

## 競争的研究費等の獲得実績

2022年5月1日現在  
(前年度末までの実績)

補助事業の区分 (補助事業者)	科学研究費助成事業(日本学術振興会)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	基盤研究(C)(一般) (平成30年度採択) 研究代表者:羽畑祐吾食物栄養科教授
補助事業の期間	平成30年度~令和2年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	令和3年度:期間延長 (平成30年度~令和2年度:総額4,420千円)

補助事業の区分 (補助事業者)	科学研究費助成事業(日本学術振興会)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	挑戦的研究(萌芽) (平成30年度採択) 研究代表者:遠藤清香保育科教授(外、研究分担者あり)
補助事業の期間	平成30年度~令和2年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	令和3年度:期間延長 (平成30年度~令和2年度:総額3,250千円)

補助事業の区分 (補助事業者)	科学研究費助成事業(日本学術振興会)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	基盤研究(C) (令和2年度採択) 研究代表者:萱嶋泰成食物栄養科教授(他研究分担者あり)
補助事業の期間	令和2年度~令和4年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	令和3年度:880千円(直接経費) (令和2年度~令和4年度:事業総額:4,290千円)

補助事業の区分 (補助事業者)	科学研究費助成事業(日本学術振興会)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	研究活動スタート支援 (令和2年度採択) 研究代表者:高橋沙希保育科専任講師
補助事業の期間	令和2年度~令和3年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	令和4年度:期間延長 (令和2年度~令和3年度:事業総額:1,690千円)

補助事業の区分 (補助事業者)	科学研究費助成事業 (日本学術振興会)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	研究活動スタート支援 (令和3年度採択) 研究代表者: 相田まり保育科専任講師
補助事業の期間	令和3年度~令和4年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	令和3年度: 1,100千円 (直接経費) (令和3年度~令和4年度: 事業総額: 2,470千円)

補助事業の区分 (補助事業者)	科学研究費助成事業 (日本学術振興会)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	研究活動スタート支援 (令和3年度採択) 研究代表者: 川上英明保育科専任講師
補助事業の期間	令和3年度~令和4年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	令和3年度: 500千円 (直接経費) (令和3年度~令和4年度: 事業総額: 1,560千円)

補助事業の区分 (補助事業者)	科学研究費助成事業 (日本学術振興会)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	基盤研究 (C) (令和元年度採択) 研究分担者: 萱嶋泰成食物栄養科教授 (研究代表者: 今井伸二郎東京工科大学教授)
補助事業の期間	令和元年度~令和3年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	令和3年度: 100千円 (研究分担金) (令和元年度~令和3年度: 事業総額: 4,420千円)

補助事業の区分 (補助事業者)	共同研究開発事業 (株式会社明治)
プログラムまたは 事業の名称(採択年 度及び事業責任者)	ショウジョウバエを用いた脂肪酸トリブタミドの機能性評価に関する研究 ーカカオに含まれる脂肪酸トリブタミドの機能性を明らかにするー (令和2年度採択) 研究代表者: 萱嶋泰成食物栄養科教授
補助事業の期間	令和2年度~令和3年度
補助事業の額 (補助金等の総額)	(令和2年度~令和3年度: 事業総額: 2,000千円)