

【令和5年度 一般入試（前期日程試験）】

材料化学科グループ面接課題

大学4年生になると、化学系の学科では卒業研究に取り組むこととなります。

「環境中の有害物質を処理したり、その排出量を削減する研究」か「有用な新規材料を作り出していく研究」か、どちらを優先すべきだと考えますか。理由と共に説明してください。

グループ面接時間配分：

課題黙読と解答資料作成（2分）、説明（20秒）、グループ討論（7分程度）

解答資料はA3サイズ程度の紙1枚に記入し作成

1グループ人数：5名程度