

令和6年度 愛媛大学「学生による調査・研究プロジェクト（プロジェクトE）」採択プロジェクト一覧

No	学部・研究科名	学年	個人・代表者名	課 題 名
1-1	教育学部 学校教育教員養成課程	1	ナガタ マユ 永田 真悠	動作・姿勢がクラリネット発音に与える影響分析を 実現する奏者生体—楽器連成モデルの開発
1-2	教育学部 学校教育教員養成課程	2	オオイェ ホノウ 大家 帆香	みかん農家の後継者不足問題解決に向けて ～愛媛のみかん農家にまみれてわかった、みかんの魅力～
1-3	社会共創学部 産業イノベーション学科	3	サイキ ヒカリ 佐伯 ひかり	クロロフィル蛍光によるメロン病害予測の農業者との実践
1-4	理学部 理学科	2	キタノ カン 北野 侃	地球深部に潜むFe-richマグマの物性
1-5	理学部 理学科	4	シャウ 謝羽	液相に隠された境界線 ～第一原理計算から液体の性質を暴く挑戦～
1-6	医学部 医学科	2	ヤギ ハルミチ 八木 陽道	いじめの分子細胞生物学的研究 ～いじめをするマウス脳内では何が起きているのか～
1-7	医学部 医学科	2	シナベ リンタロウ 品部 凜太郎	「幸福」とは何か、その生物学的解明を目指す研究
1-8	医学部 医学科	3	トモカ シュリ 富岡 珠里	心肺蘇生法レクチャーが村民に与える意識調査プロジェクト
1-9	医学部 医学科	4	ヤマウチ ヒロト 山内 大翔	なぜ、社会はリーダーを必要とするのか ～安定した民主主義社会の形成を考察するための動物実験モデル～
1-10	医学部 医学科	4	ナガシオ コウダイ 長塩 皓大	マイクログリアに対するBUによる超硫黄分子産生誘導の検討
1-11	工学部 工学科	3	サウ ユリア 佐藤 有莉亜	你好町おこし ～言語習得×地域活性化～
1-12	農学部 生物環境学科	1	カワセ カエデ 川瀬 楓	樽味キャンパス内の植物の見える化
1-13	農学部 生命機能学科	1	ワタベ アヤ 渡部 亜弥	江戸から令和まで、酢酸菌の400年の適応進化を実験室で再現できたか？
1-14	農学研究科 食料生産学専攻	M1	オイケ ヒロキ 清家 滉生	ガンガゼの釣り餌利用可能性調査 ～地域資源の活用と環境保全を目指して～
1-15	医農融合 公衆衛生学環	M2	アメヤ ミサト 飴矢 美里	アンチエイジングを目指した声の年齢診断 ～あなたの声は何歳ですか？～
2-1	理工学研究科 理工学専攻	M1	ヒラモト ソウダイ 平本 宗大	BLEを用いた食堂の混雑度センシングに関する研究 ～誰もが不便なく利用できる学食を目指して～

※No1-O: 学生の自発的な発想で行う調査・研究

No2-O: 学生の自発的な発想で行う調査・研究の中で、  
特に、学生生活全般(授業、研究、サークル活動、各種手続き等)を良くするためのデジタル化推進に関する調査・研究