

## 外部資金等採択状況

文部科学省、(独)科学技術振興機構、科学技術戦略推進費

事業名等	課題名	代表者	期間
地域再生人材創出拠点形成	土佐フードビジネスクリエーター (FBC)人材創出	学長	平成20年度～ 平成24年度

文部科学省、(独)科学技術振興機構、科学技術人材育成費補助金

事業名等	課題名	代表者	期間
テニュアトラック普及・定着事業 (若手研究者の自立的な研究環境整備促進)	イノベティブマリンテクノロジー研究者育成	学長	平成22年度～ 平成26年度
テニュアトラック普及・定着事業 (若手研究者の自立的な研究環境整備促進)	テニュアトラック普及・定着事業(機関選抜型) 医学部	学長	平成23年度～ 平成24年度

文部科学省：海洋資源利用促進技術開発プログラム

課題名	代表者	期間
海底熱水鉱床探査のための化学・生物モニタリングツールの開発	海洋コア総合研究センター 准教授 岡村 慶	平成20年度～ 平成24年度
パーティカルサイズミミックケーブル方式反射法地震探査(VCS)と高周波音源を組み合わせた 接地型高解像度探査システムの開発	海洋コア総合研究センター 特任教授 徳山 英一	平成24年度～ 平成26年度

文部科学省：戦略的創造研究推進事業(CREST)

課題名	代表者	期間
気候変動を考慮した農業地域の画期的な水管理・カスケード型資源循環システムの構築	自然科学系農学部門 教授 藤原 拓	平成21年度～ 平成26年度

環境省：子どもの健康と環境に関する全国調査 高知ユニットセンター(エコチル調査)

課題名	代表者	期間
子どもの健康と環境に関する全国調査 高知ユニットセンター(エコチル調査)	学長	平成22年度～ 平成38年度

農林水産省：新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業

課題名	代表者	期間
宝石サンゴの持続的利用のための資源管理技術の開発	自然科学系理学部門 教授 鈴木 知彦	平成22年度～ 平成24年度
中小規模園芸ハウスを対象とした複合エコ環境制御技術の確立	自然科学系農学部門 准教授 宮内 樹代史	平成24年度～ 平成26年度

(独)新エネルギー・産業技術総合開発機構(NEDO)：戦略的次世代バイオマスエネルギー利用技術開発事業(次世代技術開発)

課題名	代表者	期間
遺伝子改良型海産珪藻による有用バイオ燃料生産技術開発	自然科学系農学部門 教授 足立 真佐雄	平成22年度～ 平成25年度

高知県：高知県産学官連携産業創出研究推進事業

課題名	代表者	期間
南海地震による津波被害軽減と浸水継続期間を短縮する対策技術の開発	自然科学系農学部門 教授 大年 邦雄	平成23年度～ 平成25年度

(独)科学技術振興機構：理数系教員(コア・サイエンス・ティーチャー)養成拠点構築事業

課題名	代表者	期間
基礎力向上を重視した地域の理科教育力向上をめざす高知CSTプログラム	学長	平成22年度～ 平成25年度

## 教育プログラム採択状況

文部科学省：医学教育を通じた医師等人材確保対策と大学病院の機能強化

事業名等	課題名	代表者	期間
がんプロフェッショナル養成プログラム	中国・四国広域がんプロフェッショナル養成コンソーシアム	高知大学外7大学 (代表校：岡山大学)	平成19年度～ 平成23年度
周産期医療に関わる専門的スタッフの養成	高知県周産期医療人材育成プログラム	医学部附属病院周産母子センター 部長 深谷 孝夫	平成21年度～ 平成25年度
大学病院連携型高度医療人養成推進事業	四国本州メディカルブリッジ高度医療人養成	高知大学外5大学 (代表校：徳島大学)	平成21年度～ 平成25年度