っても、6年連続100%を達成した高い就職率! 卒業生の約9%が公務員として就職し、司法試験合格者も輩出する。充実のリメディアル教育と初年次教育で新入生を徹底サポート。正課外カリキュラム「TEC(Takaoka University of Education for Career)」で就職・公務員・資格検定試験対策の指導も受けられる。



問い合わせ先
高岡市戸出石代307-3
TEL.0766-63-3388
(入試課)



• Data •

学部数
1 学部

男女比率
5:1

学生数
224 人

創立
1989 年

法学部 法学科

公共政策コース



公務員や公益法人を目指し、
知識と応用力を身につける

行政や公共政策に関する知識修得を目的とした授業や、公務員試験対策講座等の特別科目を提供する。専門性と高いコミュニケーション能力を有し、広く国民や地域住民に質の高い行政サービスを提供する人材を育成する。

主な科目
○憲法(統治) ○行政法 ○政治学
○地方自治法 など
関連資格例 ◆公務員採用試験 など

想定される進路
●公務員(行政職、警察官、消防官など)
●公益法人職員 ●公共部門学術研究者 など

法専門職コース



専門知識の修得をもとに、
法の視点で企業や社会に貢献

弁護士や行政書士、司法書士など、将来の資格取得志望に応じた必要な知識と能力を身に付けられる科目を段階的に提供する。様々な場面で起こりうる法的問題への対処において中心的な役割を果たす人材を育成する。

主な科目
○労働法 ○民事訴訟法 ○刑事訴訟法
○租税法 ○親族法 など
関連資格例 ◆司法試験(法科大学院進学) ◆司法書士 ◆行政書士
◆宅地建物取引士 ◆ビジネス実務法務検定 ◆法医学検定 など

想定される進路
●法曹(弁護士、裁判官、検察官) ●銀行
●マスコミ ●社会科学分野研究者 など

企業経営コース



法律・経営・語学を広く学び
国際社会に羽ばたく人材を育成

経営学、金融論、経済法などの企業で求められるビジネスや法知識、更には語学・教養などあらゆる業界で役立つ知識やスキルに関する科目を幅広く提供する。ビジネスパーソンとして地域経済や国際社会で活躍する人材を育成する。

主な科目
○経営学 ○地域ビジネス論 ○経営戦略論
○金融論 ○経済法 など
関連資格例 ◆公認会計士(専門職大学院進学) ◆ファイナンシャルプランナー ◆税理士 ◆簿記 ◆コンピュータ技能評価試験 ◆TOEIC など

想定される進路
●一般企業(営業、事務、経理) ●経営者
●起業家 など

※上記の関連資格については、資格試験の受験が必要です。



Student's Voice ステップアップストーリー

知っていた方が絶対いい。
身边にある法律のこと。

テレビで毎日流れる事件のニュース。法律の話がでもよくわからない。法律って身近なものなのに、意外に知らないことが多い…それでいいの?と思ったのが法科大を選んだきっかけです。県外への進学も考えましたが、私は大好きな富山に残って学ぶことを選びました。

1年次

2年次

3年次

4年次

社会へ

高校との違いにちょっと戸惑いました。

高校時代とは違う、自分で時間割を決めるなど自由度が高くなります。とにかく大学生活に慣れることに力を入れていました(大丈夫。すぐ慣れました)。

さまざまな資格取得に挑戦!

PC関連の資格は情報処理の授業の一環で取得しました。ファイナンシャルプランナーは独学で1ヶ月ほど勉強し、一発合格! 他にもいろんな資格取得に挑戦できます。

軽音楽部の部長として活動に熱中。

軽音楽部の部長として、楽しく活動できる環境づくりに努めました。私の担当はギターボーカル。大学祭や他大学のライブでの演奏はとても楽しい経験でした。

貪欲に情報を集めて乗り切った就職活動。

コロナ禍で就活は大変でした。大学の先生のサポートに加え、がむしゃらに情報を集めて活動しました。誰に何を聞いても答えがわからず、それが辛かったです。

金融機関の一員として頑張ります!

志望していた金融機関で受付業務をすることになりました。自立した社会人になるためにも一人暮らしをしたり、仕事を通してさまざまな人と積極的に交流を深めたいです。

地域の安全のために活動!

Topics トピックス

トピックス 1

ボランティアで地域安全に貢献



「社会安全ボランティア部」では防犯や交通安全、少年の健全育成など、様々な社会問題の啓発活動を学生自らが積極的に行っている。その取り組みに対し、「安全なまちづくり・とやま賞」など、行政機関等から様々な表彰を受けています!



トピックス 2

高い就職率!



学生が望む進路を実現するために、教職員一丸となって、きめ細やかなキャリアサポートにより、学生の意欲を入学から卒業まで導きます。



トピックス 3

公務員採用試験に強い!



多くの卒業生が公務員として社会で活躍! 本学では様々な対策講座を設定。毎年、安定して合格者を輩出しています。



トピックス 4

県内高等学校で主権者教育を実施



18歳選挙権が施行され、ニーズが高まっている「主権者教育」。本学では富山県選挙管理委員会と連携し、富山県内の高等学校で主権者教育を実施しています。今年度は16校で約2,800名の高校生が受講する予定です。



法学部 法学科 法専門職コース 4年
児島 さくらさん
(富山県 滑川高校出身)

法科大の就職率は
100%?!
これは気になる
ポイントだな



軽音楽部ではギター・ボーカルを担当!



6年連続
就職率
100%!

学生が望む進路を実現するため、教職員一丸となって、きめ細やかなキャリアサポートにより、学生の意欲を入学から卒業まで導きます。



18歳選挙権が施行され、ニーズが高まっている「主権者教育」。本学では富山県選挙管理委員会と連携し、富山県内の高等学校で主権者教育を実施しています。今年度は16校で約2,800名の高校生が受講する予定です。



高岡法科大学

Takaoka University of Law

Introduction

4

富山国際大学

Toyama University of International Studies

世界に貢献できる人材を育成。 「なりたい自分」になれる大学!

多彩な専門分野をそろえ、実務・実学重視の教育カリキュラムを整備。地域社会、国際社会の発展を担う人材育成を理念に掲げ、「なりたい自分」を目指すことができる大学。2018年4月には、「現代社会学部」の第4の専攻となる「英語国際キャリア専攻」を開設。英語力を活かし、国際活動を担うことができる人材を育成する。



●東黒牧キャンパス
富山市東黒牧65-1

●呉羽キャンパス
富山市願海寺水口444

問い合わせ先 TEL.076-483-8001
(入試広報課入試係)



• Data •

学部数 2 学部

男女比率 2:3

学生数 894人

創立 1990年

現代社会学部 現代社会学科

英語国際キャリア専攻



グローバル化する現代で活かせる英語力を

英語コミュニケーション能力と国際的教養を身に付け、国内外の情勢や文化への理解を深める。産業、行政などの幅広い分野で異文化共生に積極的に関わり、グローバル時代に対応した人材を育成する。

関連資格例 ◆TOEIC 700点~800点
◆国連英検 ◆通訳案内士

想定される進路 ◆企業・団体の国際部門で働く
◆公務員 ◆グローバル企業
◆海外の国際機関など

観光専攻



世界と地域をつなぐ観光のプロフェッショナルへ

国際社会に必要な語学やコミュニケーション能力を鍛えながら、地域をフィールドにした教育・研究を通じ、企画力・プレゼンテーション力を身に付ける。観光立国・観光立県構想の未来を推進していく専門家を育成する。

関連資格例 ◆旅行業取扱管理者(国内・総合)
◆ホテルビジネス実務検定
◆語学検定(英語中国語韓国語)◆ア唐・フランス語)

想定される進路 ◆ホテル ◆旅行会社 ◆鉄道
◆公務員 ◆観光協会
◆サービス業など

環境デザイン専攻



国際感覚豊かに環境学から未来を眺める

住環境・資源エネルギー・環境政策など、地域の未来づくりに関連する環境学を学び、アジアやヨーロッパでの海外活動を通じて世界的視点を身に付ける。国際的な感覚をもって地域に貢献する環境学のプロを育成する。

関連資格例 ◆環境社会検定(工芸検定)
◆カラーコーディネーター
◆危機物取扱者(乙種)◆公害防止管理者など

想定される進路 ◆インテリア・住宅関連企業
◆エネルギー・サイクル関連企業
◆環境サービス業 ◆公務員など

経営情報専攻



社会・経済の変化を理解し地域に貢献する人材に

経営(マネジメント)と経営情報に関する科目を通して、企業や行政など、組織体の維持発展や革新に貢献するための知識を学ぶ。新たなビジネスソリューションを提案できる地域経済発展の担い手を育成する。

関連資格例 ◆日商簿記検定 ◆ITパスポート試験
◆情報セキュリティマネジメント試験など

想定される進路 ◆金融業 ◆建設業
◆情報通信業 ◆サービス業
◆卸売・小売業 ◆公務員など

子ども育成学部 子ども育成学科

小学校教育分野



夢の小学校教諭へ
経験豊富な教授陣がバックアップ

小学校教諭になるための教養や実践力を模擬授業や教育実習を通して学ぶ。小学校英語の教科化にも対応し、小学校教諭に関する科目の単位修得で、卒業と同時に小学校教諭一種免許状を取得できる。

関連資格例 ◆小学校教諭一種免許状
◆スクールソーシャルワーカー

想定される進路 ◆小学校教諭

保育・幼児教育分野



実践的な学びの中で
子どもを育む素晴らしさを実感

幼稚園教諭、保育士、保育教諭になるための知識や技術を、授業や教育実習を通して学ぶ。1年次から学園の設置校や関連施設で実習経験が積め、卒業と同時に幼稚園教諭一種免許状と保育士資格が取得できる。

関連資格例 ◆幼稚園教諭一種免許状
◆保育士

想定される進路 ◆幼稚園 ◆保育所 ◆認定こども園
◆子育て支援センター ◆児童相談所など

社会福祉分野



地域の人々の幸せを支える
福祉の思いを具現化できる人材に

児童・障害者・高齢者・地域福祉の専門家として幅広く活躍する教授陣の授業をはじめ、地域社会でのボランティア活動など積極的な体験授業を通じて「支える遊び」を学び、福祉の思いを具現化できる人材を育成する。

関連資格例 ◆社会福祉士 ◆社会福祉主事(任用資格)
◆スクールソーシャルワーカー

想定される進路 ◆スクールソーシャルワーカー ◆福祉事務所
◆福祉施設 ◆社会福祉協議会
◆地域包括支援センター ◆児童相談所など

※資格については、所定科目の単位修得が条件です。また、資格試験の受験が必要になる場合があります。

Student's Voice

ステップアップストーリー

子ども育成学部 2年
間野 健太郎さん
(富山県 新川高校出身)

文武両道で頑張る
マラソンランナー。
大学のみんなも
応援しているぞ!



小学校教諭を目指して、 走り続けています。

子どもたちに携わる仕事がしたかったこと、小4から続けているマラソンで地元に貢献したいという2つの思いから国際大に進みました。入学当初は幼稚園教諭・保育士を目指していましたが、学びを深める中で今は小学校教諭に変更し、勉学もマラソンも全力で取り組んでいます。

1 年次



2 年次



社会へ



富山マラソンに挑戦し、入賞を達成!

1年次は一人暮らしや大学生活など新しい環境で「挑戦」する年でした。陸上競技部に所属し、目標だった富山マラソン2019の入賞を達成! これは沿道の方々をはじめ、支えてくれた先生方、先輩たち、家族、同級生、多くの人の応援のおかげです。多くの人に支えられているからこそ「挑戦」できることを実感し、「感謝の心」の大切さを改めて感じた1年でした。



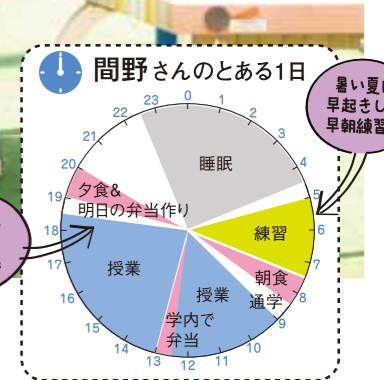
富山マラソン2019で
5位入賞!

コロナ禍での経験をプラスに変換!

コロナ禍でほとんどの大会が中止になり、モチベーションを保つのが難しかったのですが、自分を冷静に見つめ直し、改善する良い機会になりました。これまで学んできたことを活かし、自分と向き合うこの大切さをこれからも大切に持ち続けていきたいと思っています。



練習は毎日
20~30km走ります!



Topics

トピックス 1

日常的に英会話を楽しむ English cafe

トピックス 1



食堂の一角に、英語を楽しむためのカフェ「English cafe」を設置しています。コーヒーなどを飲みながら、ネイティブの先生方や留学生たちと英語による会話を楽しみ、英語でのコミュニケーション力を磨くことができます。また英語でのゲームやビデオ鑑賞も可能で、English cafeを会場にさまざまなイベントも開催されています。

トピックス 2

大学生が運営するこども食堂 「ちよっこ おいでま こども食堂キャンパス」

トピックス 2



子ども育成学部では、富山県内初の大学生運営による新しいこども食堂「ちよっこ おいでま こども食堂キャンパス」を2019年度より本格的に運営しています。学生食堂の運営委員会・富山短期大学食物栄養学科・富山市社会福祉協議会のボランティアセンター・本学吳羽・東黒牧キャンパス内のサークルなど幅広く協働し、これまでにない新しい地域の居場所としての機能を発揮しています。

トピックス 3

富山県青年議会で 学生たちが活躍

トピックス 3



富山県議事堂で開催された第63回富山県青年議会の本会議に現代社会学部から学生5名が参加、本会議では3名が代表質問に立ち知事より答弁を受け、1名が一般質問に立ちました。「現代社会へのAI普及によるこれからの高校教育について」や「富山県サイクリングアプリの開発やサイクリングコースの充実」、「県産米『富富富』の高価格帯ブランド化の取り組み」などについて提言しました。

トピックス 4

子ども育成学部では 複数の免許・資格取得が可能

トピックス 4



子ども育成学部は、教育分野と福祉分野の両方を学ぶことのできる全国でも珍しい学部です。小学校教諭・幼稚園教諭・保育士・社会福祉士など教育・福祉分野の免許・資格を取得する学生が多く、ひとりで複数取得する学生も多数います。幅広い分野の知識を自分の専門分野で活かすことで、数多くの先輩たちが地域で活躍しています。

Introduction

5

富山短期大学

Toyama College

Tomitanには、“想像以上”が詰まっている！

北陸を代表する総合短期大学として、栄養士免許や図書館司書資格など、県内唯一の充実した学びを提供。就職率100%、富山県内就職率96%! 国立大学等へ編入学する学生も多く、公務員には毎年20名以上が合格。幅広い進路選択が可能で、あなたの夢がTomitanでカタチに!!



問い合わせ先
富山市願海寺水口444
TEL.076-436-5160
(入試広報センター)



• Data •

学科数 4学科

男女比率 1:6

学生数 691人

創立 1963年

食物栄養学科



食をとおして人を幸せにする栄養士に

富山県唯一の栄養士養成校。身体の仕組みや食物に関する科学的知識を修得し、給食や栄養指導などの実践的能力を身につける。豊かな感性と社会に奉仕する心、自ら学ぶ意欲を持ち、健康を科学的に管理することのできる栄養士を養成する。

関連資格例 ◆栄養士免許 ◆社会福祉主任用資格
◆栄養教諭二種免許 ◆NR-サブリメントアドバイザーなど

想定される進路 ◆給食会社・事業所 ◆福祉施設 ◆保育所 ◆医療機関
◆食品会社 ◆教育機関など

経営情報学科



ビジネスの場で誇れる人に

豊かな人間性を育む教養教育と、情報・経済・経営・会計などの専門分野の基礎教育をベースに、「三位一体のキャリア教育」(ビジネス実務教育、キャリア支援教育、インターンシップ)でビジネス社会や地域社会の発展を支える職業人を育成する。

関連資格例 ◆上級ビジネス実務士 ◆上級情報処理士
◆ウェブデザイン実務士 ◆図書館司書など

想定される進路 ◆金融業 ◆運輸業 ◆情報通信業 ◆卸売・小売業
◆SE・製造・品質管理 ◆公務員など

幼児教育学科



愛情と感性あふれる保育者に

幅広い教養科目と保育・教育・福祉・心理などの各専門分野にわたる学修、幼稚園・保育所・児童福祉施設などでの実習をとおして、専門知識と技術、判断力に加え、優れた感性と子どもへの深い愛情という豊かな人間性を備えた保育者を養成する。

関連資格例 ◆幼稚園教諭二種免許 ◆保育士資格
◆社会福祉主任用資格

想定される進路 ◆認定こども園 ◆保育所 ◆幼稚園
◆医療・福祉施設 ◆事業所内保育施設など

健康福祉学科



生きがいを持って働き続ける福祉専門職に

福祉・介護の基盤とも言える、健康への視点を強化したカリキュラムで、健康寿命の延伸から、介護の科学的根拠や福祉ビジネスまで幅広く学ぶことができる。質の高い介護福祉士をはじめ、社会で広く活躍できる人材を育成する。

関連資格例 ◆介護福祉士受験資格 ◆介護職員初任者研修
◆社会福祉主任用資格 ◆ケアクラーカ ◆メディカルクラークなど

想定される進路 ◆介護サービス事業所 ◆障害福祉サービス事業所
◆病院 ◆福祉機器販売事業所 ◆一般企業など

*資格については、所定科目の単位修得が条件です。また、資格試験の受験が必要になる場合があります。

Student's Voice ステップアップストーリー

食事でアスリートをサポートしたい! 進学先を決めたのは、この思いから。

サッカーチームだった高校時代、ケガでプレーできなくなり、監督に勧められてアスリートをサポートする食事の講座を受けました。この講座でスポーツをするには食事が大切だと気づいて栄養や健康に興味を持ち、進学先は富山県で唯一、栄養士免許が取得できる富山短大に決めました。

1年次 大変だった分、得るものも多かった1年。

頑張ったのは、勉強と学生会の活動を両立させたこと。仲間がいたことで勉強もはかどり、大学祭の企画運営にも挑戦できました。特に大学祭の運営は様々な制限があり、全員の意見をまとめるだけでも大変でしたが、とにかくみんなで楽しめるものと前向きに取り組んだことが、とても貴重な経験になりました。

2年次 コロナ禍で活動が制限されてもくじけない!

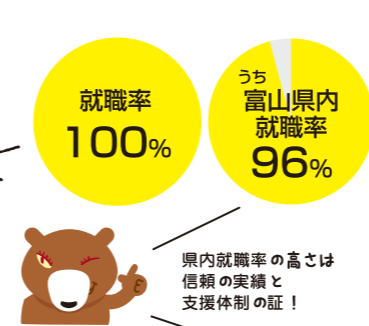
2年の時、フットサルサークルのサークル長になりました。いつもは社会人チームと活動していましたが、コロナ禍で活動が制限され、今は他大学のサークルと混合で行っています。ピンチもありましたが、その時々の状況にあった考え方方が大切だということを学べたように思います。

社会へ 学んだことを活かして、栄養士の道へ。

就職は、企業の栄養士になることが決まっています。栄養士の仕事は献立作成から調理、食材の発注など、作業的なことから事務的なことまでさまざまですが、短大での学びに加え、いろんなバイトを経験して学んだことなどはどう活かせるか、今からとても楽しみです。

Topics トピックス

1 地域とともに 一圧倒的な富山県内就職率!



Topics

Topics

2 アイデアレシピを多数考案!



食物栄養学科の学生たちは、地域・企業とコラボしたレシピの開発やアイデアコンテストに参加しています。県内での受賞に留まらず、全国大会で審査員特別賞に輝くなど、高く評価されています。自ら考えたものが店頭に並んだり、レシピ集に掲載されたり普段の学びが実を結んでいます。

ミートデリカコンテスト
審査員特別賞受賞!

デジタル機器を駆使した先進的な授業

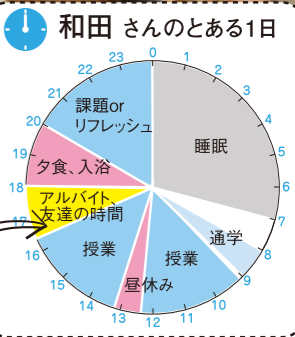


健康福祉学科の授業では、IoT技術や電子機器の利活用を進めています。授業では80インチの液晶モニターや天井マイクロフォン、レット端末だけでなくAIロボットも活用し、整備された教育設備のなかで知識と技術の向上に努めています。

サッカー選手からサポートする側へ。
栄養士としての活躍に期待しているぞ!



食物栄養学科 2年
和田 侑真さん
(富山県 砥波工業高校出身)



食物栄養学科の学生たちは、地域・企業とコラボしたレシピの開発やアイデアコンテストに参加しています。県内での受賞に留まらず、全国大会で審査員特別賞に輝くなど、高く評価されています。自ら考えたものが店頭に並んだり、レシピ集に掲載されたり普段の学びが実を結んでいます。

ミートデリカコンテスト
審査員特別賞受賞!

AIロボット

Introduction

6

富山福祉短期大学

Toyama College of Welfare Science

地域を支える、 福祉のスペシャリストを育成!

全国的にも珍しい福祉・看護・教育・国際観光を学べる短期大学。社会で即戦力となるよう、常に現場を想定した授業を展開。「地学一体」をコンセプトとし、地域で活躍する人材を育成する。さらに今年4月、「国際観光学科」がスタート。パワーアップする“ふくたん”で自分の可能性を広げよう!



問い合わせ先 射水市三ヶ579
TEL.0766-55-5567
(企画推進部)



• Data •

学科数 4学科 男女比率 1:5

学生数 432人 創立 1997年

社会福祉学科

- 社会福祉専攻
- 介護福祉専攻



高齢者や障がい者のより良い人生を支える

社会福祉専攻では、福祉の専門知識と技術を身に付け、社会福祉士や、地域社会に貢献できる福祉人材を育成する。介護福祉専攻では、尊厳と自立支援の意義を理解し、病気や事故により介護を必要としている人や、身体の不自由な高齢者をサポートする介護福祉士を養成する。

関連資格例 ◆社会福祉士国家試験基礎受験資格 ◆社会福祉主任用資格
◆介護福祉士国家試験受験資格など

想定される進路 ◆障害者支援施設 ◆特別養護老人ホーム ◆介護老人保健施設
◆市町村社会福祉協議会 ◆4年制大学編入(福祉系・心理系)など

看護学科(3年制)



地域看護のリーダーを目指す

人体の構造と機能を学び、病気の原因や経過などを正確に判断できる力を身に付ける。また、自ら調べて学ぶ訓練を徹底することで、日々進歩する医療の現場において常に新しいものを学ぶ意欲を備え、根拠をもって考え動くことの出来る看護実践者を養成する。

関連資格例 ◆看護師国家試験受験資格 ◆看護大学等編入学受験資格
◆社会福祉主任用資格 ◆助産師養成所受験資格など

想定される進路 ◆病院 ◆高齢者施設 ◆4年制大学への編入学
◆訪問看護ステーションなど

幼児教育学科



子どもたちの幸せをサポートする力を磨く

子どもの保育・教育に関する専門知識と技術を修得し、音楽や造形、体育などを通じて、子どもの感性を育む保育者・教育者を養成する。また、保護者や職場の仲間からも信頼される幅広い教養と使命感を養う。

関連資格例 ◆保育士資格 ◆幼稚園教諭二種免許
◆臨床美術士5級・4級 ◆社会福祉主任用資格など

想定される進路 ◆保育所 ◆幼稚園 ◆認定こども園
◆児童福祉施設 ◆障害者支援施設 ◆子ども関連企業など

国際観光学科 NEW

2020年新設



3つの観光分野+観光ICTで地域に貢献

実践的なマーケティング力、イノベーション力、語学力を高めるカリキュラムとオーストラリアでの半年間のインターンシップ実習で、日本最大級の産業に成長しつつあるインバウンド(訪日旅行)に対応し、元気な日本・地域をつくる「企画型グローバル人材」を育成する。

関連資格例 ◆TOEIC ◆実用英語技能検定など

想定される進路 ◆ホテル ◆旅行会社 ◆観光協会 ◆地方自治体
◆DMO(地域と協同して観光地域づくりをする法人)など

Student's Voice

ステップアップストーリー

「海外で働く夢」を叶えたい。
私が選んだのは、国際観光学科。

高校の時、2週間オーストラリアへ短期留学したことがきっかけで、もっと海外で学びたい、英語力を高めたいと思うようになりました。だから、国際観光学科を選んで本当に良かったと思っています。新設の学科というのも魅力で、私たちが作っていくんだというやる気がでます!

「英語シャワー」で語学力アップ!

毎日英語の授業があり、「日本語禁止」の授業もあるため、聞いて理解するスピードが上がりました。来年はオーストラリアでのインターンシップがあります。派遣先は周りに日本人がない場所が選ばれるので、英語の土台を強化しているところです。他には、観光業、海外での働き方や起業についても学んでいます。

好きな授業は、コミュニケーション英語。

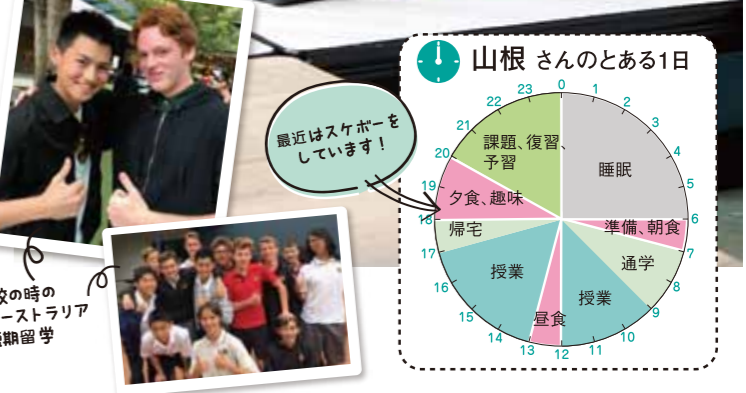
店員と客、またレポーターに扮して話す、友だちと偶然会った時の会話など、実際の場面を想定した実践的な英会話の授業が好きです。高校までの文法を勉強する授業とは違い、海外ですぐ役立つし、コミュニケーション力もつく授業です。今はコロナ禍で難しいですが、学生のうちにたくさん他の国を旅して視野を広げ、いろいろな国の友だちを作りたいですね。

目標は、海外での仕事に挑戦すること!

通訳者やツアーコンダクターなど、海外の方と交流し、日本の良さを伝える仕事に就くのが夢です。インターンシップの後、その会社が自分に合うようなら、卒業後にワーキングホリデーで働くことも考えています。

国際観光学科1年
山根 千弥さん
(富山県 南砺福光高校出身)

2020年に新設された
学科には活気が
あふれているぞ



Topics

1 災害看護を実践を通して学ぶ



「国際・災害看護活動論」は、国際的な視点から諸外国の健康問題や災害について学び、看護師として何かができるかを考える授業。AEDや心臓マッサージなど災害時の緊急対応を学び、グループ発表を通して「考えて行動できる力」を養う。

2 「地学一体」に向けた活動



「地域づくりから学え」や「富山コミュニティ一論」などの必修科目を通して、学科ごとに地域の課題を探り、解決策を考えることで、自主的な探求心やコミュニケーション能力を磨く。地域の人を対象とした講座も開設し、地域とともに学び、育つことを目指している。

分からない事は
相談してみよう!

3 車いすバスケサークル「REAL」



「健常者と障害者の垣根を“あいまいに”」をスローガンに活動を続ける車いすバスケサークル「REAL」。福祉施設の子どもたちとの交流では、ボールの扱い方をレクチャーしたり、交流試合では一緒に汗を流しながら、スポーツの素晴らしさを伝えている。

Webオープンキャンパス &個別相談会



◆Webオープンキャンパス
HPにて開催中!スマホやPCにて気軽に視聴できます!
◆平日個別相談会(月・水・金)
16:00~18:00
◆入試説明会
2021年1月23日(土)

Introduction

フ

富山高等専門学校

National Institute of Technology, Toyama College



●本郷キャンパス
富山市本郷町13

●射水キャンパス
射水市海老江練合1-2

問い合わせ先 本郷キャンパス TEL.076-493-5498
(教務課入試担当)
射水キャンパス TEL.0766-86-5145
(教務課入試担当)



15歳からはじまるカレッジライフ 充実の5年一貫教育!

本郷と射水の2つのキャンパスで、計6学科を有する富山高専。15歳から入れる“カレッジ”として、5年一貫教育で「使える」知識・技術をしっかりと習得できる。企業からの求人倍率は20倍以上!また大学進学者の95%が国立大学に編入学している。帰国子女向け入試もスタートし、優秀な人材が幅広く集まる。

• Data •

学科数 6学科 男女比率 2:1
学生数 1,397人 創立 2009年

機械システム工学科

機械設計の基本から応用技術まであらゆる“ものづくりの基礎”を学ぶ

飛行機、自動車、ロボット、医療機器など、あらゆるものづくりの基礎となる機械工学を学ぶ。材料力学、流体工学、制御工学などの幅広い専門知識を5年間で段階的に身に付け、未来を切り開く創造的なエンジニアを養成する。

関連資格例 ◆エネルギー管理士 ◆機械設計技術者
◆CAE技術者

想定される進路 ◆自動車・自動車部品 ◆機械メーカー
◆医薬品メーカー ◆電子部品 ◆航空 ◆印刷など

電気制御システム工学科

最先端の技術を学び、創造力溢れる技術者を目指す

実験・実習を通して、電気、機械、情報の3分野の基礎とそれらにまたがる応用力を身に付けた実践的な技術者を養成し、電気工学と機械工学を融合した夢のあるテクノロジーを実現できる人材を育成する。

関連資格例 ◆電気主任技術者 ◆情報処理技術者
◆電気工事士 ◆電気機器組立技能士

想定される進路 ◆電力 ◆鉄道 ◆自動車・自動車部品関連
◆機械メーカーなど

物質化学工学科

化学のおもしろさは無限大!
実験を通して確かな技術と知識を

物質の組成・構造・変化を理解し、化学的・生物化学的に物質を製造する技術者を養成する。さらにナノマテリアルや生命科学の最先端の技術を習得することで、化学・医薬品工学分野で活躍できる技術者の道も開ける。

関連資格例 ◆公害防止管理者 ◆環境計量士
◆危険物取扱者 ◆毒物劇物取扱責任者など

想定される進路 ◆医薬品メーカー ◆食品・飲料メーカー
◆化学品研究・開発 ◆石油化学メーカーなど

電子情報工学科

回路製作からアプリ開発までIT時代に即した最先端技術を学ぶ

アプリケーションの開発や電子回路製作、プログラミングなど、実験実習を通して情報処理・電子回路・通信技術の基礎から応用までを身に付け、コンピューター技術の明日を担うエンジニアを養成する。

関連資格例 ◆基本情報技術者 ◆応用情報技術者
◆ITパスポート ◆ネットワーク接続技術者

想定される進路 ◆情報システム ◆通信・ネットワーク
◆機械メーカー ◆電力 ◆鉄道など

国際ビジネス学科

多彩な言語と専門知識を駆使し、世界に羽ばたくビジネスパーソンに

国際的なコミュニケーションの基礎となる英語と環日本海諸国語の2言語を習得し、ビジネスの専門知識を学ぶ。その上で様々な情報を分析し自ら発信する能力を身に付け、国際的に活躍し地域社会や産業に貢献できる人材を育成する。

関連資格例 ◆TOEIC ◆実用英語技能検定 ◆中国語、ロシア語、韓国語検定試験 ◆日商簿記検定 ◆秘書検定など

想定される進路 ◆公務員(外務省、経済産業省、税関、入国管理局など)
◆製造業 ◆ホテル ◆金融業 ◆電力など

商船学科

充実の設備で実践訓練を積み、海と船のスペシャリストになる

「航海コース」と「機関コース」からなる複合学科で、最新のシミュレータや練習船「若潮丸」、大型練習船「日本丸」などで国内外の実習を通じ、海や船に関する専門的な知識と技術を身に付け、世界で活躍する航海士や機関士を養成する。

関連資格例 ◆三級海技士(筆記試験免除)

想定される進路 ◆航海士・機関士(外航船社・内航船社、港湾物流、エネルギー関連など)

※中学卒業後に入学。5年間の一貫教育で専門知識を習得。
卒業後は就職のほか、同校専攻科や4年制大学への進学という選択肢もある。

Student's Voice

ステップアップストーリー

ものづくりの楽しさと出会い、
夢の扉を開いた7年間。

「PCって楽しい!」がきっかけで高専へ。入ってみると、プログラミングやものづくりなど、もっと本格的でした。中でも自分でものを作り出すことがどんどん楽しくなり、そのまま本科から専攻科まで7年間学ぶことに。実験などの授業がたくさんあり、ひととて例えるなら「ワクワクできる大學」ですね。

何ごとも、基礎をしっかり。

電気電子工学と情報工学。本科4年次はこの2分野の基礎をしっかりと学びます。基礎をしっかりと固めておくことが、この後で行う様々な実験にも活きてきます。

バドミントンと勉学の両立!

勉学はもちろんですが、バドミントンにも全力を注いでいました。高専の大会にはもう出られませんが、現在もクラブチームでバドミントンを続けています。

ユニークな目覚まし時計を開発!

「防災に役立つものづくり」としてIoTのシステムを作成。雪の深さを検知して起床時間を変えるという雪国富山ならではの目覚まし時計を考案しました。

授業より研究がメインの日々。

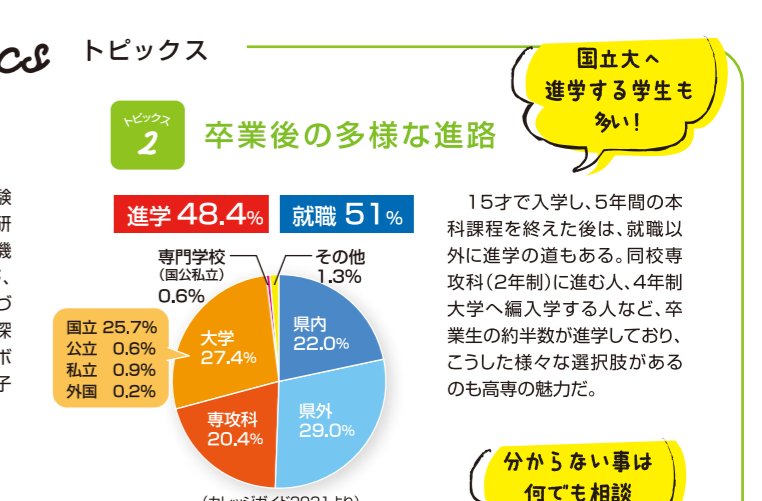
レーザーを使って気体を検知するシステムを作成中。専攻科2年から取り組み、今はさらに精度を上げることを目指しています。学会では人前で発表し、経験を積んでいます。

電化製品メーカーの開発部門で頑張ります!

「あつたら便利!」を自分で考え、つくる。それはワクワクすることです。そして手がけた製品を通して、使う人たちや世の中をワクワクさせるものづくりに挑戦し続けたい!



高専は5年一貫教育。
本郷と射水、
2つのキャンパス
があるよ



国立大へ
進学する学生も
多い!

分からない事は
何でも相談
してみよう!

丁寧な指導と最先端機器



最新の機器や手作りの実験装置を用いて大学レベルの研究を行っています。写真は機械システム工学科の学生が、センサーから得た情報に基づき立体地図を作成し、経路探索ができる自律移動型のロボットを設計・製作している様子です。

商船学科の実習設備



商船学科の学生は、射水キャンパス近くの臨海実習場で海技実習を行い、校内練習船「若潮丸」で定期的に航海実習を行う。船長、機関長をはじめとした船舶運航に携わる教職員に学べることも魅力のひとつ。



実習船「若潮丸」で
航海実習へ!

- トピックス
- 4 Open Campus、進学相談会
- 夏季 本郷キャンパス・射水キャンパス 8月7日～10日(オンライン)
 - 秋季 本郷キャンパス・射水キャンパス 11月7日(土)・8日(日)
 - TV電話・電話相談会 11月28日(土)
 - 進学個別相談会 11月29日(日)、12月5日(土)

富山県内7つの高等教育機関



大学コンソーシアム富山 構成機関



富 山 大 学

- 五福キャンパス
- 杉谷キャンパス
- 高岡キャンパス



高 岡 法 科 大 学

- 東黒牧キャンパス
- 吳羽キャンパス



富 山 県 立 大 学

- 射水キャンパス
- 富山キャンパス



富 山 福 祉 短 期 大 学



富 山 高 等 専 門 学 校

- 本郷キャンパス
- 射水キャンパス



富 山 短 期 大 学

