

※時間割は変更の可能性があります

※科学技術イノベーション政策プログラムカリキュラム外の時間割は大学のウェブサイトをご参照ください。

2024年度春学期 Spring

※記載のないものは2単位

	1 (9:00-10:30)	2 (10:40-12:10)	3 (13:20-14:50)	4 (15:00-16:30)	5 (16:40-18:10)	6 (18:20-19:50)	6.5 (19:30~21:00)
月 MON			Advanced Energy Policy (春後) (根井、坂本)				
火 TUE		Development Economics (Advanced) (山内)					
水 WED					Roles of Intellectual Property Rights in Globalized World (隔蔵、ESCOFFIER)		科学技術とアントレプレナーシップ (隔蔵、牧)
木 THU							政策科学のためのデータサイエンスと情報数理 I (土谷、竹之内)
金 FRI		Energy Security (根井、久谷)	Energy Policy in Japan (根井)	Energy and Environmental Science & Technology (根井、柴田)			Bibliometrics and Applications (林)
土 SAT	科学技術政策過程論 (春前期) (角南)		科学技術行政システムと指標 (春前期) (林、飯塚、伊地知)		イノベーションと経済学 (春前期) (鈴木)		
	公的機関からのイノベーション創出 (春後期) (隔蔵、飯塚、林)		科学技術イノベーション政策概論 (春後期) (鈴木、根井、隔蔵、飯塚、林、角南、有本)				
			知的財産マネジメント I (隔蔵) 日程: 4/20, 5/18, 6/15, 7/13 時間: 13:00-18:30				
			地域サステナビリティ(九州大学 小林) 九州大学からの遠隔授業(春学期) 日程: TBD 時間: 13:30-15:00, 15:10-16:40				

2024年度夏学期集中授業 Summer

	1 (9:00-10:30)	2 (10:40-12:10)	3 (13:20-14:50)	4 (15:00-16:30)	5 (16:40-18:10)
8月3日、4日、10日	科学技術イノベーション政策立案演習(林、七文)				
9月13日、14日、15日	科学技術イノベーション政策特論V. サマーキャンプ(隔蔵)(1単位)				
TBD	デジタルトランスフォーメーション政策(飯塚、林)(1単位) Digital transformation policy(1 credit)(Iizuka, Hayashi)				

2024年度秋学期 Fall

	1 (9:00-10:30)	2 (10:40-12:10)	3 (13:20-14:50)	4 (15:00-16:30)	5 (16:40-18:10)	6 (18:20-19:50)	6.5 (19:30~21:00)
月 MON		International Policies on Water and Disasters (廣木)		Quantitative Data Analysis (土谷、諸星、竹之内)			政策科学のためのデータサイエンスと情報数理 II (土谷、竹之内)
火 TUE	Comparative Analysis of Science, Technology and Innovation Policy: Asian Experiences (INTARAKUMNERD Patarapong)	Economics of Innovation (INTARAKUMNERD Patarapong)					
水 WED	Science, Technology and Innovation Policy in Developing Country Context (飯塚)		Introduction to Applied Econometrics (Advanced) (Wie)				高等教育・産学連携政策 (隔蔵)
木 THU				History of Japanese Science, Technology and Innovation Policy (有本)	Advanced International Relations (BRUMMER)		
金 FRI			Outline of Energy Policy (秋前期) (TBD)				科学技術イノベーション 政策と評価 (林)
			Energy Data Analysis (秋後期) (TBD)				
土 SAT	科学技術イノベーション政策特論VII(1単位) (秋前期) (上山)		計量分析演習 (秋前期) (鈴木)				
	科学技術外交論 (秋後期) (廣木、角南)		科学技術イノベーション政策のためのミクロ経済学 (秋後期) (長根)				
	科学技術社会論概説(九州大学 小林) 九州大学からの遠隔授業(秋学期) 日程: TBD 時間: 9:20~10:50, 11:00~12:30		知的財産マネジメント II (隔蔵) 日程: 10/19, 11/16, 12/14, 1/18 時間: 13:00-18:30				
	東アジア地域の科学技術イノベーション政策(九州大学 諸賀) 九州大学からの遠隔授業(春学期) 日程: TBD 時間: 9:20~10:50, 11:00~12:30						
	Trade and Industrial Development (園部)						

2024年度冬学期集中授業 Winter

	1 (9:00-10:30)	2 (10:40-12:10)	3 (13:20-14:50)	4 (15:00-16:30)	5 (16:40-18:10)
TBD	Digital Transformation Policy (Iizuka, Hayashi) (1 credit)				