

令和3年度共同研究一覧

学部等	研究内容	担当教員
経済学部	職場風土改善の方策に関する研究 —自由闊達な組織風土とその関連要因—	准教授 藤野 秀則
生物資源学部	精神・神経疾患の発症機序を制御する細胞質ダイニン輸送複合体の同定	教授 伊藤 貴文
生物資源学部	重イオンビーム変異体を用いた新規遺伝子の探索に関する研究	教授 風間 裕介
生物資源学部	低コスト・高効率の排水処理施設の開発	教授 木元 久
生物資源学部	バイオスティミュラントの開発	教授 木元 久
生物資源学部	甲殻類の殻および植物残渣の有効利用に関する研究	教授 木元 久
生物資源学部	上海ガニ脱皮殻の資源利活用可能性検討のための基礎研究	教授 木元 久
生物資源学部	バチルス属細菌を由来とするプロテアーゼの低温活性化研究	教授 日弁 隆雄
生物資源学部	チーズ低温製法の開発	教授 日弁 隆雄
生物資源学部	コムギ品種改良に最適な重イオンビーム照射技術の開発	教授 村井 耕二
生物資源学部	主要穀物育種における重イオンビーム照射技術の利用	教授 村井 耕二 准教授 三浦 孝太郎 教授 風間 裕介
生物資源学部	アカモクの摂取による尿中成分の変化の探索	教授 村上 茂
生物資源学部	実験試料の薄切片の作製	准教授 塩野 克宏
生物資源学部	福井の酒蔵の要望に応じて育成した酒米新品種「山田錦FPU1号」の実醸造による評価と普及	准教授 三浦 孝太郎
生物資源学部	ソルガムのバイオマス及び子実利用を目指した遺伝育種学的研究	准教授 三浦 孝太郎
生物資源学部	イネの食味および高温登熟耐性に関する遺伝子の解析とそれらを利用した有望系統の育成	准教授 三浦 孝太郎

学部等	研究内容	担当教員
生物資源学部	コシヒカリnDart1標識系統を利用した新規育種母材の開発	准教授 三浦 孝太郎
海洋生物資源学部	人工リーフ産におけるカンムリゴカイ科多毛類の行動制御に関する研究	教授 瀬戸 雅文
海洋生物資源学部	人工リーフ産の乾燥ナマコの品質向上効果に関する研究	教授 瀬戸 雅文
海洋生物資源学部	循環飼育システムによるアラレガコの育成のおよび完全養殖に関する研究	教授 田原 大輔
海洋生物資源学部	福井県における市場ニーズに基づく、アラレガコ養殖および販路拡大に関する研究	教授 田原 大輔
海洋生物資源学部	サケ鼻軟骨および皮膚におけるコラーゲン分子種の研究	教授 水田 尚志
海洋生物資源学部	福井県小浜市のブランド鯖養殖現場における養殖マニュアルの最適化に関する研究	教授 横山 芳博
海洋生物資源学部	ラン藻スイゼンジノリの細胞外多糖およびフィコビルン色素合成にかかわる遺伝的変異体作出	教授 吉川 伸哉
海洋生物資源学部	ラビリントウチ類が生産する高度不飽和脂肪酸代謝物の解析	准教授 高尾 祥文
海洋生物資源学部	アニサキス発症リスクを最小化するサバ養殖技術の開発	准教授 瀧澤 文雄
海洋生物資源学部	スケトウダラの冷凍すり身の品質制御に関する研究	准教授 松川 誠仁
看護福祉学部	光架橋性人工核酸を用いた新しいISH試薬の開発	教授 法木 左近
看護福祉学部	抗 α エノラーゼ(NAE)抗体測定系の技術移管と評価、新規測定系の開発	教授 米田 誠
地域経済研究所	永平寺町産業構造実態調査	特任教授 南保 勝
地域経済研究所	新型コロナウイルス感染症に関する永平寺町生活実感調査	准教授 杉山 友城 准教授 高野 翔