

平成28年度 履修方法 (カリキュラム) (4) 修士課程 科学技術イノベーション政策プログラム

区分	科目番号	科目名	担当教員	学期	単位	修了に必要な単位
区分Ⅰ 必修科目	STI1000E	Economics of Innovation	Intarakummerd	春後	2	8
	STI1010E/J	Analysis of Science and Technology Policy Process / 科学技術政策過程論	角南	秋後期	2	
	STI2150E/J	Comparative Paths of Science, Technology and Innovation Policy / 科学技術イノベーション政策の史的比較	上山	秋前	2	
	STI3010E/J	Research Seminar I / リサーチセミナーⅠ	関係教員	春夏/秋冬	1	
	STI3020E/J	Research Seminar II / リサーチセミナーⅡ	関係教員	春夏/秋冬	1	
区分Ⅱ 選択必修科目	ECO1000J	ミクロ経済学Ⅰ	畠中	春前	2	30以上
	ECO1050J	マクロ経済学	中村(昭)	秋前	2	
	ECO2000J	ミクロ経済学Ⅱ	田中(誠)	春後	2	
	ECO2700J	計量経済学	田中(隆)	春前	2	
	ECO2880E	Trade and Industrial Development	園部	春	2	
	ECO3140J	公共経済学	岡本(亮)	夏	2	
	MOR1000J	数量分析基礎	大山、諸星	春前	2	
	MOR2010J	計量データ解析法	大山、諸星、土谷	春後	2	
	STI1020E/J	Science and Technology in International Politics / 国際政治学と科学技術	薬師寺	春	2	
	STI2000E/J	Introduction to Science, Technology and Innovation Policy / 科学技術イノベーション政策概論	未定	未定	2	
	STI2200E/J	Science and Technology Policy and Entrepreneurship / 科学技術政策とアントレプレナーシップ	牧	秋	2	
	STI2130E/J	Trends of Science and Technology, and Policy / 科学技術の動向と政策	有本	秋	2	
	STI2030E/J	Bibliometrics and Applications / ビブリオメトリクスとその応用	桑原	秋	2	
	STI2040E/J	Management of Innovation / イノベーションのマネジメント	未定	未定	2	
	STI2060E/J	Policy for Higher Education and University-Industry Cooperation / 高等教育政策・産学連携政策	隅藏	秋	2	
	STI2070E/J	Science and Technology Diplomacy / 科学技術外交論	薬師寺	秋	2	
	STI2080E	Comparative Analysis on Science, Technology and Innovation Policy	Intarakummerd	秋	2	
STI2120J	科学技術イノベーション政策の分析方法論	未定	未定	2		
STI2160E/J	Outline of Energy Policy / エネルギー政策概論	根井	春	2		
区分Ⅲ 選択科目		上記以外の授業科目 (区分Ⅹに属する科目を除く)				10以上
区分Ⅹ その他		プロフェッショナル・コミュニケーションセンター開講科目				
備考						
1 修了要件						
次の①～②に示す要件を満たし、合計30単位以上を履修するとともに、特定の課題についての研究成果の審査に合格し、かつ、最終試験に合格すること。						
① 区分Ⅰ 8単位						
② 区分Ⅱ 22単位以上						
2 授業科目は、年度途中で追加開設・変更される場合がある。						
3 授業内容が同じである日本語の授業科目と英語の授業科目の両方を履修した場合は、いずれか一方の単位を修了に必要な単位としてカウントする。						