

2022年度業務実績報告書

提出日2023年 1月12日

1. 職名・氏名 教授・奥澤公一

2. 学位 学位 農学、専門分野 生理学、授与機関 東京大学、授与年 1989

3. 教育活動

(1)講義・演習・実験・実習
① 担当科目名（単位数） 主たる配当年次等 ・フィールド演習 一年次 ・海と暮らし 一年次
② 内容・ねらい ・プレゼンテーションの方法を教授する。 ・魚類の育種について解説する
③ 講義・演習・実験・実習運営上の工夫 ・聴衆を意識したプレゼンテーションを指導した。 ・専門外でも理解できるように、平易な表現を心掛けた。
(2)その他の教育活動
内容

4. 研究業績

(1)研究業績の公表	
①著書	【 本】
②学術論文（査読あり）	【 本】
③その他論文（査読なし）	【 本】
④ 学会発表等 XIV International Symposium on Genetics in Aquaculture（第14回国際養殖遺伝学シンポジウム）ポスター発表 演題：STARTUP OF NEW SELECTIVE BREEDING PROGRAMS WITH GENOMIC SELECTION FOR RED SEABREAM (PAGRUS MAJOR) IN JAPAN 著者：Okuzawa, K.*, Suetake, H., Hosoya, S., Kikuchi, K., Shiina, Y., Oka, T., Seki, A., and Kamimura, Y.	【 1 件】
⑤その他の公表実績	【 本】
(2)科研費等の競争的資金獲得実績	
イノベーション創出強化研究推進事業開発研究ステージ 課題番号：04017C1 研究課題名：養殖業の持続性と生産拡大を実現するゲノム選抜育種技術の実装 研究実施期間：令和4年度～令和8年度（5年間）	
(3)特許等取得	
(4)学会活動等	
日本水産学会中部支部幹事	

5. 地域・社会貢献活動

公開講座

2022年10月19日 19時から20時30分

「養殖魚育種のこれまでとこれから」をオンラインで実施

6. 大学運営への参画

(1)補職

(2)委員会・チーム活動

遺伝子組換え実験安全委員会委員

(3)学内行事への参加

(4)その他、自発的活動など