

「入学者の受入れに関する方針」(アドミッション・ポリシー)について

(物質応用化学科)

化学の発展や化学技術の向上は、物質の成り立ちや振る舞いを理解し、人々の生活を豊かにするために応用することを目標にしています。人々が快適に生活できる社会をつくるためには、地球環境を守り、有限な資源を有効に利用し、環境・生態系と調和した物質やエネルギーの変換技術を開発していく必要があります。そのために、本学科では、化学の専門知識と技術を身に付けた人材、新しい物質や技術を開発できる化学技術者を養成することを目指しています。そのため、本学科では次のような人を求めています。

- (1) 大学レベルの化学を学ぶために必要な基礎学力を有する人
- (2) 知的好奇心を持ち、自主的に学ぶ意欲がある人
- (3) 実験が好きで、結果を科学的に考察する力を身に付けようとする人
- (4) 物質・材料、生命科学などに興味がある人
- (5) 人々の生活を豊かにするための化学技術者を目指す人
- (6) 国際社会への貢献を目指す人