

# 理学部第一部 応用物理学科 科目系統図

2021年4月1日

## 人材育成等に関する目的

応用物理学科は、物質・材料に関する系統的な基礎教育と先端計測・デバイスを含む幅広い応用的研究により、基礎物理学体系に関する確かな理解と精緻な論理的思考力を兼ね備え、広い分野での物理学の応用と技術的なイノベーションによって人類の発展に貢献しようとする人材を育成する。

## 教育課程編成・実施の方針

本学ホームページ [https://www.tus.ac.jp/about/faculty/policy/pdf/science\\_division1\\_applied\\_physics\\_2021.pdf](https://www.tus.ac.jp/about/faculty/policy/pdf/science_division1_applied_physics_2021.pdf) に掲載

