

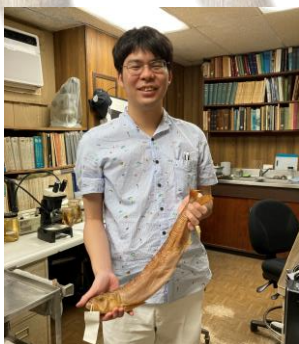
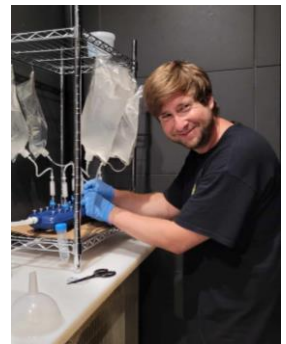
# 生物学特殊講義

科目番号：海生446 単位数：1単位

本講義では熱帯・亜熱帯域を中心に研究を行っている若手研究者が生物を対象として、「多様性」をキーワードにオムニバス形式の講義をおこないます。大学院進学や修了後のキャリアパスについても紹介します。

- 月曜5限（16時20分から17時50分）
- 理複102号室またはオンライン
- 受講人数 100名 - 登録方法：4月15日のガイダンスにて登録

※生物学特殊講義Aと一部内容が重複する場合があります



問い合わせ先：小枝 [koeda@sci.u-ryukyu.ac.jp](mailto:koeda@sci.u-ryukyu.ac.jp)

講義スケジュール予定（下線はオンラインを予定）

事前アンケートに  
記入してください→

4月15日 ガイダンス+研究とお金のはなし；小枝圭太

4月22日 共生微生物の多様性とゲノム進化；金城幸宏 冲国大 JSPS-PD

5月13日 日本列島におけるコウモリの多様性パターンと保全；牧 貴大 鹿大島嶼研 特任研究員

5月20日 広義のネズミ学:沖縄から北海道まで；菊池隼人 琉大 博士研究員

5月27日 Wave of Discovery: Using Environmental DNA (eDNA) to Monitor Coral Reef Diversity

Fabian Goesser 琉大 博士研究員

6月3日 ニシン目魚類の現在—イワシって最近どうよ？；畑 晴陵 スミソニアン博 JSPS海外PD

6月10日 ヒラムシ類の分類と多様性；露木葵唯 琉大 JSPS-PD

6月17日 魚とりを研究に変換する：琉球列島の魚類を用いた感覚器官の形態研究；佐藤真央 国科博 JSPS-PD

6月24日 多様なアプローチで迫る紐形動物の生物学；波々伯部夏美 JAMSTEC JSPS-PD

