

【参考：2021年度入試実績】

「口頭試問」出題科目・出題範囲

| 学部 | 出題科目 | 出題範囲 |
|---------|------|---|
| 薬学部 | 化学基礎 | 「物質の構成」「物質の構成粒子」「粒子の結合」のいずれか |
| | 生物基礎 | 「生物の特徴」「遺伝子とその動き」のいずれか |
| | 物理基礎 | 「運動とエネルギー」「波」「電気」のいずれか |
| 看護学部 | 化学基礎 | 「物質の構成粒子（原子の構造、電子配置と周期表）」「物質と化学結合（イオンとイオン結合、金属と金属結合、分子と共有結合）」のいずれか |
| | 生物基礎 | 「生物の特徴（生物の共通性と多様性、細胞とエネルギー）」「遺伝子とその動き（遺伝情報とDNA）、遺伝情報の分配、遺伝情報とタンパク質の合成）」のいずれか |
| | 物理基礎 | 「運動の表し方（物理量の測定と扱い方、運動の表し方、直線運動の加速度）」「様々な力とその働き（様々な力、力のつり合い、運動の法則、物体の落下運動）」「力学的エネルギー（運動エネルギーと位置エネルギー、力学エネルギー保存の法則）」のいずれか |
| 健康医療科学部 | 化学基礎 | 「酸と塩基の反応」 |
| | 生物基礎 | 「生体の体内環境とその維持」 |
| | 物理基礎 | 「運動とエネルギー」 |
| 心理学部 | 国語 | 「接続詞」「四字熟語」「ことわざ・慣用句」のいずれか |