

研究分野一覧

生物資源学または海洋生物資源学を希望する者は、以下から興味のある研究分野を選択し、A4用紙1枚程度の小論文(研究計画書)を入学願書と一緒に提出してください。

生物資源学部

生物資源学科		創造農学科	
応用生化学研究	タンパク質科学	植物遺伝育種学	植物分子育種学
	生物分析化学	食品機能利用学	食品機能分子学
分子機能科学研究	食品機能科学	地域農政学	蔬菜園芸学
	応用微生物学	花卉園芸学	果樹園芸学
分子生物学研究	植物分子機能学	微生物利用学	植物環境病理学
	植物病理学	植物分子生理学	森林科学
植物資源学研究	植物遺伝資源学		
	環境植物学		
【参照】 『研究内容』 https://www.fpu.ac.jp/faculty/faculty/biotechnology/biotechnology/d152321.html		【参照】 『専任教員のアクティビティ動画』 https://sites.google.com/g.fpu.ac.jp/sustainable-agriculture/	

海洋生物資源学部

海洋生物資源学科	先端増養殖科学科	
水圏微生物生態学	自然共生増養殖学	水圏保全生態学
海洋環境動態学	養魚育成管理学	餌料栄養学
藻類生命科学	魚病学	免疫学
水圏資源生態学	水産育種学	生物工学
水産資源化学	動物情報工学	海洋ゲノミクス
食資源利用学	養殖ビジネス学	水産情報解析学
【参照】 https://sites.google.com/g.fpu.ac.jp/mast/	【参照】 https://sites.google.com/g.fpu.ac.jp/aquasci/	

(院)生物資源学研究科

生物資源学専攻	海洋生物資源学専攻
【参照】 『研究内容』 http://www.fpu.ac.jp/k-seibutu-s/index.html	【参照】 『研究内容』 http://www.fpu.ac.jp/k-kaiyouseibutu-s/d154528.html