

## 生物生産学部 地域課題解決型研究支援金 応募要領 2023

### 1. 助成対象と条件

生物生産学部が広島県のみならず中四国地方の知の拠点として貢献していくことを目的として、生物生産学部の教員が指導学生と共に実施する地域の課題解決に貢献する研究に対して、1 課題 30 万円程度の支援を行います。本研究支援金は、地方公共団体や包括連携を締結している JA 広島グループなどの協同組合等、地域団体と共同で実施する研究を優先的に支援します。

なお、統合生命科学研究科の「若手研究支援」、「統合生命科学研究科奨励賞」および「融合研究支援」に採択されている教員は応募対象外とします。

### 2. 助成の内容

- 1) 支援の対象人数により決定されますが、1 課題 30 万円程度を予定しています。  
(ただし、採択件数によって減額することもあります。)
- 2) 生物生産学部の学部生が代表となることもできますが、必ず生物生産学部担当教員を共同研究者に加えてください。
- 3) 助成金の執行範囲は、生物生産学部担当教員に限ります。

### 3. 助成期間

令和 5 年 6 月～令和 6 年 3 月

### 4. 応募方法及び提出書類

「申請書」を提出願います。

- 1) 申請書は、以下の順に A4 用紙 1 枚以内で記載し、PDF 形式で保存したファイルをメールに添付の上、提出してください。

- ①研究課題名
- ②申請者（氏名、職名）
- ③学内外の共同研究機関および共同研究者
- ④研究内容（背景および目的、実施計画、期待される成果）
- ⑤助成金の利用計画

- 2) 応募期限：令和 5 年 5 月 31 日（水）正午 12：00

【提出先】生物学系総括支援室（総務・人事担当）佐々木（内線 2067）

E-mail : sei-bucho-sien@office.hiroshima-u.ac.jp

本研究助成に関する質問等は、上記担当者までメールにてお問い合わせください。

### 5. 成果報告等について

助成を受けた研究課題は、成果の概略（A4・1 枚程度）をホームページに公表します。

また、本課題成果の発表（学会・論文）にあたっては、本研究助成を受けた旨を謝辞等に必ずご記載ください。なお、特許等の関係で研究成果公開に支障がある場合は個別に対応させていただきます。

### 1. Aims of this Grant

School of Applied Biological Science aims to contribute not only to Hiroshima Prefecture but also to the Chugoku-Shikoku region as a base of knowledge. Therefore, our school will support the faculty members with their supervised students about 300,000 yen per subject for research that contributes to solving regional issues. In selection, we prioritize the research proposal collaborated with local organizations such as local governments and cooperatives including JA Hiroshima Group. In addition, please note that those who have been selected for the following grants cannot apply. “Young Research Support”, “Encouragement Award” and “Integrated research Support” of Graduate School of Integrated Sciences for Life

### 2. Details of the grant

1) About 300,000 yen per assignment.

(However, the amount may be reduced depending on the number of adopted cases.)

2) An undergraduate student from the School of Applied Biological Science can apply as a representative, but in the case, it is necessary to include a faculty member from the School of Applied Biological Science as a co-investigator.

3) The use of the grant is limited to faculty members of School of Applied Biological Science.

### 3. Grant period

From June, 2023 to March, 2024

### 4. Application form

1) Make the application form within one sheet (A4) in the following order, and then send it by email as PDF file to sei-bucho-sien@office.hiroshima-u.ac.jp

- ① Research subject title
- ② Applicant (name, job title)
- ③ Joint research institutes and joint researchers (name, job title)
- ④ Research summary (background and purpose, research plan, expected results)
- ⑤ Grant utilization plan

2) Deadline for application: 12:00 noon, May 31<sup>st</sup> (Wed.), 2023

[Submission destination] E-mail: sei-bucho-sien@office.hiroshima-u.ac.jp

If you have any questions regarding this research grant, please contact 1<sup>st</sup> floor office by e-mail.

### 5. About result report etc.

For the research projects that received the grant, the outline of the results (A4, about 1 sheet) will be published on the website.

In addition, when publishing the results of this project (society / treatise), please be sure to state that you have received this research grant.

If there is a problem with the publication of research results due to patents, etc., we will respond individually.

申請書の様式および記載の例

**令和5年度 生物生産学部 地域課題解決型研究支援金 申請書**  
**School of Applied Biological Science, Research Support Fund for Solving Regional Problems**  
**Application form**

1) 研究課題名 Research subject title

2) 申請者 (氏名, 職名) Applicant (name, job title)

氏名 : ○○ ○○

職名 : ○○

学生の場合

氏名 : ○○ ○○

学生番号 :

3) 学内外の共同研究機関及び共同研究者 Joint research institutes and joint researchers (name, job title)

学内者

氏名 : ○○ ○○

職名 : ○○

学外者

組織名・職名 : ○○

氏名 : ○○ ○○

4) 研究内容 (背景および目的, 実施計画, 期待される成果)

Research summary (background and purpose, research plan, expected results)

5) 助成金の利用計画 Grant utilization plan