

別表第1 教育課程表 (大阪産業大学大学院学則)

4 工学研究科

(3) 都市創造工学専攻 博士前期課程

授 業 科 目	単位数	備考	授 業 科 目	単位数	備考
応用数学特論Ⅰ	2		地盤工学特論	2	
応用数学特論Ⅱ	2		コンクリート工学特論	2	
構造力学特論	2		交通工学特論	2	
構造設計学	2		都市・地域計画学特論	2	
水理学特論	2		構造物の維持管理特論	2	
海岸工学特論	2		耐震工学	2	
河川工学特論	2		木質構造学特論	2	
水資源工学	2		ゼミナールⅠ	②	必修
建設システム工学	2		ゼミナールⅡ	②	必修
建設マネジメント工学	2		調査研究Ⅰ	③	必修
物質輸送工学	2		調査研究Ⅱ	③	必修
環境地盤工学	2		修士論文		
応用土壌・生態学	2				
※ 1) 講義単位数 40 2) 総単位数 50 3) 修了 必修を含め30単位を修得し、修士論文に合格すること。					