

【講座のねらい】

専門性の高い研究内容について、講義と実習を通して研修し、探究的な活動に関する実践的指導力の向上を図る。

【主たる対象者】

最先端の生物学について研修したい教諭等

【定員】

小学校	2名
中学校	8名
高等学校	4名
特別支援学校	1名

持ち物

・野外実習に適した服装（運動靴、帽子、タオル、雨具、防虫スプレーなど）

8月2日（火）

(8:50～)

受付

(9:15～)

開講式・オリエンテーション

(9:30～)

実習

「クマムシの採集」（野外実習）
 ・クマムシの生息環境について
 ・クマムシの採集 など

慶應義塾大学先端生命科学研究所
 特任講師 堀川大樹

(13:00～)

講義・実習

「クマムシの観察と講義」
 ・クマムシの観察に向けての実習
 ・講義
 ・クマムシの観察
 ・まとめ
 ・質疑応答 など

慶應義塾大学先端生命科学研究所
 特任講師 堀川大樹

(15:30～)

研修の振り返りとまとめ

閉講 16:00