

熊本大学

☎860-8555 熊本市中央区黒髪2-40-1

☎096-342-2148 学生支援部入試課

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

●学長 原田 信志

● 学科組織

| | | | | | |
|------|---------------|-----|----------|--|-----|
| 文学部 | 総合人間学科 | 55 | 医学部 | 医学科 | 115 |
| | 歴史学科 | 35 | | 保健学科 | 144 |
| | 文学科 | 50 | | (看護学専攻70、放射線 技術科学専攻37、検査 技術科学専攻37) | |
| | コミュニケーション情報学科 | 30 | | | |
| 教育学部 | 小学校教員養成課程 | 110 | 薬学部 | 薬学科 | 55 |
| | 中学校教員養成課程 | 70 | | 創薬・生命薬科学科 | 35 |
| | 特別支援教育教員養成課程 | 20 | 工学部 | 土木建築学科 | 124 |
| | 養護教諭養成課程 | 30 | | 機械数理工学科 | 109 |
| 法学部 | 法学科 | 210 | | 情報電気工学科 | 149 |
| 理学部 | 理学科 | 200 | 材料・応用化学科 | 131 | |

● 沿革

1887(明治20)年、九州における当時の最高学府として、第五高等中学校が設置されたのが、熊本大学の前身。約130年に渡る長い伝統を誇っています。

● 大学GUIDE

文学部は4学科に9コースを設置し、さらに23の多彩な教育研究領域を有しています。

教育学部は、深い教養と広い視野を持つ豊かな人間性を身につけた教育専門家の養成を目的としています。

法学部は社会のさまざまな分野における課題を発見・分析し、これを法的あるいは政策的に解決できる人材の育成を目的としています。

理学部では基礎科学を考究し、学生自らが自分に合ったシステムを構築するオーダーメイドの教育を実践するなど、理学のスペシャリスト育成を目指します。

医学部には医学科と保健学科があり、保健学科では看護師、診療放射線技師、臨床検査技師を育成します。

薬学部薬学科は6年制で、高度化する医療において薬物治療の指導者となる薬剤師、疾病の予防や治療に貢献する臨床研究者を育成。4年制の創薬・生命薬科学科では、創薬科学や生命科学分野をリードする研究者、技術者、医薬品情報担当者として活躍できる人材を育成します。

工学部では、各学科とも国際的な基準の教育プログラムで専門教育を行うほか、英語教育、IT教育や工学倫理に関する教育にも力を注いでいます。

● 卒業後の進路

主な就職先 パナソニック、NHK、九州電力、肥後銀行、大和ハウス工業、日本生命保険、日立製作所、トヨタ自動車、東京海上日動火災保険、JR九州など