

令和 8 年度「一般選抜（系統別日程）」

出題の意図

「地学」

- ・ 各学部・学科の試験科目については、入学試験要項等を参照してください。
- ・ 出題の意図に関する質問や問合せには一切回答いたしません。

出題の意図

試験日	2026 年 2 月 2 日
教科・科目名	地学

I	重力に関する知識を問う問題です。万有引力と遠心力の働き方、緯度による違い、ジオイドと地域的な重力加速度の違いなど、重力について基礎的知識が備わっているかを出題の目的としています。
II	地球表層の地形が、地層の堆積作用の観点でどのように形成されるのかについての知識と理解を問う問題です。河川及び浅海から深海にかけての堆積作用について、地形形成の背景にある環境変動に関する記述式問題も含め出題しています。
III	海陸風や山谷風などの局地風をおもな題材にして、気圧傾度力を中心とする大気に関する知識を広く問う問題です。季節風についても出題しています。
IV	銀河に関する知識を問う問題です。一般的な銀河や特徴がある銀河の特徴、銀河の距離を測定する方法に関する知識を理解しているかを出題の目的としています。