

## 令和7年度編入学試験における専門（機械工学科）の科目内容変更について

概要：令和7年度編入学試験から、機械設計及び機械製図の内容を変更する。

### 【変更前】

学科	学力試験 科目 (配点)	高等学校科目とその内容（学習指導要領による）		備考
		科目 (配点)	内容	
機械工学科	専門 (200点)	機械設計 (80点)	機械と設計、機械に働く力、材料の強さ、機械要素と装置、機械と器具の設計	
		機械工作 (80点)	機械材料、各種の工作法	
		機械製図 (40点)	製図の基礎、製作図、機械要素の製図、簡単な機械・器具の設計製図	



### 【変更後】

学科	学力試験 科目 (配点)	高等学校科目とその内容（学習指導要領による）		備考
		科目 (配点)	内容	
機械工学科	専門 (200点)	機械設計 (80点)	機械に働く力、材料の強さ、機械要素と装置、機械と器具の設計	
		機械工作 (80点)	機械材料、各種の工作法	
		機械製図 (40点)	<b>製図の役割</b> 、製作図、機械要素の製図、簡単な機械・器具の設計製図	