

区分	授業科目	開講時期	使用言語	単 位			担当教員	備考
				必修	選択必修	選択		
専 門 基 盤 科 目	実践技術政策論	毎年	J		2		教授 長平 彰夫 技術社会 講師(非) 伊地知寛博 成城大学	左記の専門基盤科目、特別講義A、C及び特別研修Aのうちから、10単位以上を選択履修すること。
	イノベーションとアントレプレナーシップの経済学入門A Introduction to Economics of Innovation and Entrepreneurship A	毎年	E		1		准教授 福川 信也 技術社会	
	アントレプレナーシップの経済学A Economics of Entrepreneurship A	毎年	E		2		准教授 福川 信也 技術社会	
	イノベーション政策A Innovation Policy A	隔年	E		2		准教授 福川 信也 技術社会	
	特許戦略の経済学A Economics of Patent Strategy A	隔年	E		2		准教授 福川 信也 技術社会	
	科学技術コミュニケーション論	毎年	J		2		教授 高橋 信 技術社会	
	実践技術経営論	毎年	JE		2		教授 長平 彰夫 技術社会	
	実践知的財産権論	毎年	J		2		教授 長平 彰夫 技術社会	
	知的財産権論	毎年	J		2		教授 長平 彰夫 技術社会 講師(非) 笹木 幸雄 (青和特許法律事務所)	
	プロジェクト・マネジメント論	毎年	J		2		教授 長平 彰夫 技術社会 教授 須川 成利 技術社会 教授 中田 俊彦 技術社会 教授 高橋 信 技術社会	
	イノベーション・マネジメント論	毎年	J		2		教授 長平 彰夫 技術社会 教授 須川 成利 技術社会 教授 中田 俊彦 技術社会 教授 高橋 信 技術社会	
	ベンチャー・ビジネス論	毎年	JE		2		教授 長平 彰夫 技術社会	
	リスク評価・管理学論	毎年	J		2		教授 高橋 信 技術社会	
	システム技術融合アーキテクチャ	毎年	J		2		准教授 杉田 典大 技術社会	
	エネルギー社会システム論 Energy Systems and Society	毎年	JE		2		教授 中田 俊彦 技術社会	
	生産工学論	毎年	J		2		准教授 黒田 理人 技術社会 講師(非) 中塚 信雄 立命館大学	
	交通社会システム論	毎年	J		2		准教授 長江 剛志 技術社会	
	イメージセンシング工学	毎年	J		2		教授 須川 成利 技術社会	
	光通信技術基盤工学	隔年	J		2		教授 松浦 祐司 医工学 准教授 片桐 崇史 技術社会	
インターンシップ研修				1		全教員		
技術社会システム特別講義A				2		全教員		
技術社会システム特別講義C				2		全教員		
実践技術経営融合特別研修A				2		講座所属の全教員		
先端社会工学特別研修A				2		講座所属の全教員		

技術社会システム専攻

区分	授業科目	開講時期	使用言語	単 位			担 当 教 員	備 考
				必修	選択 必修	選択		
専門科目	実践技術経営融合セミナー	毎年	J		2		教授 長平 彰夫 技術社会 教授 須川 成利 技術社会 准教授 杉田 典大 技術社会 准教授 黒田 理人 技術社会	左記のセミナーのうちから、2単位以上選択履修すること。
	先端社会工学セミナー	毎年	J		2		教授 中田 俊彦 技術社会 教授 高橋 信 技術社会 准教授 福川 信也 技術社会 准教授 片桐 崇史 技術社会 准教授 長江 剛志 技術社会	
	技術社会システム修士研修			8			全教員	
関連科目	本研究科委員会において関連科目として認めたもの。							

1. 上記科目の単位数を合わせて30単位以上を修得すること。
2. 表中の授業時間は、1週の授業時間数を示すものであるが、その配置は変更すること、又は期間を区切って集中的に実施することがある。
3. 担当教員名は予定者を含んでおり、変更することがある。
4. 『開講時期』欄において、『毎年』は毎年開講、『隔年』は隔年開講科目を指す。開講年度等は授業時間割等で確認すること。
5. 『使用言語』欄のアルファベット記号について  
 J：日本語開講科目 (Lectures given in Japanese)  
 E：英語開講科目 (Lectures given in English)  
 JE：準英語開講科目 (Lectures prepared for both Japanese and foreign)
6. 教員所属組織名については、1ページの別表を参照のこと。