

2023 年度 関東学院大学 総合型選抜（11 月募集）〔課題型〕

理工学部 生命科学コース 課題と諸注意

【課題】

1. 科学雑誌の記事に対する感想文の提出と感想文内容の発表

科学雑誌「日経サイエンス」の 2022 年 5 月号の 28 ページから 35 ページに掲載されている「辛味が美味しさに変わるメカニズム」を読んで、自分の意見や感想などを指定書式（A4）6 枚以内に課題レポートとしてまとめてください。試験当日は、作成した文章のオリジナルとコピー 3 部を持参し、コピー 3 部のみを提出してください。提出した感想文の内容を口頭で発表してもらいます。その際、課題レポート以外の資料を見ながら説明することはできません。その後、発表内容について質疑応答を行います。

※上記課題図書について、近隣図書館等での閲覧が困難な場合、[こちら](#)から関東学院大学アドミッションズセンターまでお問い合わせください。

課題レポート指定書式ダウンロードは[こちら](#)から <[WORDファイル](#)> <[PDFファイル](#)>

2. 評価方法

口頭発表と質疑応答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。

【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。発表後の質疑応答の時間は 5 分間です。また、一般的面接の時間は 10 分とし、合わせて 20 分間で実施します。

2. 課題レポート（感想文）は、指定書式（A4）6 枚以内に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。

以上