

63 生物工学分野

⑬地球・環境・生命系統

この一覧は文部科学省2022年1月発表までのデータをもとに、株式会社日本ドリコムが作成しています。

学校名は2022年4月時点の名称を使用。2023年度校名変更が判明している学校については新名称で記載しています。

★印は2022年4月新設の学部・学科・専攻・コースです。☆印は2023年4月新設予定認可申請中の学部・学科・専攻・コースです。

都道府県	立別	学校名 (都道府県順→立別→学校名五十音順)	【学部・学科名】 学科・専攻・課程・コース名
群馬	国立大学	群馬大学	【理工】 化学・生物化
埼玉	私立大学	埼玉医科大学	【保健医療】 臨床工
東京	私立大学	東海大学	【生物】 生物
東京	私立大学	東京電機大学	【理工】 理工
東京	私立大学	東京理科大学	【先進工】 生命システム工
東京	私立大学	東洋大学	【理工】 応用化
東京	私立大学	日本大学	【生物資源科学】 暮らしの生物
神奈川	国立大学	横浜国立大学	【理工】 化学・生命系
神奈川	私立大学	桐蔭横浜大学	【医用工】 生命医工
新潟	国立大学	長岡技術科学大学	【工】 生物機能工学課程
新潟	私立大学	新潟薬科大学	【応用生命科学】 生命産業創造
富山	公立大学	富山県立大学	【工】 生物工
岐阜	国立大学	岐阜大学	【工】 化学・生命工
愛知	国立大学	豊橋技術科学大学	【工】 応用化学・生命工学課程
愛知	国立大学	名古屋大学	【工】 化学生命工
愛知	国立大学	名古屋工業大学	【工】 生命・応用化
愛知	私立大学	愛知工業大学	【工】 応用化
京都	私立大学	立命館大学	【生命科学】 生物工
京都	私立大学	立命館大学	【生命科学】 生命情報
大阪	公立大学	大阪公立大学	【工】 化学バイオ工
大阪	公立大学	大阪公立大学	【農】 応用生物学
大阪	公立大学	大阪公立大学	【理】 生物化学
大阪	私立大学	大阪工業大学	【工】 生命工
大阪	私立大学	関西大学	【化学生命工】 生命・生物工
大阪	私立大学	近畿大学	【理工】 生命科学
兵庫	私立大学	甲南大学	【理工】 生物
和歌山	私立大学	近畿大学 (生物理工学部)	【生物理工】 生物工
島根	国立大学	島根大学	【生物資源科学】 生命科学
岡山	国立大学	岡山大学	【工】 化学生命系
広島	公立大学	広島市立大学	【情報科学】 医用情報科学
広島	私立大学	近畿大学 (工学部)	【工】 化学生命工
広島	私立大学	福山大学	【生命工】 生物工
愛媛	国立大学	愛媛大学	【農】 生物環境
高知	国立大学	高知大学	【理工】 生物学
福岡	私立大学	近畿大学 (産業理工学部)	【産業理工】 生物環境化
熊本	私立大学	崇城大学	【生物生命】 生物生命★
鹿児島	国立大学	鹿児島大学	【工】 先進工