

## ○ 環境科学分野

概要	分野を構成する科目群	担当教員
<p>生物圏における物質循環の把握、予測、予防のための科学技術を探求し、環境・資源計測システム等の構築に取り組むとともに、陸域・水圏などの環境・生態系の分析を通して、地球規模での修復・保全技術の開発などに取り組む。</p>	環境物質動態学	尾崎 則篤
	環境材料化学	大竹 才人
	環境マネジメント工学	小林 謙介
	環境リスク学	橋本 温
	大気環境学	米村 正一郎
	環境高分子化学	青柳 充
	環境機器分析学	小関 良卓
	水圏環境化学	内藤 佳奈子 (博士課程前期のみ)
	無機分析化学	西本 潤
	環境システム評価分析学 特論	折本 寿子 (博士課程後期のみ)
	環境災害情報 特論	重安 哲也 (博士課程後期のみ)
	環境データ統計解析 特論	富田 哲治 (博士課程後期のみ)
環境知能システム 特論	韓 虎剛 (博士課程後期のみ)	