

令和6年度 学術研究助成金 [独創的・先駆的研究] 受領者名簿 【新規採択課題】

[大学の部]

研究代表者 所属部科校	課題番号	研究課題	代表者 分担者 の別	研究者			交付額	
				氏名	所属部科校・資格	所属研究所	令和6年度 (万円)	令和7年度 (万円)
文理学部	24独先01	大学地域連携研究の学問的基盤と人材育成に関する研究—スポーツ教育事業の検討から—	代表者	青山 清英	文理学部・教授	人文科学研究所	500	500
			分担者	鈴木 理	文理学部・教授	人文科学研究所		
			〃	土屋 弥生	文理学部・教授	人文科学研究所		
			〃	伊佐野 龍司	文理学部・准教授	人文科学研究所		
			〃	関 慶太郎	文理学部・助教	人文科学研究所		
医学部	24独先04	がん微小環境の脂肪酸代謝特性を活用した高精度がん早期診断法の開発	代表者	加藤 侑希	医学部・助教	トランスレーショナルリサーチセンター	988	985
			分担者	平井 宗一	医学部・教授	トランスレーショナルリサーチセンター		
			〃	岡村 行泰	医学部・教授	トランスレーショナルリサーチセンター		
			〃	宇田川 誠一	医学部・教授	トランスレーショナルリサーチセンター		
			〃	小松 篤史	医学部・准教授	トランスレーショナルリサーチセンター		
			〃	増崎 亮太	医学部・助教	トランスレーショナルリサーチセンター		
			〃	齋 藤 圭	医学部・准教授	トランスレーショナルリサーチセンター		
生物資源科学部	24独先10	地球温暖化に抗う海洋生物「シン・品種」の開発	代表者	澤山 英太郎	生物資源科学部・准教授	生命科学研究所	1,000	1,000
			分担者	牧口 祐也	生物資源科学部・准教授	生命科学研究所		
	24独先11	光で制御できる未来型バイオ生産系を用いたフラボノイド工場の創生	代表者	高野 英晃	生物資源科学部・教授	生命科学研究所	1,000	1,000
			分担者	明石 智義	生物資源科学部・教授	生命科学研究所		
	24独先12	GABAの腸管上皮依存的な新規生理作用を介した脳腸相関とその機構	代表者	高橋 恭子	生物資源科学部・教授	生命科学研究所	979	990
			分担者	相澤 修	生物資源科学部・専任講師	生命科学研究所		
〃	〃	〃	中西 祐輔	生物資源科学部・専任講師	生命科学研究所	〃	〃	
〃	〃	〃	津田 真人	生物資源科学部・准教授	先端食機能研究センター	〃	〃	
薬学部	24独先15	微小空間における化学量論的生命科学解析の実践とアルツハイマー病病態研究への応用	代表者	宮坂 知宏	薬学部・教授	薬学研究所	1,000	1,000
			分担者	徳田 栄一	薬学部・専任講師	薬学研究所		
			〃	宮岸 寛子	薬学部・准教授	薬学研究所		
			〃	田中 融	薬学部・専任講師	薬学研究所		