

令和5年度公開臨海・臨湖・センター実習 実施計画書

実習タイトル	黒潮流域の海産動植物の生物学		
実習内容	<p>施設周辺の海域や藻場の動植物を野外で採集・観察し、採集した動植物の形態観察、種の同定、定量化を実験室で行うことによって黒潮流域生物相の多様性と動態を理解し、フィールド生物学の基礎を学ぶ。</p> <p>○魚卵・稚仔魚の採集・同定および海洋観測 ○動・植物プランクトン・ベントスの採集と観察 ○海藻の採集・組織の観察 など</p>		
実習内容キーワード	魚卵稚仔魚, プランクトン, ベントス, 海藻, 海洋観測		
担当教員氏名・ 所属・役職名	平岡雅規, 斉藤知己 海洋生物研究教育施設 教授 伊谷 行 教育学部 教授		
協力教員氏名・ 所属・役職名			
対象学生・学年	学部学生 (院生も可)	開講 期間	令和 6 年 3 月初旬 (集合は実習初日 16 時, 解散は実習最終日 12 時)
開講大学・施設名	高知大学 総合研究センター 海洋生物研究教育施設		
施設の住所	〒781-1164 高知県土佐市宇佐町井尻 194		
電話	088-856-0422	Fax	088-856-0425
e-mail	src6@kochi-u.ac.jp	Web Site	http://www.kochi-u.ac.jp/kaiyo/
交通 案内	JR土讃線高知駅または朝倉駅下車, 駅前よりとさでん交通(株)バス「宇佐」行き乗車, 「スカイライン入口」下車, そこから橋を渡り徒歩 10 分。詳しくは上記ウェブサイトの 「交通案内」を参照ください。		
費用	食費, 宿泊費 12,380 円		
授業科目名	公開臨海実習		
単位数	2	定員数	15
授業料の徴収について	公私立大の学生は単位を希望しなければ徴収しない		
受講生選抜基準と 申し込み締め切り	先着順, 定員を越えた場合は選考		
選抜結果連絡法	所属大学事務を通じて結果を本人に連絡する(早急に知りたい場合は上記 の e-mail に問い合わせてください)		