

2026年度 岡山理科大学大学院
理工学研究科 修士課程 一般入試（I期）

自然科学専攻 生態環境科学コース 選択B

【注意事項】

1. 選択Bは、問題用紙・解答用紙は全部で4枚あります。
2. 解答は、すべて解答用紙に記入すること。
3. 受験番号を記入した上、この用紙も問題用紙・解答用紙と一緒に提出すること。

| | |
|------|--|
| 受験番号 | |
|------|--|

専門分野が植物学の場合は問題 B から 1 問を解答せよ。

【問題 B】

次の3つの事項のうち1つを選び、最低 600 字程度で説明せよ。

- (1) 日本の植生における岡山県の植生の特徴について説明せよ。
- (2) 岡山県の植物相について、特徴的な植物を挙げながら説明せよ。
- (3) 穀類、マメ類、イモ類の中から1つを選び、資源植物としての必要事項を解説せよ。

| |
|------|
| 受験番号 |
| |

2026年度 岡山理科大学大学院 修士課程 一般入試 (I期)
理工学研究科 自然科学専攻 生態環境科学コース 選択B (解答用紙)

専門科目 [選択: 動物A, 植物B, 地理考古学D] 1 / 1

- ・各問について1枚ずつ解答用紙を使用すること。
 - ・解答用紙には例えば【A-2】、【B】、【D】や(1)、②といった番号を明示して解答を記すこと。
 - ・解答用紙の右下の枠には選択した問題の記号(例、A-3, D)と受験番号を記入すること。
-

| |
|----|
| 総点 |
| |

| |
|------|
| 受験番号 |
| |

専門分野にかかわらず、小論文は必須のため、全員が小論文の以下の設問に答えよ。

【小論文】

修士論文（または卒業研究）の研究計画の立案に関する次の3点の内容について、それぞれ論述せよ。

- （1）先行研究（論文）の重要性を述べるとともに、引用の上での留意点を説明せよ。
- （2）自身が行っている現在の研究に関して、データの取得方法および解析方法、およびその目的について、留意点を含めて説明せよ。
- （3）当該研究分野における研究倫理上の留意点について記述せよ。

| |
|------|
| 受験番号 |
| |

2026年度 岡山理科大学大学院 修士課程 一般入試 (I期)
理工学研究科 自然科学専攻 生態環境科学コース 選択B (解答用紙)

専門科目 [必須: 小論文] 1 / 1

- ・解答用紙の右下の枠には「小論文」(右側の枠)と受験番号(左側の枠)を記入すること。
 - ・解答用紙には(1)、(2)といった番号を明示して解答を記すこと。
-

| |
|----|
| 総点 |
| |

| |
|------|
| 受験番号 |
| |