

工学部3年次編入学試験における試験科目の変更について

大阪大学工学部

2020年度編入学試験から応用自然科学科の試験科目（専門基礎科目）を一部変更します。

○平成31年度編入学まで

学科・学科目		専門基礎科目
応用自然科学科		「物理」又は「化学」から1科目を出願時に選択
応用理工学科	機械工学科目	「物理」「材料力学」「流体力学」
	マテリアル生産科学科目	「物理」
電子情報工学科		次の4科目から2科目を出願時に選択 「物理(力学, 熱学, 波動)」「電磁気学」「電気電子回路」 「コンピュータ工学(ハードウェア及びプログラミング)」
環境・エネルギー工学科		次の2科目から1科目を出願時に選択 「環境」「エネルギー」
地球総合工学 科	船舶海洋工学科目	「船舶工学(排水量、トリム、復原力)」
	社会基盤工学科目	「材料・構造力学」「水理学」「土質力学」「土木計画学」
	建築工学科目	「建築構造学」「建築計画学」「建築環境工学」



○2020年度編入学から

学科・学科目		専門基礎科目
応用自然科学科	応用化学科目	「化学」
	応用生物工学科目	「物理(力学, 熱学, 波動, 電磁気学)」又は「化学」から1科目を出願時に選択
	精密科学科目	「物理」又は「化学」から1科目を出願時に選択。なお、「物理」は、力学、熱学、波動、電磁気学、材料力学の全5問から4問を当日選択
	応用物理学科目	「物理(力学, 熱学, 波動, 電磁気学)」又は「化学」から1科目を出願時に選択
応用理工学科	機械工学科目	「物理」「材料力学」「流体力学」
	マテリアル生産科学科目	「物理」
電子情報工学科	電気電子工学科目	次の4科目から2科目を出願時に選択 「物理(力学, 熱学, 波動)」「電磁気学」「電気電子回路」 「コンピュータ工学(ハードウェア及びプログラミング)」
	情報通信工学科目	
環境・エネルギー工学科	環境工学科目	「環境」
	エネルギー量子工学科目	「エネルギー」
地球総合工学 科	船舶海洋工学科目	「船舶工学(排水量、トリム、復原力)」
	社会基盤工学科目	「材料・構造力学」「水理学」「土質力学」「土木計画学」
	建築工学科目	「建築構造学」「建築計画学」「建築環境工学」