

H26年度卒業生

研究課題	研究室			
地域住民による運動推進活動に関する研究～OKAYAMA!市民体操の普及啓発活動を通じて～	教育学部	保健体育	准教授	酒向 治子
海外における日本食の現地化―ベトナム・フエ市を事例に―	環境理工学部 環境管理工学科		准教授	生方 史数
正当防衛と過剰防衛の限界	法学部	刑法	教授	塩谷 毅
小・中・高等学校の家庭科における「食品群」の系統性の検討 ―大学生における“いも類”の食べ方調査―	教育学部	家政教育	教授	河田 哲典
ショウジョウバエの非神経性dve遺伝子エンハンサー応答細胞による栄養環境の感知と求愛行動の制御	理学部生物学科	生体分子機能科学	准教授	中越 英樹
農業水路に用いる希少タナゴ類の人工産卵床の開発に関する基礎的研究	環境理工学部 環境管理工学科		准教授	中田 和義
ラット中枢神経系におけるガストリン放出ペプチド受容体の局在と機能	理学部附属 臨海実験所		准教授	坂本 浩隆
フィギュアスケート選手の傷害に関する発生要因および予防・早期回復戦略の考察	教育学部	保健体育	講師	高岡 敦史
スポーツの公平性に関する研究―スポーツとグローバル化―	スポーツ教育センター		教授	鈴木 久雄
層状ペロブスカイト型Ca ₃ (Mn _{2-x} Nbx)O ₇ の合成と電気特性	理学部附属 界面科学研究施設	粉体物性学	准教授	田口 秀樹
植物酸性ペプチド：N-グリカナーゼの遺伝子同定と発現解析	農学部総合農業科学 科	農芸化学コース	教授	木村 吉伸
スポーツ施設利用者の満足度を高める方法について	教育学部	保健体育	講師	高岡 敦史
小・中・高等学校の家庭科における「食品群」の系統性の検討 ―大学生における食品群の理解と食事計画及びその評価との関連―	教育学部	家政教育	教授	河田 哲典
<i>Lactobacillus gasseri</i> および近縁乳酸桿菌によるムチン消化物の資化性に関する研究	農学部	応用動物科学コース	教授	宮本 拓
グリシンベタインの散布がイネの白穂発生に及ぼす影響	農学部	応用植物科学コース	教授	津田 誠
ショウジョウバエ3齢幼虫期間に影響を及ぼす <i>αftz-fl</i> 遺伝子の新規変異体作成と解析	理学部生物学科	生体制御科学	教授	上田 均
Tenderにおける不揮発性メモリを主記憶として利用したオペレーティングシステムの永続化方法	工学部 情報系学科	高信頼ソフトウェア構成学	准教授	山内 利宏