

第1回令和4年度課題研究生進捗報告会（令和5年6月11日）

発表順番	受講者氏名	学校名	学年	研究テーマ	研究指導教員
1		愛媛県立松山東高等学校	2年	色素を生産する微生物のスクリーニングと、生産された色素の分析	西脇 寿 (農)
2		愛媛県立松山東高等学校	2年	アイスクリームバナナの折損抵抗性向上への試み	賀屋 秀隆 (農)
3		愛媛県立松山南高等学校	2年	細胞はなぜ液胞に塩基性アミノ酸のみを蓄積するのか	関藤 孝之 (農)
4		愛媛県立松山北高等学校	3年	苔の最適繁殖条件と活動限界を調べる研究	加藤 大貴 (理)
5		愛媛県立新居浜西高等学校	3年	道後姫塚の化石相 地元愛媛（松山）で発見できる化石！？	鏑本 武久 (理) 山根 勝枝 (科博)
6		愛媛県立宇和島東高等学校	2年	愛媛の特産物と骨代謝	北澤 壮平 (医)
7		愛媛県立宇和島東高等学校	2年	加齢に伴ったカフェインの血中濃度の変化	茂木 正樹 (医)
8		愛媛県立南宇和高等学校	3年	河内晩柑（愛南ゴールド）から期待できる健康効果	奥山 聡 (松大・薬) 天倉 吉章 (松大・薬)
9		愛媛大学附属高等学校	2年	道後姫塚から産出したアンモナイトプロトコンクの同定	岡本 隆 (理)
10		愛媛県立松山南高等学校	2年	カーボンニュートラルな燃料を廃棄果物から	高橋 亮治 (理)
11		愛媛県立松山南高等学校	2年	プラスチック処理におけるリモネンの有効性	森 重樹 (ADRES)
12		愛媛県立松山南高等学校	2年	ウェアラブルセンサとディープラーニングを用いた日常活動認識	李 在勲 (工)