

工学研究科（応用物理学専攻）における博士課程前期2年の課程の試験内容の変更について

令和8（2026）年度実施の入試（令和8（2026）年10月入学）より，博士課程前期2年の課程 社会人特別選抜及び9月卒業見込者・既卒者を対象とする選抜の試験内容を以下のとおり変更\*します。

\*変更は赤字部分です。

（前期2年の課程：社会人特別選抜）

試験科目	試験内容
英 語	過去2年以内に受験したTOEFL®Test, TOEIC®公開テストまたはIELTSのスコアシートを出願時に提出すること。TOEFL iBT® Home Editionのスコアシートは認めない。
基礎科目	力学，電磁気学，量子力学の3問。
専門科目	統計力学，物性物理2問。
面接	

（前期2年の課程：9月卒業見込者・既卒者を対象とする選抜）

試験科目	試験内容
英 語	過去2年以内に受験したTOEFL®Test, TOEIC®公開テストまたはIELTSのスコアシートを出願時に提出すること。TOEFL iBT® Home Editionのスコアシートは認めない。
基礎科目	力学，電磁気学，量子力学の3問。
専門科目	統計力学，物性物理2問。
<del>面接</del>	