



## 2025年度 AOVA 選抜 論述試験 模擬講義テーマ一覧

電気電子工学課程

ロボットの仕組み、ロボットの知能化に向けて

情報通信工学課程

情報通信工学分野の技術の集合体であるインターネット

都市工学課程

社会を支える都市工学課程での学び

環境応用化学課程

化学の基礎となる状態変化と熱運動

建築学科

日本の「住宅」が抱える 2 つの課題

産業デザイン学科

映像の歴史

生活デザイン学科

防災まちづくり

経営デザイン学科

ビジネスの世界で活躍するためには