

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		
学 際 基 盤 科 目	実践技術政策特論 Advanced Topics in Technology Policy	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	左記の学際基盤 科目、特別講義 Bのうちから、 4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 B Introduction to Economics of Innovation and Entrepreneurship B	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 B Economics of Entrepreneurship B	毎年	E		2		准教授 福川 信也 技術社会	
	イノベーションの経済史 B Economic History of Innovation B	毎年	E		2		准教授 福川 信也 技術社会	
	特許戦略の経済学 B Economics of Patent Strategy B	毎年	E		2		准教授 福川 信也 技術社会	
	実践知的財産権特論	毎年	J		2		教授 長平 彰夫 技術社会	
	実践技術経営特論	毎年	JE		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	
	リスク管理学特論	毎年	J		2		教授 高橋 信 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	
	技術適応計画特論	毎年	J		2		教授 須川 成利 技術社会	
エネルギー社会システム特論 Advanced Energy Systems and Society	隔年	E		2		教授 中田 俊彦 技術社会		
専 門 科 目	技術社会システム特別講義 B				2		全教員	左記の特別研修 Bのうちから、 2単位以上選択 履修すること。
	実践技術経営融合特別研修 B				2		講座所属の全教員	
	先端社会工学特別研修 B				2		講座所属の全教員	
	技術社会システム博士研修			8			全教員	

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		
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16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。