

工学院 経営工学系 入学試験

【試験内容等】

| 試験区分 | | 試験内容等 | 備考 | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|---|---|------|----------|-----|----|------------------------------|-----|-----|------------------------------|-----|------|---|-----|------|---|-----|--|
| A日程 | 口述試験 | 専門的知識及び学士論文研究の内容等についての口述試験 英語の成績は指定する外部テストのスコアシートを参照 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B日程 | 筆答試験 | <p>日本語 実施しない</p> <p>英語 (外部テスト) 100点</p> <p>専門科目 300点</p> <p>(合計 400点)</p> <p>専門科目 180分</p> <p>数理, 経済学, 管理技術, 経営管理の4分野より各2問出題される計8問中, 任意の3問をその場で選択し解答。 (1問100点×3問=300点)</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>出題分野</th> <th>具体的な出題範囲</th> <th>出題数</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>数理</td> <td>基礎数理, 線形代数, 数理工学, 微積分, 確率・統計</td> <td>計2問</td> </tr> <tr> <td>経済学</td> <td>ミクロ経済学, マクロ経済学, 計量経済学, ゲーム理論</td> <td>計2問</td> </tr> <tr> <td>管理技術</td> <td>生産管理, 品質管理, インダストリアル・エンジニアリング, 人間工学, OR (数理計画法)</td> <td>計2問</td> </tr> <tr> <td>経営管理</td> <td>経営戦略・経営組織, マーケティング, システムと情報, 会計, ファイナンス</td> <td>計2問</td> </tr> </tbody> </table> <p>各問題には100点配点。</p> | 出題分野 | 具体的な出題範囲 | 出題数 | 数理 | 基礎数理, 線形代数, 数理工学, 微積分, 確率・統計 | 計2問 | 経済学 | ミクロ経済学, マクロ経済学, 計量経済学, ゲーム理論 | 計2問 | 管理技術 | 生産管理, 品質管理, インダストリアル・エンジニアリング, 人間工学, OR (数理計画法) | 計2問 | 経営管理 | 経営戦略・経営組織, マーケティング, システムと情報, 会計, ファイナンス | 計2問 | |
| | 出題分野 | 具体的な出題範囲 | 出題数 | | | | | | | | | | | | | | | |
| 数理 | 基礎数理, 線形代数, 数理工学, 微積分, 確率・統計 | 計2問 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 経済学 | ミクロ経済学, マクロ経済学, 計量経済学, ゲーム理論 | 計2問 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 管理技術 | 生産管理, 品質管理, インダストリアル・エンジニアリング, 人間工学, OR (数理計画法) | 計2問 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 経営管理 | 経営戦略・経営組織, マーケティング, システムと情報, 会計, ファイナンス | 計2問 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 口頭試問 | 学力, 研究能力ならびに適性に関する試問 | | | | | | | | | | | | | | | | |

【外部英語スコアシートの取扱い】

詳細は検討中

【筆答専門試験科目】

筆答専門試験科目：上記参照

なお、これに代えて、工学院において学士課程を持つ系の試験での受験を許可し、その結果を用いる予定。