

# 14. 研究プログラム及び教育プログラムの採択状況

## 14-1. 研究プログラム採択状況

### 【平成25年度新規採択分】

#### ■科学技術振興機構（JST）戦略的創造研究推進事業（ERATO型研究）

プロジェクト名	研究総括	期間
安達分子エキシトン工学プロジェクト	最先端有機光エレクトロニクス研究センター長 安達 千波矢	平成25年度～令和元年度

#### ■研究大学強化促進費補助金

事業名	総括責任者	期間
研究大学強化促進事業	総長 石橋 達朗	平成25年度～令和4年度

#### ■革新的イノベーション創出プログラム（COI STREAM）

拠点名	拠点長	期間（予定）
持続的共進化地域創成拠点	久枝 良雄	平成25年度～令和3年度

### 【平成26年度新規採択分】

#### ■グローバルアントレプレナー育成促進事業（EDGEプログラム）

プログラム名	総括責任者	期間
九州大学グローバルイノベーション人材育成エコシステム形成事業	ロバート・ファン／アントレプレナーシップ・センター 特命教授 谷川 徹	平成26年度～平成28年度

### 【平成27年度新規採択分】

#### ■研究支援体制整備事業費補助金

事業名	機構長	期間
リサーチ・アドミニストレーターを育成・確保するシステムの整備（リサーチ・アドミニストレーションシステムの整備）	理事・副学長 若山 正人	平成27年度～平成28年度 （平成24年度～平成26年度）

#### ■科学技術人材育成費補助金

プログラム名	総括責任者	期間
ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ	総長 久保 千春	平成27年度～令和2年度

### 【平成28年度新規採択分】

#### ■科学技術人材育成費補助事業

プログラム名	総括責任者	期間
卓越研究員事業	総長 石橋 達朗	平成28年度～令和5年度

・平成25年度以降新規採択分を掲載。なお、それ以前のプログラムについては継続中のものを掲載。

出典：九州大学概要

## 14-1. 研究プログラム採択状況（つづき）

### 【平成29年度新規採択分】

#### ■橋渡し研究戦略の推進プログラム

事業課題名	事業担当者名	期間
地域と拠点を結び世界へ展開する新規医療技術の研究・開発	医学研究院 教授 馬場 英司	平成29年度～令和3年度

#### ■科学技術人材育成費補助事業

プログラム名	総括責任者	期間
次世代アントレプレナー育成事業 (EDGE-NEXT) 多様性と創造的協働に基づくアントレプレナー育成プログラム (IDEA : Innovation x Diversity x Entrepreneurship Education Alliance)	経済学研究院 産業マネジメント部門 教授 ロバート・ファン/アントレプレナーシップ・ センター長 高田 仁	平成29年度～令和3年度

### 【平成30年度新規採択分】

なし

### 【令和元年度新規採択分】

#### ■科学技術人材育成費補助事業

プログラム名	総括責任者	期間
ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ (先端型)	総長 石橋 達朗	令和元年度～令和6年度

### 【令和2年度新規採択分】

#### ■世界トップレベル研究拠点プログラム (WPI) アカデミー国際頭脳循環の加速・拡大事業

拠点名	拠点長	期間 (予定)
カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所	PETROS SOFRONIS	令和2年度～

#### ■ムーンショット型研究開発事業

研究開発プロジェクト名	プロジェクトマネージャー	期間 (予定)
“ビヨンド・ゼロ” 社会実現に向けたCO <sub>2</sub> 循環システムの研究開発	カーボンニュートラル・エネルギー国際研究所 主幹教授 藤川 茂紀	令和2年度～令和11年度

#### ■科学技術人材育成費補助事業

プログラム名	総括責任者	期間
科学技術イノベーション創出に向けた大学フェローシップ創設事業	総長 石橋 達朗	令和2年度～令和9年度

・平成25年度以降新規採択分を掲載。なお、それ以前のプログラムについては継続中のものを掲載。

出典：九州大学概要

## 14-2. 教育プログラム採択状況

### 【平成23年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
政策立案人材育成等 拠点形成事業費補助事業	科学技術イノベーション政策教育研究センター	科学技術イノベーション政策における「政策のための科学」基盤的研究・人材育成拠点整備事業	平成23年度～令和7年度

### 【平成25年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
国際原子力人材育成イニシアティブ事業 「機関横断的な人材育成事業」	工学府	「総合的原子力人材育成カリキュラムの開発～ 計算機シミュレーションを活用した実績的原子力 実験・演習プログラムの整備～」	平成25年度～平成27年度
成長分野等における中核的専門人材養成 の戦略的推進事業	人間環境学研究院	中核的専門人材育成のためのグローバル・コン ソーシアム等	平成25年度～平成27年度
先進的医療イノベーション人材養成事業 (未来医療研究人材養成拠点形成事業)	医学研究院	イノベーションを推進する国際的人材の育成	平成25年度～平成29年度
	病院	地域包括医療に邁進する総合診療医育成	平成25年度～平成29年度
博士課程教育リーディングプログラム	全学	持続可能な社会を拓く決断科学大学院プログラム	平成25年度～令和元年度

### 【平成26年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
グローバルサイエンスキャンパス	理学部、工学部、 芸術工学部、農学部	世界に羽ばたく未来創成科学者育成プロジェクト	平成26年度～平成29年度
課題解決型高度医療人材養成プログラム	医学部	実践能力強化型チーム医療加速プログラム	平成26年度～平成30年度
スーパーグローバル大学創成支援	全学	戦略的改革で未来へ進化するトップグローバル 研究・教育拠点創成 (SHARE-Q)	平成26年度～令和5年度

### 【平成27年度新規採択分】

なし

### 【平成28年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
大学の世界展開力強化事業	総合理工学府	エネルギー環境理工学グローバル人材育成の ための大学院協働教育プログラム -ダブルディ グリープログラムの高度化と定着・恒常化-	平成28年度～令和2年度
	人間環境学府	アジア都市・建築環境の発展的持続化を牽引 する人材育成のための協働教育プログラム	平成28年度～令和2年度

・平成25年度以降新規採択分を掲載。なお、それ以前のプログラムについては継続中のものを掲載。

出典：九州大学概要

## 14-2. 教育プログラム採択状況（つづき）

### 【平成29年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
先進的医療イノベーション人材養成事業	医学系学府、薬学府	新ニーズに対応する九州がんプロ養成プラン	平成29年度～令和3年度
原子力人材育成等推進事業	工学研究院	多角的思考力の養成と規制を加味した九州大学原子力カリキュラムの充実	平成29年度～令和3年度

### 【平成30年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
超スマート社会の実現に向けたデータサイエンティスト育成事業	システム情報科学府	九州コンソーシアムによる副専攻型高度データサイエンス教育プログラム	平成30年度～令和4年度

### 【令和元年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
教育関係共同利用拠点	基幹教育院	次世代型大学教育開発拠点	令和元年度～令和5年度

### 【令和2年度新規採択分】

プログラム名称	責任部局名	取組名称	取組期間
大学の世界展開力強化事業	工学府	南部アフリカの持続的資源開発を先導するスマートマイニング中核人材の育成 (※代表大学：秋田大学 連携大学：九州大学)	令和2年度～令和6年度
卓越大学院プログラム	数理学府	マス・フォア・イノベーション卓越大学院	令和2年度～令和8年度
デジタルを活用した大学・高専教育高度化プラン	ラーニングアナリティクスセンター	九州大学「教育DX」推進事業 ～LA活用による学習者本位の教育の実現～	令和2年度～令和3年度
	教材開発センター	九州大学「教育DX」推進事業 ～先端ICT活用による学びの質の向上～	令和2年度～令和3年度

・平成25年度以降新規採択分を掲載。なお、それ以前のプログラムについては継続中のものを掲載。

出典：九州大学概要