

令和2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 —若手が働きがいを感じる職場とするために—	准教授 藤野 秀則
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	イネに対する乳酸菌の病害抵抗性誘導性の確認試験について	教授 木元 久
生物資源学部	クリック官能基を持つε-ポリ-L-リジン誘導体、その製法およびその用途	教授 濱野 吉十 准教授 丸山 千登勢
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	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 風間 裕介 准教授 三浦 孝太郎
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	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	准教授 風間 裕介
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	福井県での栽培に最適化した酒米“新山田錦”の育成	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

生物資源学部	コシヒカリnDart1標識システム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	人工リーフのエゾアワビ増殖場としての活用手法に関する研究	教授 瀬戸 雅文
海洋生物資源学部	マナマコ人口種苗の貧酸素耐性に関する基礎的研究	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	福井県産地域特産種アラレガコ種苗生産技術の確立	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	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	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	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	ラビリンチュラ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 祥丈
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