

3. 研究の動向

注

- 3-1. 本科庶務係にて収集・集計。
- 3-2. 本科会計係より会計データ提供。金額は債権計上額を掲載。研究指導者は採用時の教員。
- 3-3・4. 本科会計係より会計データ提供。評価資料室にて本誌掲載用に提供のデータを整備・集計のため、会計係で作成している内容と異なる場合がある。
- 3-5～12. 本科会計係よりデータ提供。金額は債権計上額を掲載。
研究代表者及び受入教員が特任研究員、兼任教員、非常勤教員、招へい教員分については未掲載。
- 3-13. 本科庶務係よりデータ提供。

3-1. 2022年度 学術振興会特別研究員：応募・採用状況

	DC1		DC2		PD		RPD	
	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数	応募者数	採用者数
人間行動学	6	1	4	1	1	0	0	0
行動生態学	3	0	0	0	2	0	0	0
社会環境学	4	1	3	1	0	0	0	0
基礎人間科学	8	0	7	0	0	0	0	0
臨床教育学	4	0	3	1	0	0	0	0
教育環境学	1	1	2	0	0	0	0	0
未来共生学	2	0	2	0	1	0	0	0
グローバル共生学	0	0	2	0	1	0	0	0
合計	28	3	23	3	5	0	0	0
採用率		10.7%		13.0%		0.0%		—

(注) PD/RPD の応募者は人間科学研究科教員が受け入れ教員となった場合のみ。

3-2. 2022年度 学術振興会 特別研究員 採用一覧

	採用 年度	資格	特別研究員氏名	研究指導者名	新規/ 継続	R4 交付内定額 (千円)	研究課題名
1	R2	PD	宇佐美 達朗	檜垣 立哉	継続	600	技術論の展開から見たジルベール・シモンソンの「自然哲学」の研究
2	R3	DC1	チェリー アンジェラー未来	斉藤 弥生	継続	400	超高齢社会における外国人ケアワーカーとの協働に関する国際比較研究
3	R3	DC1	中元 航平	斉藤 弥生	継続	400	知的・発達障害のある若者のライフコース選択および就労の多様化に向けた国際比較研究
4	R3	DC1	田邊 和彦	木村 涼子	継続	400	STEMに関するジェンダーの社会化プロセスについての実証的研究
5	R3	DC1	大川 ヘナン	高田 一宏	継続	700	日系人移民の地位達成に関する研究 -同化と差異化に着目して-
6	R3	DC2	尾藤 央延	川端 亮	継続	700	家事分担の「緩やかな」平等化に関するフレーミング理論を用いた因果メカニズムの解明
7	R3	DC2	池田 健人	森田 邦久	継続	700	心への言語的アプローチ——カール・ポパーの三世界論をもとに
8	R3	DC2	三上 純	木村 涼子	継続	1,000	運動部活動におけるホモフォビアとミソジニーに関する研究
9	R3	DC2	磯島 浩貴	檜垣 立哉	継続	700	バルクソンとラッセルの空間論—20世紀初頭の幾何学思想との対話を中心に
10	R3	DC2	辰己 一輝	檜垣 立哉	継続	400	ジル・ドゥルーズの哲学を通じた身体障害に関する研究
11	R3	DC2	瀬戸 麗	志水 宏吉	継続	700	進路保障における地域と学校の協働：外国ルーツの子どもの地域学習支援に着目して
12	R3	PD	川口 博子	栗本 英世	継続	1,200	紛争後アフリカにおける平和の動態：平和構築の中で発揮される地域の主体性に着目して
13	R4	DC1	石田 海	入戸野 宏	新規	900	音と音楽を聞き分ける脳機能についての認知神経科学的研究
14	R4	DC1	久保田 怜	斉藤 弥生	新規	500	包括ケアにおける要介護高齢者の多様な住まいとケアのあり方に関する国際比較研究
15	R4	DC1	中丸 和	園山 大祐	新規	900	原発事故被災地における学校再編に関する研究—再編後の学校と地域に着目して—
16	R4	DC2	水原 啓太	入戸野 宏	新規	1,200	呼吸と外界の認知との関連に注目した身体と脳の相互作用に関する研究
17	R4	DC2	岡田 玖美子	辻 大介	新規	1,200	夫婦の親密性に潜むジェンダー・ポリティクス：現代日本における妻の葛藤に着目して
18	R4	DC2	保道 晴奈	藤川 信夫	新規	900	日本におけるムスリム女性の相互行為：マイクロアグレッションに着目したフレーム分析

3-3. 科学研究費助成事業申請・採択状況(種目別)(2020-2022)

新学術領域研究								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	0	0	0	0	—	0	0	0
2021	0	0	0	0	—	0	0	0
2022	0	0	0	0	—	0	0	0

挑戦的研究(萌芽)・(開拓)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	19	11	11	3	57.9%	10	2	20,081,119
2021	12	5	8	1	66.7%	8	1	17,100,000
2022	11	8	5	2	45.5%	5	2	18,600,000

学術変革領域研究								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	1	1	0	0	0.0%	0	0	0
2021	4	4	2	2	50.0%	2	2	8,600,000
2022	2	0	2	0	100.0%	2	0	8,800,000

若手研究(B)(2018年度までの採択分)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	1	0	1	0	100.0%	1	—	1,257,364
2021	0	0	0	0	—	0	0	0
2022	0	0	0	0	—	0	0	0

基盤研究(S)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	0	0	0	0	—	0	0	0
2021	0	0	0	0	—	0	0	0
2022	0	0	0	0	—	0	0	0

若手研究(2019年度からの採択分)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	15	7	11	3	73.3%	14	4	11,900,000
2021	13	8	9	4	69.2%	16	8	14,600,000
2022	18	6	14	2	77.8%	15	2	15,000,000

基盤研究(A)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	8	3	7	2	87.5%	6	2	57,300,000
2021	8	2	8	2	100.0%	8	2	59,400,000
2022	12	4	10	2	83.3%	10	2	52,200,000

研究活動スタート支援								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	4	1	4	1	100.0%	5	1	4,748,045
2021	5	4	3	2	60.0%	3	2	2,600,000
2022	2	0	2	0	100.0%	2	0	1,900,000

基盤研究(B)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	21	8	15	2	71.4%	16	3	46,800,000
2021	16	6	10	0	62.5%	10	0	26,800,000
2022	14	7	9	2	64.3%	9	2	25,900,000

研究成果公開促進費								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	3	3	2	2	66.7%	4	4	4,700,000
2021	3	3	3	3	100.0%	3	3	4,900,000
2022	2	2	0	0	0.0%	0	0	0

基盤研究(C)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	30	12	24	6	80.0%	24	6	24,243,221
2021	22	11	19	8	86.4%	20	8	18,300,000
2022	19	6	16	3	84.2%	18	4	16,700,000

その他(加速基金など)								
年度	申請					採択		
	申請 件数	うち 新規	採択 件数	うち 新規	採択率	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)
2020	1	1	0	0	0.0%	0	0	0
2021	2	2	2	2	100.0%	2	2	12,300,000
2022	2	0	2	0	100.0%	2	0	2,400,000

※異動があるため、申請表(前年度11月時点)での採択件数と、採択表(当年度5月時点)での採択件数は一致しないことがある。

※申請には過年度に採択され、当年度も継続中の研究も含む。

※研究スタート支援申請は、前年度の現員にプラスして、申請からカウントしている。

※特任研究員、兼任教員、非常勤、招へい教員は含まない。

3-4. 科学研究費助成事業申請・採択状況(講座別)(2022)

講座名等	申請 (前年度 11 月時点)							採択 (当年度 5 月時点)				
	現員	申請 件数	うち 新規	申請率	採択 件数	うち 新規	採択率	現員	採択 件数	うち 新規	金額(円) (直接経費)	1人あたりの 獲得金額(円)
人間行動学 (共通を含む)	18	16	7	88.9%	12	3	75.0%	17	11	3	27,700,000	1,629,412
行動生態学 (付属実験施設を含む)	9	6	3	66.7%	3	0	50.0%	10	5	0	6,700,000	670,000
社会環境学 (共通を含む)	11	13	4	118.2%	10	1	76.9%	11	9	1	16,100,000	1,463,636
基礎人間科学	6	7	4	116.7%	5	2	71.4%	7	5	2	17,900,000	2,557,143
臨床教育学 (共通・教職を含む)	12	7	2	58.3%	6	1	85.7%	13	6	1	6,200,000	476,923
教育環境学	7	8	5	114.3%	4	1	50.0%	8	4	1	10,400,000	1,300,000
未来共生学 (共通を含む)	9	9	2	100.0%	7	0	77.8%	10	8	1	28,800,000	2,880,000
グローバル共生学	7	4	2	57.1%	4	2	100.0%	7	5	2	12,300,000	1,757,143
その他(未来共創センター、 室付、G30 など)	17	12	4	70.6%	9	1	75.0%	17	10	1	15,400,000	905,882
合計	96	82	33	85.4%	60	11	73.2%	100	63	12	141,500,000	1,415,000

※異動があるため、申請表での採択件数と、採択表での採択件数は一致しないことがある。
 ※現員は、申請(前年度11月時点)、採決(当年度5月時点)の数値を掲載している。
 ※研究スタート支援申請は、前年度の現員にプラスして、申請からカウントしている。
 ※特任研究員、兼任教員、非常勤、招へい教員は含まない。

3-5. 2022 年度 科学研究費助成事業採択一覧(継続分)

講座	研究代表者名	職名	種目名	研究課題名	R4 交付決定額
人間行動	権藤 恭之	教授	学術変革領域研究 A	中年期から高齢期の生活文脈が認知機能、運動機能、精神的健康に与える影響の検証	9,100,000
国際交流室	安元 佐織	講師	学術変革領域研究 A	夫婦・親子交流に基づく「高齢期の社会化」に関する研究	2,340,000
人間行動	入戸野 宏	教授	基盤 A	「かわいい」感情の効用とその実社会応用に関する研究	6,760,000
社会環境	吉川 徹	教授	基盤 A	階層意識全国調査の時系列データの収集と標本抽出 WEB 調査法の確立	4,290,000
基礎人間	森田 敦郎	教授	基盤 A	惑星的な課題とローカルな変革：人新世における持続可能性、科学技術、社会運動の研究	9,490,000
教育環境	園山 大祐	教授	基盤 A	中等教育の生徒が早期離学・中退・進路変更する要因と対策に関する国際比較研究	7,670,000
未来共生	稲場 圭信	教授	基盤 A	宗教施設と行政と市民の連携による減災・見守り	2,340,000
未来共生	志水 宏吉	教授	基盤 A	学校システムにおける排除と包摂に関する教育社会学的研究—マイノリティの視点から	11,310,000
未来共生	渥美 公秀	教授	基盤 A	災害対応システムと「援原病」に関する共創的研究	6,890,000
グローバル共生	澤村 信英	教授	基盤 A	アフリカ・アジア諸国における教育の普遍化と格差に関する国際比較研究	7,150,000
行動生態	鹿子木 康弘	准教授	基盤 B	視線入力インタフェース技術を用いた乳児の原初的道德性の解明	3,120,000
基礎人間	福岡 まどか	教授	基盤 B	東南アジアの現代芸術におけるラーマヤナの多面的意味に関する研究	3,900,000
基礎人間	白川 千尋	教授	基盤 B	東南アジア・オセアニア地域における呪術の効果に関する文化人類学的研究	2,340,000
教育環境	岡田 千あき	准教授	基盤 B	「開発と平和のためのスポーツ」におけるアフリカ・女性	3,770,000
未来共生	山本ベバリー・アン	教授	基盤 B	人権とジェンダー平等に基づいた包括的性教育の政策的枠組みと人材育成の 7 か国比較	5,460,000
共創センター	木村 友美	講師	基盤 B	地域に根ざした介護予防プログラムの構築—日タイ比較研究から実践的介入への挑戦	3,510,000
公認心理師	平井 啓	准教授	基盤 B	メンタルヘルスケア受診行動の適正化のための心理教育プログラムの開発と有効性の検証	4,290,000
人間行動	森川 和則	教授	基盤 C	顔と体型の魅力度基準に及ぼすマスメディアの影響：知覚的順応実験による解明	1,300,000
行動生態	足立 浩平	教授	基盤 C	主成分・因子・制約つき因子分析を使うべきケースを峻別するための研究	1,300,000
行動生態	山本 倫生	准教授	基盤 C	スパース経時データのクラスタリング法の開発と臨床医学への応用	1,560,000
社会環境	CROYDON Silvia	准教授	基盤 C	Politics at the Start of Life: The Case of Life Selection in Japan	910,000
社会環境	遠藤 知子	准教授	基盤 C	経済民主主義の制度構想に関する政治理論研究	650,000
臨床教育	藤川 信夫	教授	基盤 C	道徳授業分析への適用を通じた「エスノメトリー法」の有用性と妥当性の検証	1,300,000
臨床教育	野坂 祐子	准教授	基盤 C	幼児や特別なニーズのある子どもへのトラウマインフォームドケア/システムの構築	1,040,000
臨床教育	野村 晴夫	教授	基盤 C	高齢期における回想の社会的共有過程のナラティブ・アプローチによる探索	910,000
臨床教育	佐々木 淳	准教授	基盤 C	体験的理解と省察力を高める認知行動療法トレーニングプログラムの開発	1,300,000
グローバル共生	大谷 順子	教授	基盤 C	混合研究法を健康科学分野に適用するにあたっての課題に関する研究	1,430,000
グローバル共生	太田 貴大	准教授	基盤 C	森林生態系サービスへの支払政策の改善に資するニーズ調査手法の開発	1,300,000
博士課程プログラム	徳永 恵美香	特任講師(常勤)	基盤 C	「国際災害法」の生成と発展に関する法規形成過程	1,170,000
G30	CAVALIERE Paola	特任教授(常勤)	基盤 C	ジェンダーと災害レジリエンス：宗教団体に所属する女性による復興活動の研究	910,000
公認心理師	坂東 希	特任講師(常勤)	基盤 C	逆境体験を抱える非行女子のためのトラウマ心理教育プログラム開発に関する実践的研究	1,040,000
社会環境	吉川 徹	教授	挑戦的研究(開拓)	人口減少社会における若年層のローカル・トラック構造の解明	6,110,000
未来共生	志水 宏吉	教授	挑戦的研究(開拓)	社会関係資本を生かした学校づくり—「力のある学校」の視点から	6,890,000
未来共生	渥美 公秀	教授	挑戦的研究(萌芽)	AFN をもつ当事者からのボトムアップによる新しい地域防災体制の構築に向けて	1,820,000
人間行動	蔵口 佳奈	助教	若手研究	他者への接近動機喚起メカニズム：かわいさ知覚と身体的反応の相互作用を指標として	1,170,000
人間行動	川島 朋也	助教	若手研究	注意のリズム特性から探るワーキングメモリにおける注意制御機構	1,170,000
人間行動	仁科 国之	助教	若手研究	サイコパシーの関係継続行動における判断基準の心理・神経メカニズムの解明	1,300,000
人間行動	秋保 亮太	助教	若手研究	チーム学習が暗黙の協調へ及ぼす効果の複雑さ	1,430,000

(3-5. 2022年度 科学研究費助成事業採択一覧(継続分) 続き)

講座	研究代表者名	職名	種目名	研究課題名	R4 交付決定額
行動生態	MENG XIANWEI	助教	若手研究	乳幼児期における優位性評価の認知・神経基盤および集団生活に及ぼす影響	1,430,000
行動生態	勝 野 吏子	講師	若手研究	協働行為で生じる「私たち」感の比較認知科学的検討	1,300,000
社会環境	五十嵐 彰	准教授	若手研究	国民による移民の受け入れ社会に対する帰属意識の認識：実験による解明	650,000
教育環境	西 徳宏	助教	若手研究	日米の学力格差を克服する学校文化の比較社会学的研究	1,040,000
教職	橋本 あかね	助教	若手研究	変容的学習論の視座からみたフリースクールスタッフの力量形成に関する実証的研究	1,040,000
共生学共通	小川 未空	助教	若手研究	東アフリカにおける市民性教育の受容に関する比較研究	1,300,000
G30	POZSGAI ALVAREZ JOSEPH	特任講師(常勤)	若手研究	Multidimensional measurement of corruption in Southeast Asia and Latin America	1,950,000
学生支援室	松井 智子	助教	若手研究	がん患者の心理社会的支援サービスの利用を促すメッセージ開発に関する研究	1,040,000
公認心理師	松村 悠子	特任助教(常勤)	若手研究	持続的な島民主体の再生可能エネルギー事業に資する離島のエネルギー政策	1,170,000
社会学共通	王 文潔	助教	研究活動スタート支援	市民エージェントによる潜在的被災者への支援に関する研究	1,560,000
博士課程プログラム	WANG YIQIONG	特任助教(常勤)	研究活動スタート支援	異文化の境界に生きる外国籍教員の役割：日本の公立高校を例に	910,000
社会環境	CROYDON Silvia	准教授	国際共同研究 加速基金 (国際共同研究強化A)	The Future of Human Reproduction: The Input of Japan, the United Kingdom and Germany in the International Framework for Eugenic Governance	今年度 入金なし
社会環境	遠藤 知子	准教授	国際共同研究 加速基金 (国際共同研究強化B)	民主的实践とシティズンシップの転換：日韓比較による分析枠組みの構築	3,120,000

3-6. 2022年度 科学研究費助成事業採択一覧(新規採択)

講座	研究代表者名	職名	種目名	研究課題名	R4 交付決定額
人間行動	権藤 恭之	教授	基盤A	加齢に対する信念の構造と加齢プロセスに与える影響の検証	8,320,000
社会環境	辻 大介	准教授	基盤A	ネット社会における〈民主主義デバイド〉の実証研究	3,640,000
人間行動	三浦 麻子	教授	基盤B	社会的態度の個人差を説明する価値観としての「常民性」概念の探究	3,120,000
グロ共生	杉田 映理	教授	基盤B	現代日本の文脈に即した月経に関する教育の在り方の検討	4,160,000
人間行動	綿村 英一郎	准教授	基盤C	人間視点で考える裁判官 AI のシルエットー人間が人間を裁く意味の探究ー	1,300,000
基礎人間	村上 靖彦	教授	基盤C	〈社会的排除〉と〈言葉の喪失〉はどのように連結しているのか？	910,000
未来共生	宮本 匠	准教授	基盤C	復興曲線を用いた被災者の復興感についての研究	1,430,000
グロ共生	藤目 ゆき	教授	基盤C	朝鮮戦争の社会史ー日本という戦域の女性と子どもたち	1,950,000
基礎人間	森田 敦郎	教授	挑戦的研究(開拓)	クリティカル・メイキング：デザインと共同する「作るための」人文社会科学の試み	6,630,000
共創センター	石塚 裕子	講師	挑戦的研究(萌芽)	地域共生社会における「対等性」の探求	2,730,000
臨床教育	村中 誠司	助教	若手研究	良質な睡眠を促す疲れ方の探究	2,470,000
教育環境	小畑 理香	助教	若手研究	高等教育分野における EU と EHEA の協働の実態に関する実証研究	1,040,000

3-7. 2022 年度 受託研究一覧

部門	プロジェクト名称	受入教員	金額(円)	相手先名称
人間行動学	(NASVA×篠原) 高齢運転者対策プログラムの評価方法の確立及び運転改善提案手法に関する研究委託	篠原 一光	8,508,500	独立行政法人自動車事故対策機構
人間行動学	令和4年度戦略的創造研究推進事業(社会技術研究開発)	三浦 麻子	650,000	国立研究開発法人科学技術振興機構
人間行動学	(AMED_中村征樹)2022年度研究公正高度化モデル開発支援事業	三浦 麻子	585,000	国立研究開発法人日本医療研究開発機構
人間行動学	10%受託・JST SICORP・長原一(211001-240331)ハンデミックによる社会的孤立のアクティブセンシングと個別化介入	権藤 恭之	130,000	国立研究開発法人科学技術振興機構
人間行動学	(大阪ガスネット×権藤) スマホサポータースキルレベル確認アプリの研究	権藤 恭之	988,000	大阪ガスネットワーク株式会社
人間行動学	新たな研究課題・価値創造探索活動(正城)	三好 恵真子	4,680,000	ダイキン工業株式会社
人間行動学	(中部電力×中井) リスクテイキング行動に関する調査研究	中井 宏	1,430,000	中部電力株式会社
行動生態学	R4 (JST 探索研究×鹿子木) 定型発達児を対象とした社会情動能力の数理的発達の検証	鹿子木 康弘	1,300,000	国立研究開発法人科学技術振興機構
行動生態学	R4 (JST ムーンショット×鹿子木) データの分散管理によるこころの自由と価値の共創	鹿子木 康弘	3,900,000	国立研究開発法人科学技術振興機構
臨床教育学	R4 (JST 社会技術研究開発×後藤) E・L・Sの観点から、EdTechのELSI論点を統合的に整理・分析:主としてSの観点から	後藤 崇志	260,000	国立研究開発法人科学技術振興機構
未来共生学	(JST×稲場) 地域を支える知の共有基盤における災害時支援技術	稲場 圭信	13,000,000	国立研究開発法人科学技術振興機構
未来共生学	R3 (RISTEX×山本) ヘルスケア領域にAIを導入する際のステークホルダー関与の持続的基盤の構築	山本ベバリー・アン	6,457,426	国立研究開発法人科学技術振興機構
未来共生学	R4 (RISTEX×山本) ヘルスケア領域にAIを導入する際のステークホルダー関与の持続的基盤の構築	山本ベバリー・アン	7,163,000	国立研究開発法人科学技術振興機構
附属未来共創センター	(摂津市×石塚) 災害時避難行動要支援者に対応した避難所のあり方に関する調査研究	石塚 裕子	495,000	摂津市
公認心理師プログラム運営室	(環境省×平井) 放射線の健康影響に係る研究調査事業	平井 啓	6,913,185	環境省
合計			56,460,111	

3-8. 2022 年度 共同研究一覧

部門	プロジェクト名称	受入教員	金額(円)	相手先名称
人間行動学	(資生堂×入戸野) 化粧に関わる心理生理的効果の研究	入戸野 宏	1,100,000	株式会社資生堂
人間行動学	(デンソー×篠原) AR-HUDの誘目性・注意解放に関する表示要因の解析	篠原 一光	860,000	株式会社デンソー
行動生態学	(デンソー×鹿子木) 破滅的忘却を防ぐ記憶構造のモデル化に向けた共同研究	鹿子木 康弘	4,498,000	株式会社デンソー
公認心理師プログラム運営室	共研(村田教授)タケノ工業株式会社(200701-230630)	平井 啓	3,187,500	ダイキン工業株式会社
公認心理師プログラム運営室	心理・行動特性に基づいた認知症(MCIを含む)を主病とする患者の層別化の研究	平井 啓	1,075,000	住友ファーマ株式会社
合計			10,720,500	

3-9. 2022 年度 奨学寄附金受入一覧

部門	プロジェクト名称	受入教員	金額(円)	相手先名称
人間行動学	劉(篠原)×公益財団法人電気通信普及財団	篠原 一光	682,000	公益財団法人電気通信普及財団
人間行動学	三浦×公益財団法人電気通信普及財団	三浦 麻子	1,250,000	公益財団法人電気通信普及財団
人間行動学	(三菱財団×綿村) 研究助成金	綿村 英一郎	2,600,000	公益財団法人 三菱財団
人間行動学	(トヨタ財団×綿村) 研究助成金	綿村 英一郎	1,630,000	公益財団法人 トヨタ財団
人間行動学	(前川財団×綿村) 家庭・地域教育助成金	綿村 英一郎	800,000	公益財団法人 前川財団
人間行動学	(明治安田×李・権藤) 第 38 回若手研究者のための健康科学研究助成	権藤 恭之	1,000,000	公益財団法人 明治安田厚生事業団
人間行動学	石川久美子メモリアル基金	権藤 恭之	10,000,000	安原 宣夫、安原 由美子
人間行動学	(SOMPO 福祉財団×春日) ジェロントロジー研究助成金	春日 彩花	250,000	公益財団法人 SOMPO 福祉財団
人間行動学	(JR 西日本あんしん社会財団×子どもの安全ラボ(中井)) 活動助成金	中井 宏	400,000	公益財団法人 JR 西日本あんしん社会財団
行動生態学	(浦上食品×八十島) 研究助成金	八十島 安伸	2,085,000	公益財団法人 浦上食品・食文化振興財団
社会環境学	(デザイン×山田陽子) デザイン研究助成金	山田 陽子	1,200,000	一般社団法人デザイン
基礎人間科学	(日立財団×桜木) 研究助成金	森田 敦郎	950,000	公益財団法人日立財団
臨床教育学	(ACCD 大学コンソーシアム) 藤川信夫教授教育研究活動奨学寄附金	藤川 信夫	450,167	一般社団法人アートをコアとしたコミュニケーションデザイン大学コンソーシアム
臨床教育学	(ACCD 大学コンソーシアム×藤川) 三菱みらい財団 教養教育プログラム推進奨学寄附金	藤川 信夫	450,000	一般社団法人アートをコアとしたコミュニケーションデザイン大学コンソーシアム
臨床教育学	(後藤×発達科学研究教育センター) 発達科学研究教育奨励賞助成金	後藤 崇志	500,000	公益財団法人 発達科学研究教育センター
教育環境学	(村田学術振興財団×佐伯・荒牧) R4 研究助成金	荒牧 草平	1,440,000	公益財団法人村田学術振興財団
未来共生学	(宮本×KRF) 研究助成金	宮本 匠	500,000	公益財団法人 関西エネルギー・リサイクル科学研究振興財団
附属未来共創センター	(木村×全日本伝統文化後継者育成支援協会) 食と地域創生研究助成金	木村 友美	1,000,000	一般社団法人全日本伝統文化後継者育成支援協会
附属未来共創センター	公益財団法人土木学会関西支部	石塚 裕子	500,000	公益財団法人土木学会関西支部
附属未来共創センター	(JR 西日本あんしん社会財団×石塚) 研究助成金	石塚 裕子	1,060,000	公益財団法人 JR 西日本あんしん社会財団
附属未来共創センター	(地区防災計画学会×石塚) R4 研究助成金(倉敷市)	石塚 裕子	300,000	地区防災計画学会(一般財団法人関西情報センター)
附属未来共創センター	(地区防災計画学会×石塚) R4 研究助成金(藤井寺市)	石塚 裕子	300,000	地区防災計画学会(一般財団法人関西情報センター)
合計			29,347,167	

3-10. 2022 年度 受託事業費

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)
入戸野 宏	(アース製薬×入戸野) 脳波と視線計測によるマーケティング素材の評価に関する相談	1,100,000
志水 宏吉	教職員研修センター研修員 (小田 翔吾)	70,800
平井 啓	(京セラ×平井) 学術相談: ニューロダイバーシティに基づく人材アセスメントに関する学術相談	2,178,000
平井 啓	(富士通×平井) 行動経済学にもとづく施策立案	1,000,000
合計		4,348,800

3-11. 2022 年度 共同事業費

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)
八十島 安伸	(211221-230331)マカロミル・飲料における新規アイデア開発	215,000
白川 千尋	(211221-230331)マカロミル・飲料における新規アイデア開発	215,000
合計		430,000

3-12. 2022 年度 補助金

受入教員	プロジェクト名称	金額(円)
管生 聖子	Society5.0 実現化研究拠点支援事業	1,104,000
合計		1,104,000

3-13. ヒューマンサイエンスプロジェクト経費採択一覧

部門	申請区分	プロジェクト名称	研究代表者	配分額(円)
人間行動学	若手研究者	新奇オノマトペの理解における聴覚処理過程	郷原 皓彦	600,000
人間行動学	基礎研究	中高年運転者向け運転適性診断により評価される認知機能の検討	篠原 一光	480,000
人間行動学	若手研究者	神経律動の強度を音刺激により制御する技術開発の試み	川島 朋也	600,000
人間行動学	分野間共同研究	鳥類の歌行動を題材とした集団力学の理解とその応用	三浦 麻子	370,000
人間行動学	若手研究者	サイコパシーの生物学的基盤の解明: ゲノムワイド関連解析を用いた探索的検討	仁科 国之	450,000
行動生態学	分野間共同研究	AIを活用した社会的食行動のデータ科学的理解の展開	八十島 安伸	600,000
行動生態学	分野間共同研究	精密筋骨格モデリングに基づいた霊長類身体構造の形態機能解明	中野 良彦	1,100,000
行動生態学	若手研究者	音声鳴き交わしが社会的結合を促進するメカニズムの解明	勝 野史子	600,000
基礎人間科学	分野間共同研究	Ethnography by Making	森田 敦郎	700,000
臨床教育学	若手研究者	学校現場に即した新たな強み介入の開発	阿部 望	500,000
グローバル共生学	分野間共同研究	生理用品を通じた月経の諸課題の実証研究 (MeW プロジェクト)	杉田 映理	700,000
グローバル共生学	分野間共同研究	養蜂と園芸を軸とした自然共生の学び場づくりと教育プログラムの構想	太田 貴大	1,100,000
共生学系共通	若手研究者	貧困・ホームレス経験者の生活歴と今後の展望における教育経験の影響	小川 未空	600,000
未来共生イノベーター博士課程プログラム	分野間共同研究	外国人生徒が在籍する公立高校における ICT 端末活用の可能性と課題	WANG YIQIONG	600,000
合計				9,000,000

