

建築学科 アドミッション・ポリシー

建築学科は、人間が生活し、様々な活動を行うための「建物・まち」やその環境を社会のニーズに応えるように創造し、デザインする人材、すなわち、建築家、建築技術者、プランナー、デザイナーなどの建築のプロフェッショナルを養成します。

求める人物像

1. 自分の能力の向上に情熱と意欲を持って努力できる人
2. 人間の健康と幸福をめざして、幅広い分野の人々と協働できる人
3. 技術分野に加えて、文化や芸術分野にも興味を持っている人
4. 快適・安全で美しい「建物・まち」づくりに関する能力を高め、社会や地域に貢献したいと思う人

入学前に学習しておくことが期待される内容

建築学科に入学するまでに、以下に記した能力を身に付けておくことを求めます。また、該当の授業などにおいて立体把握能力を身に付ける努力が望まれます。

1. 理科は、物理(物理基礎を含む)・化学の基礎知識(特に、物理における力学、熱、波)
2. 数学は、数学 I、数学 II、数学 III、数学 A、数学 B、数学 C(あるいは同等の科目)の基礎知識
3. 日本語の基本的な文章読解力・作文能力
4. 英語で記された文章を的確に理解する能力、基本的な英作文・英会話能力
5. 授業や課外活動などで身に付ける、基本的なプレゼンテーション・コミュニケーション能力