

本校では次のような入学者を求めます

アドミッション・ポリシー（入学者受入方針）

1. 本校の学習・教育目標を達成する意欲のある人
2. 総合的に学力の高い人
3. 実験や「ものづくり」に興味のある人
4. 数学基礎力のある人

教育目的

人間性に溢れ国際感覚を備え、
探求心、創造性、表現能力を有する技術者の養成

学習・教育目標

愛の精神



世界平和に貢献できる技術者に必要な豊かな教養、自ら考える力、いっしょの心を身につける

- [A1] 自ら考える力を身につける
- [A2] 技術者としての倫理を身につける

科学や工学の基礎



科学の粋を極める技術者に必要な数学、自然科学、情報技術、専門工学の基礎を身につける

- [B1] 数学、自然科学の力を身につける
- [B2] 情報技術、専門工学の基礎を身につける

コミュニケーション能力



地域や国際舞台での活躍をめざして、多様な文化の理解とコミュニケーションできる力を身につける

- [C1] 表現する力、ディスカッションする力を身につける
- [C2] 英語を用いてコミュニケーションできる力を身につける

技術者としてのセンス



創造的技術者としてのセンスを磨き、探究心、分析力、イメージ力を身につける

- [D1] 探究心、分析力、イメージ力、デザイン能力を身につける
- [D2] 協力して問題を解決する力を身につける

専門工学の活用



専門工学の知識を修得して、その相互関連性を理解し、これを活用する力を身につける。

校章の由来

大分市の「大」の文字を円く図案化し、その上に「高専」の文字を配したものです。



AMOR OMNIA VINCIT

大分高専の正門に入ってすぐの場所に設けられたモニュメントは、若者たちが力を合わせてたくましく伸びて行く姿を象徴したものであり、「AMOR OMNIA VINCIT（愛はすべてに打ち勝つ）」というカール・ヒルティの言葉が刻まれています。



CONTENTS 目次

- 2 校長メッセージ
- 3 アドミッション・ポリシー
- 4 キャンパスマップ・学年暦
- 6 授業科目・学生支援
- 7 授業について
- 8 機械工学科
- 10 電気電子工学科
- 12 情報工学科
- 14 都市・環境工学科
- 16 在校生からのメッセージ
- 17 卒業生からのメッセージ
- 18 開かれた進路
- 19 JABEE 認定について
- 19 図書館
- 20 専攻科
- 22 国際交流
- 22 足踏みミシンボランティア活動
- 23 クラブ活動
- 24 学 寮
- 25 学費・授業料免除 etc
- 26 大分高専Q&A

