

技術社会システム専攻

第一学期

時間 曜日	午 前				午 後					
	8:50~9:35	9:35~10:20	10:30~11:15	11:15~12:00	1:00~1:45	1:45~2:30	2:40~3:25	3:25~4:10	4:20~5:05	5:05~5:50
月					リスク評価・管理学論 (総合研究棟 講義室 101) 【TM80012000】 高橋(信)教授 狩川 准教授		(●下記参照:月1回実施) 工学教育院特別講義:トップリーダー特別講義 (中央棟大講義室)【TM85039100】		技術マネジメント概論 (総合研究棟 講義室 101) 【TM80012200】高橋 教授他	
火			科学技術コミュニケーション論 (総合研究棟 講義室 101) 【TM80005000】 高橋(信)教授 狩川 准教授		イメージセンシング工学 (総合研究棟 技社・専攻第1ゼミ室 817) 【TM80017000】 須川 教授		工学教育院特別講義:グローバル技術スキル論 (サイエンスキャンパスホール ホワイエ)【TM85039030】安藤教授 他 (※トップリーダー特別講義開催日は5講時のみ)		実践知的財産権論 (総合研究棟 講義室 101) 【TM80007000】 長平 教授	
水					エネルギー社会システム論 Energy Systems Analysis and Society (総合研究棟 講義室 101) 【TM80014000】 中田 教授		エネルギー変換制御機器工学 (総合研究棟 講義室 101) 【TM80018100】中村 教授  (●下記参照) 工学教育院特別講義:工学と生命の倫理 (中央棟大講義室)【TM10064100】 吉信教授 他			
木			交通社会システム論 (総合研究棟 技社・専攻第1ゼミ室 817) 【TM80016000】 長江 准教授		システム技術融合 アーキテクチャ (総合研究棟 講義室 101) 【TM80013000】 杉田 准教授				実践技術経営論 (総合研究棟 講義室 101) 【TM80006000】 長平 教授	
金										

- 「工学教育院特別講義:トップリーダー特別講義」は4月から12月までの間(ただし8月、9月を除く)に全部で7回実施する。なお、実施日については別途掲示。
- 「工学教育院特別講義:工学と生命の倫理」は ファインメカニクス専攻、ロボティクス専攻、電子工学専攻、応用物理学専攻は専門科目として開講し、それ以外は工学教育院特別講義(関連科目)として開講する。
- 集中講義:「工学教育院特別講義:生命・自然の驚異」【TM85039020】9月25日~28日 青葉山キャンパス 総合研究棟 講義室2 (110)

注1) 「実践技術政策論」は今年度開講しない。

注2) 「特許戦略の経済学A (Economics of Patent Strategy A)」【TM80004000】は、集中講義として2018年7月14日~16日10:30~16:10に開講する。場所:青葉山キャンパス総合研究棟817  
"Economics of Patent Strategy A" will be held from 10:30 to 16:10, on 14-16th July, at room 817, Engineering Laboratory Complex Building (C10), Aobayama Campus.  
Make sure to download a handout which will be uploaded on my website (<https://sites.google.com/site/nfukugawa/>) before the course starts.

注3) 「知的財産権論」【TM20021000】は博士課程「知的財産権論」と併せて集中講義として、8月8日13:00~16:10、9日8:50~16:10、10日8:50~12:00に開講する。  
場所:電子情報システム・応物系101大講義室, 担当教員:長平教授, 笹木非常勤講師

注4) 「プロジェクト・マネジメント論」【TM80009000】は博士課程「プロジェクト・マネジメント論」と併せて集中講義として開講する。日時は以下のとおり。  
4月11日~6月13日の毎週水曜日10:30~12:00、6月15日13:00~14:30、6月22日13:00~14:30、6月29日8:50~10:20  
場所:総合研究棟817ゼミ室, 担当教員:長平教授, 須川教授, 中田教授, 高橋教授, 中村教授

注5) 「イノベーション・マネジメント論」【TM80010000】は博士課程「イノベーション・マネジメント論」と併せて集中講義として開講する。日時は以下のとおり。  
4月12日~6月7日の毎週木曜日16:20~17:50、6月13日16:20~17:50、6月15日14:40~16:10、6月21日16:20~17:50、6月22日14:40~16:10、6月29日10:30~12:00  
場所:総合研究棟817ゼミ室, 担当教員:長平教授, 須川教授, 中田教授, 高橋教授, 中村教授

注6) 「ベンチャー・ビジネス論」【TM80011000】は博士課程「ベンチャー・ビジネス論」と併せて集中講義として、7月27日10:00~17:00、7月28日・29日9:00~17:00に開講する。  
場所:総合研究棟1階 講義室1 101号室, 担当教員:長平教授

注7) 「生産工学論」【TM80015000】は博士課程「生産工学論」と併せて集中講義として5月12日(土)、5月19日(土)、5月26日(土)、9:00~17:00に開講する。  
場所:総合研究棟305講義室 担当教員:黒田准教授

注8) 「イノベーション政策A」は今年度は開講しない。Innovation Policy A is not offered this year.

注9) 「技術適応計画論」【TM80018200】は集中講義として8月2日(木)~8月5日(日)、8:50~16:10(予定)に開講する。  
場所:NiChE未来情報産業研究館5階 大会議室 担当教員:須川 成利

技術社会システム専攻

第 二 学 期

時間 曜日	午 前				午 後					
	8:50~9:35	9:35~10:20	10:30~11:15	11:15~12:00	1:00~1:45	1:45~2:30	2:40~3:25	3:25~4:10	4:20~5:05	5:05~5:50
月							(●下記参照:月1回実施) 工学教育院特別講義 :トップリーダー特別講義 (中央棟大講義室)		工学教育院特別講義 :デザインとエンジニアリング (教室は別途掲示) 【TM85039130】 本江准教授	
火			安全マネジメント論 (総合研究棟 講義室 305) 【TM80012100】 狩川 准教授							
水										
木										
金										

●「工学教育院特別講義：トップリーダー特別講義」は4月から12月までの間（ただし8月、9月を除く）に全部で7回実施する。なお、実施日については別途掲示。

注1) 「アントレプレナーシップの経済学A (Economics of Entrepreneurship A)【TM80001000】は集中講義として2018年11月3-5日10:30-16:10に開講する。場所:青葉山キャンパス総合研究棟817。  
"Economics of Entrepreneurship A" will be held from 10:30 to 16:10, on 3-5th, November, at room 817, Engineering Laboratory Complex Building (C10), Aobayama Campus.  
Make sure to download a handout which will be uploaded on my website (<https://sites.google.com/site/nfukugawa/>) before the course starts.

注2) 「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A【TM80001100】【TM80001200】は、集中講義として2018年10月6日、13日、27日10:30~16:10に開講する。場所:青葉山キャンパス総合研究棟817。  
"Introduction to Economics of Innovation and Entrepreneurship" will be held from 10:30 to 16:10, on 6, 13, and 27th October, at room 817, Engineering Laboratory Complex Building (C10), Aobayama Campus.  
Make sure to download a handout which will be uploaded on my website (<https://sites.google.com/site/nfukugawa/>) before the course starts.

注3) 「光通信技術基盤工学」は今年度は開講しない。