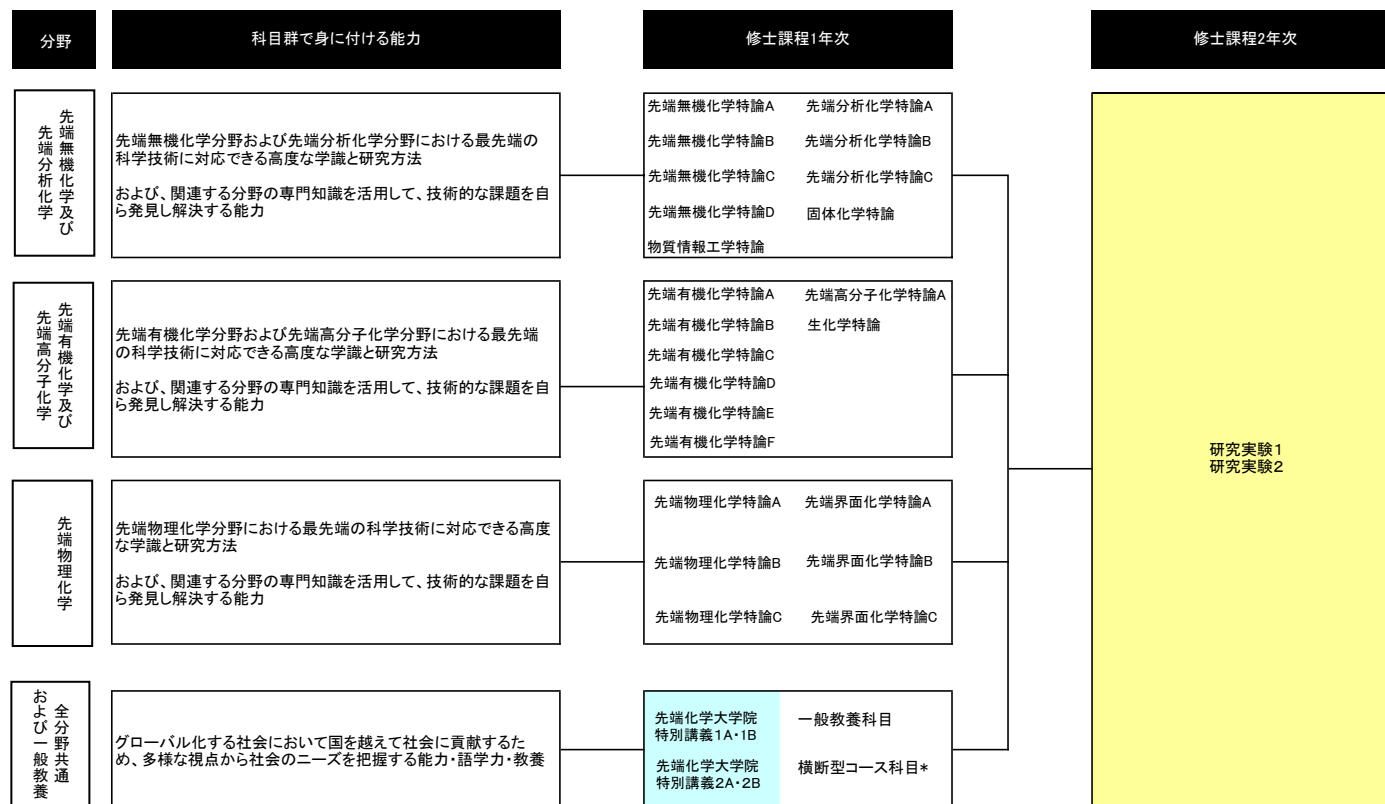


創域理工学研究科 先端化学専攻

人材養成等に関する目的
 先端化学専攻は、エネルギー、生体関連材料をも含む先端材料開発に重点をおき、環境調和型科学の発展を目指している。化学物質を創り、使い、循環することにより、科学と自然の調和を実現する。最先端の研究者、技術者として自立できる人材を育成する。

カリキュラム・ポリシー(抜粋)
 エネルギー、情報、環境、生体をも包括する先端化学の研究・開発を推進し、かつ、自然環境に調和した科学の発展を志す。精深な学識、幅広い視野、柔軟な創造性、豊かな教養、崇高な倫理観等を有する先端化学分野における最先端の研究者、技術者として自立できる人材を育成することを目指す。



*横断型コース科目履修者に限る

必修科目
 選択必修科目
 選択科目

本学HPリンク

- ・人材育成に関する目的: https://www.tus.ac.jp/about/graduate_school/purpose/
- ・卒業認定・学位授与の方針, 教育課程編成・実施の方針, 入学者受入れの方針: https://www.tus.ac.jp/about/graduate_school/policy/