

専攻科入学者選抜の変更について（予告）

平成30年4月以降に実施する専攻科入学者選抜から、専攻科入学者選抜検査が下記のとおりとなりますのでお知らせします。

記

1. 検査内容

A. 推薦による選抜

【エコデザイン工学専攻】

面接： 口頭試問を含む。

【制御情報システム工学専攻，国際ビジネス学専攻及び海事システム工学専攻】

面接： 専門科目の口頭試問を含む。

B. 学力検査による選抜

【エコデザイン工学専攻，制御情報システム工学専攻及び海事システム工学専攻】

英語： TOEIC スコアによる換算

数学： 筆記試験

面接： 専門科目の口頭試問を含む。

【国際ビジネス学専攻】

英語： TOEIC スコアによる換算

小論文： 筆記試験

面接： 専門科目の口頭試問を含む。

2. 口頭試問について（推薦・学力共通）

(1) 実施形態

面接時に提示された専門に関する問題や質問事項に対して、口頭及びホワイトボードを用いて解答する。

(2) 出題範囲

【エコデザイン工学専攻】

受験者は、願書提出時に次の3系から1系を選択し、選択された系に関する学習分野から出題する。

- ・機械・材料系
- ・電気・電子系
- ・応用化学系

【制御情報システム工学専攻，国際ビジネス学専攻及び海事システム工学専攻】
専攻の履修内容の基礎となる本科の学習内容を出題範囲とする。