

# 登録申請書

提出期限: 2019年4月26日(金)

登録希望者はSTIG教育プログラム事務局に提出してください。



学生番号	—	年 月 日	提出
フリガナ			
氏名			
所属研究科/専攻	研究科	専攻 (公共の学生はコース名を記入)	
入学進学年月	年 月	入学 / 進学、修士・専門職・博士 課程 (申請時:	年次)
E-mail (正確に記入してください)	@	携帯	

WEBサイトから登録申請(より簡単)



## 開設科目一覧

※ご記入いただいた個人情報は教育プログラムの運営・管理に関わる場合にのみ使用し、それ以外の目的には使用しません。

	英語授業E	科目名(題目名)	科目番号	開設研究科注2	単位	
共同科目(必修科目)	1*	注1 事例研究・科学技術イノベーション政策研究 Case Study (Science, Technology and Innovation Policy)	5140600	公共	2	
		科学技術イノベーション政策研究	3792-147	工学		
選択必修科目	基礎科目(a)	2*	政策過程論	5112150	公共	2
			政策学特殊研究<政策過程論>	25-304-30	法学	
		3	交渉と合意	5130020-1	公共	2
		4	科学技術・産業政策論	3792-102	工学	2
	基礎科目(b)	5*	E Science, Technology and Public Policy	5112131	公共	2
			E 環境・技術政策過程論	3792-146	工学	
			E Policy Process and Negotiation	47190-41	新領域	
		6	E	5112191	公共	2
		7	E	5113105	公共	2
		8	E	5123275	公共	2
		9	E	3792-142	工学	4
		10	E	5122410	公共	2
	E	3792-154	工学			
11	E	5123400	公共	2		
12*		政策分析	5112040	公共	2	
		政策学特殊研究<政策分析>	25-304-29	法学		
展開科目	13*	事例研究・テクノロジーアセスメント	5140076	公共	4	
		科学技術社会特論2 (Technology and Social Science 2)	3789-029	工学		
	14	規制政策	5123491	公共	2	
	15	知的財産経営	3792-120	工学	2	
	16	科学技術コミュニケーション論	4990040	学環	2	
	17	科学技術計画論II (2019年度は開講なし)	—	総合	2	
	18	E	3792-141	工学	2	
	19	E	5140485	公共	2	
	20	E	5140486	公共	2	
	21	E	3792-131	工学	2	
	22	E	5130220	公共	2	
	23*		科学技術と政治・行政	25-304-21	法学	2
			事例研究・科学技術と政治・行政I	5140610	公共	
	24	E	5140735	公共	2	
	25		先端エネルギー技術経営と政策	3792-143	工学	2
	26	注1	宇宙開発と公共政策 / Space Development and Public Policy	5122384	公共	2
	27		地域交通政策研究	5123031	公共	2
	28		国際交通政策	5123450	公共	2
	29		航空技術・政策・産業特論	3734-105	工学	4
	30		海洋科学技術政策論	5122501	公共	2
	31		観光政策概論	5123028	公共	2
	32		観光地域政策	5123029	公共	2
分野別研究科目	33*	事例研究・デジタル時代の行政と社会I	5140162	公共	2	
		GCL事例研究I	4890-2005	情理		
		事例研究・デジタル時代の行政と社会II	5140163	公共	2	
		GCL事例研究II	4890-2006	情理		
	34	E	41922111	医学	2	
		E	41922112	医学	2	
	35	E	3789-034	工学	2	
	36	E	3799-136	工学	2	
	37	E	5140498	公共	2	
	38		医療イノベーション政策	5123272	公共	2
39	E	5140741	公共	2		
40*		事例研究・人工知能と社会	5140078	公共	2	
		GCL情報理工学特別講義III (人工知能が浸透する社会について考える)	4890-1047	情理		
		現代科学技術概論III	31M300-00915	総合		
41	E	文化・人間情報学特論XXII	4917520	学環	2	
	E	Social Design and Global Leadership	5130230	公共		

\*科目は開設研究科によって名称が異なりますが、内容は同一です。 注1):授業は日本語で行いますが、英語で履修する学生には同時通訳等で対応します。  
注2):開設研究科 公共=公共政策学教育部、工学=工学系研究科、法学=法学政治学研究科、学環=情報学環・学際情報学府、総合=総合文化研究科、医学=医学系研究科、情理=情報理工学系研究科、新領域=新領域創成科学研究科

提出先 科学技術イノベーション政策の科学教育プログラム事務局(本郷キャンパス国際学術総合研究棟1119)  
問い合わせ先 Tel: 03-5841-0955 E-mail: STIG@pp.u-tokyo.ac.jp URL http://stig.pp.u-tokyo.ac.jp/

● 修了認定: 登録申請後、プログラムが定める所定の科目を履修し、かつ、課程修了あるいは単位取得退学する学期の始め(5月頃、9~10月頃)にUTASで部局横断型教育プログラムWEB修了証申請を行った者に、本教育プログラムの修了証を交付します。