

# 科目一覧

---



## 【共通系科目】

海洋生物学概論、海洋基礎実習Ⅰ、海洋基礎実習Ⅱ、水族館論、海洋生物展示学、海洋基礎生物、海洋基礎化学、海洋基礎物理、小型船舶操縦法実習、海洋生物展示学実習、海洋生物学演習Ⅰ、海洋生物学演習Ⅱ、海洋生物学実習Ⅰ、海洋生物学実習Ⅱ、海洋特別講義、水産経済学、バイオインフォマティクス論、水族統計学、学外研修、海洋生物学研究Ⅰ、海洋生物学研究Ⅱ

---



## 【生命科学系科目】

魚類学、無脊椎動物学、海生ほ乳類学、軟骨魚類学、生化学、生物機能化学実験、水族生理学、細胞組織学、生物機能化学、水族生理学実験、水族免疫学、栄養生理学

---



## 【生産科学系科目】

増養殖学、魚病学、水族発生学、漁業生産システム学実験、漁業生産システム学、魚病学実験、行動生態学、水産資源学、水族環境学、魚類繁殖行動学、魚群行動学、遺伝育種学

---

## 【利用科学系科目】

水産利用学、水産利用学実験、食品衛生学実験、水産食品化学、生物有機化学、海洋微生物学、食品微生物学、分析化学、食品加工学、ケミカルバイオロジー、食品衛生学

---

## 【環境科学系科目】

海洋環境学、プランクトン学、藻類学、海洋環境学実験、深海生物学、底生生物学、マリントキシン、水族生態学実験、水族生態学、海洋環境化学

---