2019年度 特別研究支援経費 採択プロジェクト一覧

No.	研究テーマ	研究種目
1	3歳未満児保育の課題と解決方法:保育者の研修における課題解決の取組	教育の質の向上
2	ヘモグロビン測定による健康評価を用いた大学生・高校生のヘルスプロモーションに関する研究	研究基盤の高度化 独創性・萌芽性
3	高齢者における社会参加が日常生活活動量・身体機能に与える影響	研究基盤の高度化 独創性・萌芽性
4	働く女性のキャリア意識: 就業の継続と昇進意欲に影響する要因	教育の質の向上
5	GPSを活用した高校体育授業「サッカー」における体力的負荷に関する調査研究	研究基盤の高度化 独創性・萌芽性
6	IoTを用いた、スポーツ保育指導現場支援環境の開発	教育の質の向上 独創性・萌芽性
7	授業のIT化とストレスー心理学的・生理学的評価の試みー	教育の質の向上
8	発達の気になる子への育ちを支える: 保育・教育現場における現状と保育者養成での教材開発	教育の質の向上
9	伸張性サイクリング運動は脚筋群への有効なトレーニング手段となりうるか?	研究基盤の高度化 独創性・萌芽性
10	eスポーツのイメージとeスポーツ性を規定する要因に関する研究	研究基盤の高度化 独創性・萌芽性
11	大学生における生活習慣・健康状態・修学状況と客観的な指標に基づく身体特性との関連	研究基盤の高度化 独創性・萌芽性
12	スポーツ版自己調整学習能力とキャリア選択自己効力感の関係	教育の質の向上
13	保育におけるリズム楽器の活用に関する研究	教育の質の向上 独創性・萌芽性
14	スポーツ観戦者の幸福度に関する研究:幸福の性質を理解することを目指して	研究基盤の高度化
15	SNS広告に対する消費者行動の国際比較ー中国との比較研究ー	教育の質の向上 独創性・萌芽性

2019年度 特別研究支援経費 採択プロジェクト一覧

No.	研究テーマ	研究種目
16	スポーツ経済学 日本における研究の蓄積について	研究基盤の高度化
17	器械体操におけるICTを活用した学習効果のバイオメカニクス的検証	教育の質の向上 若手研究
18	イタリア共和国におけるインクルーシブ教育の現状と課題	独創性 · 萌芽性
19	イタリア未来派芸術における伝統と先進性について	研究基盤の高度化
20	ストリング理論と数学	研究基盤の高度化 教育の質の向上
21	幼児のはさみ使用における母指中手指節関節(MP関節)不安定症の課題と援助・指導法	独創性 萌芽性
22		研究基盤の高度化 独創性・萌芽性
23	茶業遺産のデジタルアーカイブに関する研究(触れる文化財と蘭字のアーカイブ)	研究基盤の高度化
24	明治・大正期における日本の幼児雑誌の表紙の変遷と幼児像の形成に関する研究	独創性 · 萌芽性