

1 学則・奨学関係 (114 大阪産業大学大学院学則)

(5) 情報システム工学専攻 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		情報通信システム特論Ⅱ	2	
応用数学特論Ⅱ	2		機械学習特論	2	
ソフトウェア工学特論	2		知能システム工学	2	
光情報システム特論	2		医療情報システム特論	2	
物質情報工学	2		医療統計学特論	2	
生体情報システム特論	2		機能材料システム特論	2	
情報理論特論	2		リスク工学特論	2	
量子ネットワーク特論	2		情報デバイス工学	2	
画像工学特論	2		ゼミナールⅠ	②	必修
メディア情報処理特論Ⅰ	2		ゼミナールⅡ	②	必修
メディア情報処理特論Ⅱ	2		調査研究Ⅰ	③	必修
計算論的聴覚システム特論	2		調査研究Ⅱ	③	必修
情報通信システム特論Ⅰ	2		修士論文		
※ 1) 講義単位数 42 2) 総単位数 52 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。					