

## 社会工学課程

		第 1 学 期		第 2 学 期			
		Fゼ	6 類特別講義第一	2-0-0	Fゼ	6 類特別講義第二	2-0-0
平成22年度入学者学習案内	第 3 学 期		第 4 学 期				
	基専	○ミクロ経済学第一	2-1-0	基専	○空間計画設計演習第二	1-1-1	
	基専	○空間計画設計演習第一	1-1-1	基専	○マクロ経済学第一	2-0-0	
	理広	○非協力ゲーム理論	2-0-0	基専	○ミクロ経済学第二	2-0-0	
	基専	○社会科学のための応用数学	2-1-0	基専	○統計学(社工)	2-1-0	
	基専	○社会科学原論	2-0-0	理広	○協力ゲーム理論	2-0-0	
	理広	○都市計画概論	2-0-0	理広	○学習メカニズムの数理モデル	1-1-0	
	理広	○確率と統計(情報工学科)	2-0-0	基専	○景観学概論	2-0-0	
	基専	○ランドスケープ概論	2-0-0	基専	○歴史方法論	2-0-0	
	基専	○近代建築史(建築学科)	2-0-0	理広	○コラムiランド <sup>SC</sup>	0-1-0	
理広	○人間環境の計画史	2-0-0	基専	○国土・地域計画論	2-0-0		
理広	△○プログラミング基礎	1-1-0	基専	○住環境計画論	2-0-0		
				理広	△○プログラミング応用	1-1-0	
				Lゼ	○空間システム特別演習第一	0-2-0	

		第 5 学 期		第 6 学 期		
平成21年度入学者学習案内	理広	○公共経済学(社工)(休講)	2-0-0	理広	○人間科学概論	2-0-0
	基専	○社会シミュレーション(社工)	2-0-0	理広	○国際経済学	2-0-0
	基専	○公共システム分析	2-0-0	理広	○地球環境モデル論	1-1-0
	基専	○会計情報論	1-1-0	基専	○住宅・土地政策	2-0-0
		(経営システム工学科)		理広	○教育情報の多変量解析	0-2-0
	基専	○経営戦略・組織論	1-1-0	基専	○観光学概論	2-0-0
		(経営システム工学科)		基専	○土地利用計画論	2-0-0
	理広	○経済成長論(休講)	2-0-0	理広	○プロジェクトの経済学	2-0-0
	理広	○環境経済学(休講)	2-0-0	理広	○現代経済の諸問題	2-0-0
	基専	○計量経済学入門	2-1-0	基専	○オペレーションズリサーチ	2-1-0
	基専	○マクロ経済学第二	2-0-0		(経営システム工学科)	
	理広	○サンプリング理論と実験計画	2-0-0	基専	○数理計画法(情報工学科)	2-0-0
	理広	○確率と統計(情報工学科)	2-0-0	基専	○空間計画設計演習第三	1-1-1
	基専	○都市景観論	2-0-0	理広	○法システム	2-0-0
	基専	○都市・地域計画史	2-0-0	理広	○政治学(社工)	2-0-0
	基専	○社会調査論	2-1-0	理広	○位相と凸解析	2-0-0
	Lゼ	○空間システム特別演習第二	0-2-0	理広	○社会学概論(社工)	2-0-0
	基専	○数理工学第一	2-2-0	基専	○脳機能測定法概論	1-1-0
		(経営システム工学科)		基専	組織行動論	2-0-0
	基専	○社会工学計画演習 <sup>SC</sup>	0-1-2	理広	科学技術者実践英語	1-0-0

		第 7 学 期		第 8 学 期		
平成20年度入学者学習案内	学論	学士論文研究	2	学論	学士論文研究	6
	理広	○コミュニケーション選択の理論とシステムデザイン	2-0-0	基専	空間システム特別研究第二	0-2-0
	理広	○応用計量経済学(休講)	2-0-0			
	理広	○温暖化影響評価論	1-1-0			
	理広	○社会工学インターンシップ	0-2-0			
基専	空間システム特別研究第一	0-2-0				

△印は収容人員を制限する授業科目。 SC: 創造性育成科目