## 開設授業科目一覧

開設授業科日一	見	
環境科学科:授業科目		
共通科目	大気環境概論, 水環境概論, 地域環境概論, Introduction to environmental science,環境情報処理, 環境社会学 I , 環境フィールド調査論,環境フィールド演習 I ・ II , 環境英語コミュニケーション I ・ II	
履修コース	環境政策コース (主領域:人文・社会科学)	環境保全設計コース (主領域:自然科学)
コース基礎科目 (必修科目)	環境政策学 I 国際環境論 I 社境調查論 I 環境経済学 I 環境経会学 I 環境法 I 環境政策基礎演習A·B 環境政策演習A·B	環境数学環境物理学地球科学 I·II 環境生物学 I·II 環境生物学 I·I 環境生物学 I·I 地球環境・物学 I·財 環境生物・物理基礎実験地球環境生物・習習A·B生物多樣性演習A·B生体影響演習A·B地球環境模性実験生物多樣性実験生物影響実験
コース専門科目(選択科目)	国環環境 では、	気地地環土環物保生生環体境が環境分子市乗境境気境を持ち、アン科水循生学自然機能性学型・サークを関連を対して、アン科水循生学自然をできません。大圏大学学・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
卒業研究 (必修科目)	環境政策特別研究	環境保全設計特別研究
教 養 教 育		
・ 学部モジュール科目 ・	環境経済学 I ,環境法 I ,環境倫理学,自然環境保全学,環境計測学, 環境基礎科学 A ・ B	
教養ゼミナール科目,情報科学科目,健康スポーツ科学科目,外国語科目, 全学モジュール I 科目,全学モジュール II 科目,自由選択科目,留学生用科目		