

③ 2018年度 立教SFR大学院学生研究 採択一覧

単位：千円

採択番号	申請番号	組織	専攻	課程	研究代表者	指導教授	課題名	採択金額
1	1	個人	日本文学	D 2	加藤 明日菜	金子 明雄	日本近現代文学における食—その欲望と表現をめぐって	200
2	2	個人	日本文学	D 4	仲井眞 建一	石川 巧	死者の物語化および政治化——記憶継承の表現	200
3	3	個人	英米文学	M 2	諸岡 友真	新田 啓子	James Baldwin, Another Countryにおける人物関係の研究——ブルース音楽を手がかりに	200
4	4	個人	ドイツ文学	D 2	齋藤 萌	前田 良三	世紀転換期ドイツにおける具象的表象形式—J.ラングベーン『教育者としてのレンブラント』を手掛かりに	200
5	5	個人	ドイツ文学	D 2	保科 泰	副島 博彦	ラズロー・モホイ＝ナジの写真論・芸術論を中心とした「新たな視点」に関する言説分析	200
6	6	個人	ドイツ文学	D 4	馬場 大介	前田 良三	カール・フロレンツ『日本文学史』の複合学問文化史研究	200
7	7	個人	教育学	M 3	井出 大輝	有本 真紀	明治期の道徳教育における評価実践の成立—近代教育批判の観点からの考察—	200
8	8	個人	教育学	D 2	粕谷 圭佑	北澤 毅	「初期学校の社会化」過程に関する相互行為論的研究：幼稚園年少級での「園児集団」の達成に着目して	200
9	9	個人	教育学	D 3	今井 聖	北澤 毅	「学校事件」に関する言説と遺族経験の社会学的研究	200
10	11	個人	経済学	M 2	則竹 悟宇	櫻本 健	実質最低賃金の上昇が相対的貧困に与える影響について～世帯を考慮して	160
11	12	個人	社会学	M 2	向山 夏奈	小倉 康嗣	遺伝子化された生をめぐる語り——SMA(脊髄性筋萎縮症)当事者のライフストーリー研究	150
12	15	個人	社会学	D 2	大久保 貴弘	阿部 治	ディアスポラのノードとその有用性：谷中村廃村と水俣から考察する飯館村	150
13	16	個人	社会学	D 5	廣本 由香	関 礼子	パイナップルと社会運動——モノ・ヒト・コトが交錯する八重山社会	100
14	17	個人	法学政治学	D 2	宮内 悠輔	小川 有美	「周辺」から現れるポピュリスト政党——先進デモクラシーにおける地域性の意味を探る	200
15	18	個人	観光学	D 1	石野 隆美	門田 岳久	教会を渡る人びとの越境と往還—マニラと長崎を結ぶ巡礼ツーリズムの観光人類学的研究	200
16	22	個人	コミュニティ福祉学	M 2	矢野 康介	大石 和男	大学生の抑うつ低減に関するプロセスモデルの検討—感覚処理感受性に注目して—	200
17	24	個人	コミュニティ福祉学	D 2	大山 典宏	木下 武徳	生活保護制度の運用に関する研究 都道府県及び政令指定都市の自治体マニュアル分析	200
18	25	個人	コミュニティ福祉学	D 2	中川 晃	石渡 貴之	無麻酔無拘束ラットの暑熱順化に伴う体温調節及び認知領域の脳内神経伝達物質の役割	200
19	26	個人	心理学	M 3	宮川 えりか	小口 孝司	旅行経験による自己成長・well-beingの向上要因の検討	200
20	27	個人	映像身体学	D 3	早川 由真	中村 秀之	リチャード・フライシャー監督作品における画面上の身体存在論	200
21	28	個人	異文化コミュニケーション	D 1	村松 直子	高橋 里美	日本語・英語談話分析タスクを用いた語用論指導が学びに与える影響のデータ収集と分析	200
22	29	個人	異文化コミュニケーション	D 1	長井 悠稀	森 聡美	Anaphora resolutions in simultaneous/early sequential Japanese-English bilingual adults	200
23	31	個人	キリスト教学	M 2	川越 菜都美	廣石 望	『ヤコブ原福音書』におけるマリア像 周辺諸宗教の並行モチーフとの関係をめぐって	200
24	32	個人	キリスト教学	D 2	大川 大地	廣石 望	原始キリスト教における悪霊祓い物語の編集史的・社会的分析—マルコ福音書の悪霊祓い物語分析を中心に—	200
25	33	個人	化学	M 2	西野 龍平	箕浦 真生	アルキル立体保護基を活用した含高周期典型元素不飽和結合化学種の創製	200
26	34	個人	化学	D 2	鈴木 文陽	箕浦 真生	高反応性化学種に速度論的安定化をもたらす新規立体保護基の開発と未踏化学種の合成	500
27	35	個人	物理学	D 1	古賀 泰敬	原田 知広	強重力場天体への降着流の振舞いと時空構造の理論的研究	400
28	36	個人	物理学	D 1	彌永 亜矢	小林 努	重力波観測を見据えた修正重力理論および初期宇宙モデルに関する理論的研究	300
29	37	個人	物理学	D 1	中司 桂輔	原田 知広	Regularブラックホール内部の時空構造とその安定性の解析	300
30	38	個人	物理学	D 2	佐和 弘祥	平山 孝人	低速多価イオン衝撃による希ガス固体表面でのポテンシャルスバッキング過程の研究	500
31	39	個人	数学	D 1	石原 侑樹	横山 和弘	局所化操作の新しい理論の構築と効率的な実装	300

合計 31名【D:23名 M:8名】