

山形大学

☎990-8560 山形市小白川町1-4-12

☎023-628-4141 エンロールメント・マネジメント部入試課

<HP><https://www.yamagata-u.ac.jp/jp>

●学長 小山 清人

● 学科組織

人文社会科学部 — 人文社会科学科290 (人間文化コース、グローバル・スタディーズコース、綜合法律コース、地域公共政策コース、経済・マネジメントコース)

地域教育文化学部 — 地域教育文化学科175 (児童教育コース80、文化創生コース95)

理学部 — 理学科210

医学部 — 医学科120
看護学科60

工学部 — 高分子・有機材料工学科140
化学・バイオ工学科140
(応用化学・化学工学コース、バイオ化学工学コース)
情報・エレクトロニクス学科150
(情報・知能コース、電気・電子通信コース)
機械システム工学科140
建築・デザイン学科30
システム創成工学科 (フレックスコース) 50

農学部 — 食料生命環境学科165

● 沿革

1949 (昭和24) 年、4学部を持つ新制大学として設置。1973 (同48) 年、医学部を設置。2005 (平成17) 年、教育学部を地域教育文化学部に変更。また、2017 (同29) 年、学部改組を行い、6学部12学科になりました。

● 大学GUIDE

人間社会とは何かを問う人文社会科学部では、学生一人ひとりの力を伸ばす少人数教育が特徴。IT技能と語学力を重視し、幅広い知性と視野、判断力を養います。

地域教育文化学部では国際的・実践的な研究・教育を推進し、教育現場を中心としたニーズに応えるとともに、地域社会で活躍する人材を育成します。

理学部では少人数教育や個別指導による研究体制を整備し、学科横断的なカリキュラムを展開。未知の領域を切り開く科学研究能力を養います。

医学部は総合大学としての幅広い教育内容を誇り、世界水準の医学・看護学の実践を通じて、最新の医学知識と豊かな人間性を備えた医師、看護師を養成します。

工学部では少人数教育やグループワークを通して基礎学力から専門研究へと段階的に修得。産官学による共同研究も盛んで、最先端の研究成果は学部教育にも活かされています。

農学部では基礎的な知識や技術を基盤として、生産、環境の現場や生物資源の利活用上の課題を見出し、解決する応用力を培います。

● 卒業後の進路

主な就職先 山形銀行、伊藤園、東北電力、JR東日本、日本郵便、東北エプソン、ソフトバンクグループ、カメイ、JA鶴岡、リンナイ、教員、公務員など