

2019年度 女性研究者 共同研究促進事業 実施要領
プロジェクトリーダー促進助成【A型】 研究会企画・提案助成【B型】

1. 趣旨

本事業は、女性研究者が学際的・挑戦的な共同研究のリーダーへと経験を広げるためのポジティブアクションとして行う。

2. 内容

A型：大型の共同研究や受託研究をめざし、プロジェクトリーダーとなる共同研究を実施する。
B型：研究開発の契機や共同研究の促進に資する研究会等を実施する。

3. 応募資格

本学に勤務する共同研究に意欲のある女性研究者のうち、社会保険に加入している者。
A型：教授、准教授、講師、助教、非常勤教職員のうち研究活動を職務で行っている者。
B型：教授、准教授を除いた科学研究費助成事業の応募資格がある者。

4. 申請・採択

応募期間 2019年3月25日（月）～4月19日（金）正午厳守

提出書類 申請書 1部

- ・A型応募者は様式A-1、B型応募者は様式B-1を使用すること。
- ・以下の「6. 申請詳細」に従って書類を作成し、電子ファイルで提出すること。

提出先 男女共同参画推進室メール kyodo-sankaku@jimu.gunma-u.ac.jp

採 択 2019年5月上旬、各10件程度
(海外渡航を伴う共同研究の採択は2件まで。)

注意事項

- ・申請は【A型】【B型】いずれか1人1件とする。
- ・過去の採択者については同型への申請は不可。
【B型】から【A型】への申請のみを認める。

5. 助成詳細

経費 科学技術人材育成費補助金
「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ事業費」より支出。

- ・国内旅費・謝金・消耗品等に使用可。
- ・予算執行については男女共同参画推進室と要調整。繰越不可。

A型金額

- ・国内共同研究は50万円を上限とする。
- ・海外共同研究は50万円（うち、海外渡航経費は30万円まで）を上限とする。

ただし、海外渡航経費については、本事業経費の1割と限定されているため（本事業経費全体が600万円なので、60万円（30万円×2件）まで認められる。）全体の共同研究助成採択数が少ない場合は、海外渡航経費の上限30万円を下回ることもある。

B型金額

- ・10万円を上限とする。

実施期間 2019年6月上旬～2020年2月末日

成果報告 2020年3月末日

シーズ集 助成終了後「ぐんまダイバーシティ推進地域ネットワーク」にシーズ集を掲載

6. 申請詳細

(1) プロジェクトリーダー促進助成【A型】については、申請書作成において、科研費等の課題と重複しても構わない。研究計画は、共同研究における応募者の役割を明確に示し、共同研究を主導することが分かる様に作成する。助成金採択後は、共同研究及び受託研究を積極的に進め、U R A 等によるマッチングや助言の機会を積極的に利用し、終了後も、大型外部資金の獲得をめざし、確実に次の共同研究の発展に結びつけること。

(2) 研究会企画・提案助成【B型】については、申請書作成において研究会の主旨及び概要を記載すること。採択者が共同研究の開発や研究協力者の開拓を進め、終了後も、共同研究の契機となる外部資金等の獲得に努力し成果に結びつけること。

※両型共に共同研究者の氏名、所属と役割分担を記入する必要があるが、承諾書は不要。

※B型については、具体的な研究協力者等の承諾は助成決定後でも構わない。また、計画等の変更についても申請の趣旨に反しない範囲で認める。その場合は、報告の際に改定申請書を提出のこと。

* 2019年度は「ぐんまダイバーシティ推進地域ネットワーク」（県内14の高等教育機関）における研究交流を加速していく目的で、ネットワーク会員機関に所属する研究者（性別は問わない）が【A型】の共同研究者に加わる場合には、優先的に取り扱う。

7. ダイバーシティ事業への協力義務等

共同研究助成採択者は、実施成果の追跡調査や成果発表(男女共同参画推進室が企画するイベントのポスターセッション等を含む)、研究シーズ等の積極的な発信など、本学が取り組む「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ事業(2018～2023年度)」に協力しなければならない。なお、論文等の発表においても、本助成について記載すること。

8. 本事業に関するお問い合わせ

男女共同参画推進室 長安 めぐみ 027-220-7146

「ぐんまダイバーシティ推進地域ネットワーク」賛同機関

1. 関東学園大学
2. 共愛学園前橋国際大学
3. 群馬医療福祉大学
4. 群馬県立県民健康科学大学
5. 群馬県立女子大学
6. 群馬工業高等専門学校
7. 群馬大学
8. 群馬パース大学
9. 上武大学
10. 高崎経済大学
11. 高崎健康福祉大学
12. 高崎商科大学
13. 東京福祉大学
14. 前橋工科大学

専用ウェブサイト <http://gunma-diversity.gunma-u.ac.jp/>