

2018年 時間割

Schedule 2018

注: 教室、時限などは変更する場合がありますので、最新の情報は各研究科の掲示板、事務室等で確認してください。

S(Spring)セメスター (S1ターム 2018/4/5-2018/6/3, S2ターム 2018/6/4-2018/7/17)

	月曜日(Mon)	火曜日(Tue)	水曜日(Wed)	木曜日(Thu)	金曜日(Fri)
1限 8:30~10:15					
2限 10:25~12:10	12 政策分析 政策学特殊研究(政策分析) (法学政治学系総合教育棟 S.Law 305)	33 ※S2ターム エネルギーシステム概論E (Overview of Energy Systems) (工8号館502講義室 / Eng 8-502)	24 ※S2ターム The Management and Governance of Innovation: Insights from the US (国際学術総合研究棟 講義室B / IAR Lecture Hall B)		33 ※S2ターム エネルギーシステム概論E (Overview of Energy Systems) (工8号館502講義室 / Eng 8-502)
3限 13:00~14:45		3 交渉と合意 (国際学術総合研究棟 SMBC Academia Hall / IAR SMBC Academia Hall)	8 イノベーションの経済学 (国際学術総合研究棟 演習室E / IAR Seminar Room E)	20 事例研究・政策環境検討手法としてのシナリオプランニング:理論と実践 (国際学術総合研究棟 演習室E / IAR Seminar Room E)	9 ※S1ターム Quantitative Methods for Management and Policy Analysis (工2館211講義室 / Room211 Faculty of Engineering Bldg.2)
4限 14:55~16:40		30-1 ※S1ターム 国際保健政策学特論I / Special Lecture in Global Health Policy I (医学部3号館N507 / Room N507, Faculty of Medicine Bldg.3)	9 ※S1ターム Quantitative Methods for Management and Policy Analysis (工2館211講義室 / Room211 Faculty of Engineering Bldg.2)	14 事例研究・テクノロジーアセスメント	
5限 16:50~18:35	32 ※通年 航空技術・政策・産業特論 (工7号館72号講義室 / Room 72, Faculty of Engineering Bldg. 7)	29-1 事例研究・デジタル時代の行政と社会I (デジタル時代における行政制度の変容と課題) (国際学術総合研究棟 演習室C / IAR Seminar Room C)	31 国際交通政策 (国際学術総合研究棟 演習室A / IAR Seminar Room A)	38 事例研究・人工知能と社会 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) 現代科学技術概論II 文化・人間情報学特論XXII (国際学術総合研究棟 SMBC / IAR SMBC Academia Hall)	16 ※隔週開講 知的財産経営 (工3号館ラウンジ講義室 / Lounge lecture room, Faculty of Engineering Bldg.3)
6限 18:45~20:30	25 科学技術と政治・行政 事例研究・科学技術と政治・行政II (法文1号館 B2演習室 / Faculty of Law & Letters Bldg.1 B2演習室)	4 科学技術・産業政策論 (工3号館32講義室 / Room32, Faculty of Engineering Bldg.3)			

- ★S2集中講義: 6. Policy Process and Negotiation (教室TBA)
- ★S1/S2集中講義: 11. Economic Analysis of Innovation (教室TBA)
- ★夏・集中講義: 19. Global Business Strategy and Policy (教室TBA)
- ★夏・集中講義: 26. 先端エネルギー技術経営と政策 (工3号館ラウンジ講義室 / Lounge lecture room, Faculty of Engineering Bldg.3)

A(Autumn)セメスター (A1ターム 2018/9/25-2018/11/18, A2ターム 2018/11/19-2019/1/15)

	月曜日(Mon)	火曜日(Tue)	水曜日(Wed)	木曜日(Thu)	金曜日(Fri)
1限 8:30~10:15					
2限 10:25~12:10	2 政策過程論 政策学特殊研究(政策過程論) (法学政治学系総合教育棟 S.Law 305)	5 ※A1ターム Science, Technology and Public Policy Science, Technology and Public Policy 環境・技術政策過程 (国際学術総合研究棟 演習室E / IAR Seminar Room E)		35 Case Study (Institutions and Methods of Health Technology Assessment in Healthcare Policy) (国際学術総合研究棟 演習室C / IAR Seminar Room C)	5 ※A1ターム Science, Technology and Public Policy Science, Technology and Public Policy 環境・技術政策過程 (国際学術総合研究棟 演習室E / IAR Seminar Room E)
3限 13:00~14:45		30-1 ※A1ターム 国際保健政策学特論I / Special Lecture in Global Health Policy I (医学部3号館N507 / Room N507, Faculty of Medicine Bldg.3)	30-2 ※A2・Wターム 国際保健政策学特論II / Special Lecture in Global Health Policy II (医学部3号館N507 / Room N507, Faculty of Medicine Bldg.3)	36 医療イノベーション政策 (国際学術総合研究棟 演習室B / IAR Seminar Room B)	
4限 14:55~16:40				10 Risk and Regulatory Policy 国際安全保障研究:経済学系 (Risk and Regulatory Policy) (法学政治学系総合教育棟 S.Law 305)	21 Case Study (Business environment, stakeholders and issues; a learning experience in collaboration with Japanese industry) (国際学術総合研究棟 SMBC Academia Hall / IAR SMBC Academia Hall)
5限 16:50~18:35	32 ※通年 航空技術・政策・産業特論 (工7号館72号講義室 / Room 72, Faculty of Engineering Bldg. 7)	28 地域交通政策研究 (国際学術総合研究棟 演習室B / IAR Seminar Room B)	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) 科学技術イノベーション政策研究 (国際学術総合研究棟 SMBC Academia Hall / IAR SMBC Academia Hall)	29-3 事例研究・デジタル時代の行政と社会III(市民参加型社会のオープンガバナンス) (国際学術総合研究棟 演習室C / IAR Seminar Room C)	
6限 18:45~20:30	22 International Intellectual Property Management (工3号館ラウンジ講義室 / Lounge lecture room, Faculty of Engineering Bldg.3)	29-2 事例研究・デジタル時代の行政と社会II (現代行政情報システム特論) (国際学術総合研究棟 演習室C / IAR Seminar Room C)	17 科学技術コミュニケーション論 (工学部2号館 9階-93B / Room 93B, Faculty of Engineering Bldg. 2)	7 政策評価の経済学 (国際学術総合研究棟 演習室A / IAR Seminar Room A)	27 宇宙開発と公共政策/Space Development and Public Policy (国際学術総合研究棟 SMBC / IAR SMBC Academia Hall)

- ★A1集中講義: 23. Advanced Study of Science & Technology (教室TBA)
- ★A1/A2集中講義: 37. Case Study (Project Based Learning on the Medical, Environmental and IT Innovation and the Role of Public Policy)(教室TBA)

開設研究科: 公共 工学 法学 情報学環 総合文化 医学 情理 新領域