



新たに9人の学生が 水産業の発展に向けて研究に取り組みます

町水産業の発展と活性化に期待

今年度、南予水産研究センターにやってきた学生たちは、これから約2年間、町内で生活しながら赤潮問題や養殖新品種の開発など、現場の課題やニーズに直接反映できるような研究をしていきます。また、地域イベントにも積極的に参加しており、その若い力は地域の活性化にもつながっています。

6月30日(月)に役場本庁で行われた新規学生あいさつ訪問では、学生を代表して木村瞭太りょうたさんが「海洋環境や養殖技術等さまざまな分野から水産業の今後の発展、活性化について研究を行っていきたい。研究だけでなく私生活やボランティア活動などでもお世話になると思うのでよろしくお願いします」と話しました。中村維伯まさのり町長から、「愛南町は第一産業を主要とした自然豊かなところ。このフィールドを十分活用してもらいたい。また地域の方ともふれあい、充実した生活を送ってほしい」と歓迎の言葉が送られました。



愛媛大学南予水産研究センターとは...

南予地域の水産業の活性化を図るため、町と愛媛大学が連携し平成20年に設立された水産研究機関で、町内には船越ステーション、西浦ステーションの2拠点があります。

学生にインタビュー

- #出身地
- #趣味、好きなこと
- #研究したいこと



社会共創学部 4回生
かける
高橋 走 さん
#城辺出身
#筋トレ、健康的な食生活
#栄養状態により魚の味に変化があるのか研究したい



社会共創学部 3回生
しおね
檜垣 汐音 さん
#松山市出身
#推し活。海を背景に好きなキャラクターの写真の撮影
#魚病の白点病に関する研究



社会共創学部 3回生
はるき
増田 温樹 さん
#一番長期間過ごしたのは徳島県
#生き物好き、ミノカサゴを飼育中
#スマ養殖に関する飼育方法を研究して仔魚の生残率を高めたい



社会共創学部 3回生
みゆ
山本 心優 さん
#宇和島市出身
#アニメ、ドラマ鑑賞、編み物など
#スマ養殖の優良個体選抜、最適化に関する研究



社会共創学部 3回生
えいしん
伊手 瑛真 さん
#西条市出身
#ラーメンが好きで、YouTube視聴して旅巡り
#借腹生産技術を普及させたい



社会共創学部 3回生
わかな
杉本 和歌菜 さん
#松山市出身
#読書、ゲーム、編み物など
SFやミステリーをよく読む
#海洋環境や赤潮に関する研究



社会共創学部 3回生
しんのすけ
遠山 眞之介 さん
#宇和島市出身
#地元の友達とヒップホップ音楽をつくるのが趣味
#魚の味の数値化に関する研究



大学院農学研究科 修士1年
りょうた
木村 瞭太 さん
#松山市出身
#釣りやゲーム、料理
#アオリイカの初期種苗生産技術の開発。なんとか養殖させたい。



社会共創学部 3回生
りょうたろう
渡邊 諒太郎 さん
#松山市出身
#釣りが好き。釣ったアジを南蛮漬けにしたらすごくおいしかった
#おいしい魚とは?天然か養殖か