# 2026 年度 総合型選抜 (11 月募集) 【課題型 (プレゼンテーション)】

理工学部 生命科学コース

#### 1. プレゼンテーション課題

以下の(1)から(3)の研究者達から1つを選び、その研究者達が行った代表的な研究についての内容、研究成果、および後の生物学の研究や社会に与えた影響などをまとめてください。

- (1) レーニンバーグとコラーナ
- (2) メセルソンとスタール
- (3) ビードルとテータム

#### 2. 実施要領および諸注意

①プレゼンテーションの時間は5分間で、パワーポイント等を使用せず口頭で行ってください。プレゼンテーション後の口頭試問の時間は5分間です。プレゼンテーション時に、作成した課題レポートを参照しても構いません。また、一般的面接の時間は10分とし、プレゼンテーション・口頭試問時間と合わせて20分間で実施します。

②課題レポートは、A4 用紙 3 枚以内、1000 字程度の文章で作成してください。手書き、ワープロ書きいずれでも構いません。課題レポートは、出願時にコピー1 部を提出してください。

③WEBページなどのコピーはせず、自分の言葉でまとめてください。

④試験当日、プレゼンテーション時に持ち込めるものは、課題レポート(原本)1部です。

#### 3. 評価の視点

調べた内容をわかりやすくまとめられているか、作成した文章に誤字脱字がないか、プレゼンテーションと口 頭試問が的確にできているかどうかという点を評価します。また、文章力、生命科学分野に対する興味及び学習 意欲についても評価の対象とします。さらに、志望動機などに関する一般的面接も行います。

## 【指定書式の有無、作成方法】

指定書式の有無	□ 有
	☑ 無(書式指定なし)
課題の成果物	□ ワープロソフトのみ
作成方法	□ 手書きのみ
	☑ どちらでも可

# 【出願時に提出するもの】

提出物の有無、提出方法	☑ 有 ( 課題レポート (コピー) )		
	用紙サイズ: <u>A4 用紙 3 枚以内</u> 部数: <u>1 部</u>		
	□無		

### 【試験当日に持参するもの】

(要否欄:必:必ず持参するもの ○:持参して使用が可能なもの ×:使用が不可なもの 一:該当なし)

内容	要否	詳細・その他備考
①課題に関する成果物	0	( 課題レポート(原本) ) 自分用:1部 用紙サイズ: A4
②USB メモリの持参	_	

#### 【その他】

プレゼンテーションの際、		
パワーポイント発表者ツールの使用可否	該当なし	
(発表でパワーポイントを使用する場合のみ)		
プレゼンテーション実施にあたり		
大学側が準備するもの	特になし	

- ※大学で用意する PC の OS は Windows 10、ソフトは office 2019 が使用可能です。
- ※「出願時に提出したものと同じものを試験当日に持参すること」となっている場合、出願後に、作成した資料 内容の変更は行わないでください。
- ※準備する資料の形式、条件等の詳細は「2. 実施要領および諸注意」も参照してください。
- ※課題の中で許可されているもの以外は、試験時間中に使用することはできません。