

大阪公立大学 工学部都市学科

次に掲げる科目のうち、以下の条件をすべて満たす者

- ・ A群から1科目以上履修すること
- ・ B群から17単位以上履修すること
- ・ A群及びB群及びC群から合計19単位以上履修すること

A 群	B 群	C 群
微積分1 A	基礎流体力学	工学部インターンシップ
微積分2	測量学1	都市学入門
線形代数1	測量学実習	都市学実験
線形代数2 A	土質力学1	スマートシティ創生演習
常微分方程式	構造力学1	都市学卒業研究A
複素解析	水理学	都市学卒業研究B
応用数学	建設材料学	都市環境学
数値解析	土質力学2	都市工学のための力学基礎
確率統計	構造力学2	都市計画1
基礎力学C	測量学2	環境生態学
基礎熱力学	水処理工学	環境計測学
基礎物理学実験1 B	地盤基礎工学	都市計画・デザイン演習
基礎無機・分析化学A	鋼構造設計論	交通環境工学
基礎無機・分析化学B	河海工学	都市計画2
基礎物理化学A	構造工学	都市緑地計画
基礎物理化学B		都市エネルギー・設備
基礎化学実験		
生物学1		
生物学2		
生物学A		
生物学実験A		
データベースと情報検索		
プログラミング入門A		
都市工学のための科学基礎		
プログラミング演習		