

各教育研究分野の取得可能な資格 [免許等]

Acceptable qualifications for each education and research field

数学物理学科 数学コース	中学校教諭一種免許状(数学)／高等学校教諭一種免許状(数学)
数学物理学科 物理科学コース	中学校教諭一種免許状(理科)／高等学校教諭一種免許状(理科)
情報科学科	高等学校教諭一種免許状(情報)／情報処理技術者[要試験]
生物科学科	学芸員／中学校教諭一種免許状(理科)／高等学校教諭一種免許状(理科) 生物分類技能検定[要試験]／中級バイオ技術者[要試験]／上級バイオ技術者[要試験]
化学生命理工学科	学芸員／中学校教諭一種免許状(理科)／高等学校教諭一種免許状(理科) 毒物劇物取扱責任者[資格審査あり]／危険物取扱者(甲種または乙種)[要試験] 環境計量士[要試験]／有機溶剤作業主任者[要試験]／特定化学物質取扱責任者[要試験] 中級バイオ技術者[要試験]／上級バイオ技術者[要試験]
地球環境防災学科	学芸員／中学校教諭一種免許状(理科)／高等学校教諭一種免許状(理科) 測量士補[要試験]／技術士補[要試験]／防災士[要試験]／気象予報士[要試験]

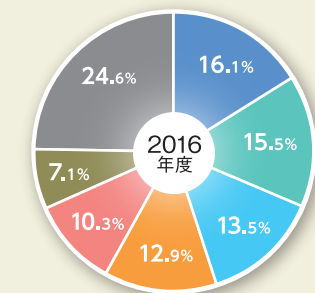
Eligible Qualifications / Career path after graduation

卒業後の進路

Career path after graduation

国家・地方公務員のほか、中学・高等学校教員、企業(情報・通信、コンピュータ関係、金融、製造業等)があります。また、本大学の大学院(修士課程理学専攻、博士課程応用自然科学専攻)や他大学の大学院へ進学して、研究者としての道を目指す卒業生も増えています。

理学部の進路



進学 **73名** 進学率 進学者: 73名 卒業生: 264名 **27.7%**

就職者内訳

2016年度産業別就職者

製造業 25名

教育・学習支援業 24名

情報通信業 21名

卸売・小売業 20名

地方公務員 16名

金融・保険業 11名

その他 38名

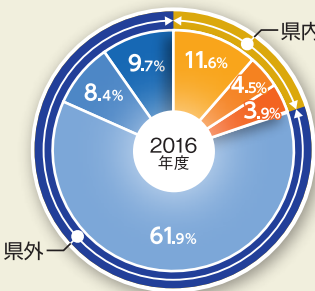
就職計 155名

就職率

就職者: 155名
就職希望者: 164名

94.5%

2016年度



県内	31名	県外	124名
企業等(県内)	18名	企業等(県外)	96名
公務員(県内)	7名	公務員(県外)	13名
教員(県内)	6名	教員(県外)	15名

2016年度主な就職先

公立・私立学校教員、県庁・市役所・県警察・国税局、マツダ株式会社、日亜化学工業株式会社、久光製薬株式会社、株式会社四国銀行、株式会社高知銀行、三井住友海上火災保険株式会社、楽天株式会社、日本電気航空宇宙システム株式会社、株式会社日本旅行、鳥羽水族館