時限
 1
 2
 3
 4
 5

 時刻
 8:45~10:15
 10:30~12:00
 13:00~14:30
 14:45~16:15
 16:30~18:00

平成28年度(2016年度)東京農工大学大学院授業時間割表【後学期】

1. 時間割表中の赤字の数字は、時間割番号、()内担当者は非常勤の教員を示す。 2. 授業に関する変更等の連絡は、Web掲示にて行うので毎日必ず見ること。 3. 集中講義及び不定期開講科目の日程等は、決まり次第Web掲示にて周知する。

学	曜日・ 時限					火					水					木					金				曜日· 時限	集中講義及び不定期開講科目
年	専攻	1	2 3	4	5	1	2	3	4	5	1	2 3	4	5	1	2	3	4	5	1	2	3	4 5	年	専攻	農学府特別講義Ⅲ(知的財産概論) CM5003 (非常勤)
	MP 生物生産 科学専攻		昆虫遺伝· 発生学特論 MP5145 2-331 横山區·伊藤· (嶋田)注2				士壌微生物利用・ バイオ肥料学特論 MP5125 6-209 横山正・(妹尾)・ (大脇) 注2					植物生態 生理学特論 MP5133 6-209 大川				家 畜 生 産 技術学特論 MP5126 FS会議室 佐藤幹·杉村·(村上)									MP 生物生産 科学専攻	生物生産科学英語プレゼンテーション演習I 生産環境科学特別演習I 生産環境科学特別実験I 樹物生産科学特別実験I 動物生産科学特別実験I 動物生産科学特別演習I 動物生産科学特別演習I 動物生産科学特別演習I 動物生産科学特別実験I
	州S 共生持続 社会学専攻		ヒトと動物 共生心理 MS520 2-14 甲田	の 学			食育·食農 3 教育論 MS5226 本-22 朝岡	環境共生思想 MS5217 澤 2-13	比較共生 社 会 論 MS5207 本-21 山田海			共生農業 特 MS5228 2-320 山崎 四 MS5 2-11 (増田	学 18			農村社会学 特 MS5222 竹本 2-14	国際関係学 特 論 MS5225 2-13 渡邊司			1	農業資源 経済学特論 MS5230 2-320 千年·草処				州S 共生持続 社会学専攻	共生持続社会学特別講義II MS5204 (小杉) 共生持続社会学特別講義IV-eラ-ごが 科目 MS5205 専攻教員 インターンシップ実習 MS5208 専攻教員 共生持続社会学特別研究II MS5234 専攻教員 共生持続社会学特別演習I 注 1 専攻教員
	ML 応用生命 化学専攻																								ML 応用生命 化学専攻	応用生命科学特論II 生体分子化学特別演習I 生体分子化学特別演習I 生体分子化学特別演習I 生理生化学特別演習I 生理生化学特別演習I
1	MC 生物制御 科学専攻		英語プレゼ テーション演 MC5407 本-21 (ミギャン)	習							植物生理学特論 MC5413(注2) 本-21 福原·(濱田) (上田)	生物制御 化学特論 MC5410(注2) 本-21 川出·(岡田)												1	MC 生物制御 科学専攻	生物制御科学特論I MC5402 (非常勤) 生物制御科学特論IV MC5404 (非常勤) 生物制御科学特論IV MC5406 (非常勤) 生物制御科学特別実験II MC5421 専攻教員 生物制御科学論文演習II MC5425 専攻教員
年	MR 環境資源物質 科学専攻		再生資源 科学特論 MR5517 本-21 岡山				生物物理 化学特論 MR5507 2-14 芳賀	分子ダイナミックス 学 特 論 MR5508 2-14 四方										環境資源物質科学 コミュニケーション特論 MR5504 本-21 (ランガガー)						年	MR 環境資源物質 科学専攻	環境資源物質科学特別講義I 環境資源物質科学特別講義I 環境資源物質科学特別講義II 環境資源物質科学特別講義II 環境資源物質科学特論 環境資源材料学特別実験I 環境資源材料学特別実験I 環境資源材料学特別実験I 資源機能制御学特別実験I 資源機能制御学研究報告演習I 資源機能制御学研究報告演習I
次	MK 物質循環環境 科学専攻		地球環境 化学特論 MK5623 本-22 (畠山)	環境植物学 特 MK5607 本-22 伊豆田						社会・生物 地球化学特論 MK5622 2講-21 楊						環境微生物学特				1	環 境毒性学 納 MK5624 2調-11 渡邊泉			次	MK 物質循環環境 科学専攻	国際研究プレゼンテーションI 国際研究プレゼンテーションI 生物圏物質循環学特論 環境生物学特別講義I 環境生物学特別実験I 環境生物学研究報告演習I 環境化学符別実験I 環境化学研究報告演習I 環境化学研究報告演習I 環境化学英語論文講読演習I 環境化学英語論文講読演習I
	MN 自然環境 保全学専攻	(注2)(注3) 下田 MN5731 1講-16 1講-16 MN5732	1	梶 · 11 <mark>729</mark> 94			保全遺伝生態学特論 MN5726 I調-23 佐藤俊	iii - 21 / MN5739 : 森林土壌学 特論II (注2)(注3)	MN5727 1講-22	野生動物保全 生態学特論I (注2) MN5728 1講-21 金子		森林施設工学, 植生管 特論	非常勤) 講-22 N5733	景観生態学/ 特論Ⅲ (注2) (注3) / 小池 MN5738 / 2訓 - 22 高-22 / MN5742 赤坂/森林保護学 特論Ⅲ (注2) (注3)											MN 自然環境 保全学専攻	自然環境保全学II MN5702 専攻教員 自然環境保全学特別講義II MN5705 (高橋) 自然環境科学特別研究 専攻教員 自然環境科学特別演習 注1 専攻教員 専攻教員 自然環境科学外語論文講読演習
	MT 農業環境 工学専攻		水環境保全学特論 (注3) カオス農・ 特特 福田・ 州工教員 MT数員 3-205 MT5826 水利用学特論 (注3) MT5831 1購-18 酒井				(注3) MT5827 2講-11	地盤工学特論 MT5824 P講-11 帖佐 向後 I調-18 MT5833 生産制御 工学特論				精密農業特論 (注3) MT5630 東城 I調-21 1調-21 渋澤 MT5632 I放Tルイー 利用学特論 (注3)													MT 農業環境 工学専攻	農業環境工学特別演習I MT5835 分野教員 農業環境工学特別講義II(地域活性化プログラム対応) MT5813 (非常勤)
	MI 国際環境 農学専攻						1	環境修復 保全学 MI5011 ^{2講} 11 ^{向後}	環境農業 協力論 MI5031 本-22 山田	水環境評価学 MI5013 本-22 渡邊裕		国際 協力 MISO 2-1- 竹户	2-14	j				生物新機能 開発学二 MI5023 2-14 及川·專攻教員	文化コミュ ケーション学 MI5004 本-22 田崎						M II 国際環境 農学専攻	国際環境農学特論II MI5006 専攻教員 専攻教員 専攻教員 専攻教員 専攻教員 専攻教員 事攻教員 事攻教員 事攻教員 国際環境農学国内外実習 MI5008 国際センター教員 国際センター教員 国際センター教員 国際センター教員 国際セッター教員 国際建作を復保全学特別研究 国際環境修復保全学清習 国際生物生産資源学特別研究 国際生物生産資源学時別研究 国際地域開発学特別研究 国際地域開発学特別研究 国際地域開発学演習 秋季入学者用 講座教員 講座教員 講座教員 講座教員 講座教員 講座教員 講座教員 講座教員
	MP 生物生産 科学専攻		昆虫遺伝・ 発生学特論 MP5145 2-331 横山區·伊藤· (嶋田)注2				士壌微生物利用・ バイオ肥料学特論 MP5125 6-209 横山正・(妹尾)・ (大脇)注2					植物生態 生理学特論 MP5133 6-209 大川				家 畜 生 産 技術学特論 MP5126 FS会議室 佐藤幹·杉村·(村上)									MP 生物生産 科学専攻	生物生産科学英語プレゼンテーション演習I 専攻教員 生産環境科学特別演習I 分野教員 生産環境科学特別実験I 分野教員 植物生産科学特別実験I 分野教員 動物生産科学特別演習I 分野教員 動物生産科学特別演習I 分野教員 動物生産科学特別演習I 分野教員 動物生産科学特別実験I 分野教員
	州S 共生持続 社会学専攻		ヒトと動物 共生心理: MS520 2-14 甲田	の 学			食育·食農 教育論 MS5226 本-22 朝岡	環境共生 思 想 MS5217 2-13 澤	比較共生 社 会 論 MS5207 本-21 山田海			共生農業 特 MS5228 2-320 山崎 風土乳 倫 理 MS5 2-13 (増田	118			農村社会学 特 MS5222 竹本 2-14	国際関係学 特 MS5225 2-13 渡邊司			1	農業資源 経済学特論 MS5230 2-320 千年·草処				州S 共生持続 社会学専攻	共生持続社会学特別研究IV MS5205 分野教員 共生持続社会学特別演習II 注1 分野教員 生体分子化学特別演習II 版部他分野教員
2	ML 応用生命 化学専攻																							2	ML 応用生命 化学専攻	生体分子化学特別研究Ⅱ 生理生化学特別演習Ⅱ 生理生化学特別研究Ⅱ 分子生物学特別演習Ⅱ 分子生物学特別研究Ⅱ 環境老年学特別演習Ⅱ 環境老年学特別演習Ⅱ 環境老年学特別研究Ⅱ
	生物制御科学専攻		再 生 咨 酒					分子ダイナミックス			植物生理学特論 MC5413(注2) 本-21 福原·(濱田) (上田)	生物制御 化学特論 MC5410(注2) 本-21 川出·(岡田)						温传 漆迈柳颐 刘 带							生物制御科学専攻	生物制御科学特別実験IV MC5423 専攻教員 生物制御科学論文演習IV MC5427 専攻教員 事攻教員 原攻教員 所C5427 事攻教員 原境資源材料学特別実験II 分野教員
年 	MR 環境資源物質 科学専攻		再生資源 科学特論 MR5517 本-21 岡山	700 54 54 5 5 5 5 5 5 5			1	カナティア ミックス 学 特 論 MR5508 2-14 四方										環境資源物質科学 コミュニケーション特論 MR5504 本-21 (ランガガー)	\perp					年 	環境資源物質科学専攻	環境資源材料学研究報告演習I 資源機能制御学特別実験I 資源機能制御学研究報告演習I 国際研究プレゼンテーションI 国際研究プレゼンテーションI 国際研究プレゼンテーションI 国際研究プレゼンテーションI
次	科子等以		地球環境 化学特論 MK5623 本-22 (畠山)	環境植物学 特 MK5607 本-22 伊豆田						社会·生物 地球化学特論 MK5622 2講-21 楊						環境微生物学 特 MK5606 本-21 片山				!	環境毒性学 特 論 MK5624 2調-11 渡邊東			次	村子等以	生物圈物質循環学特論 現集生物学的講義 (八七木)(平館)(服部) (中井) 環境生物学特別講義 (中井) 分野教員
	MN 自然環境 保全学専攻 MT																		\perp						MN 自然環境 保全学専攻 MT	自然環境保全学特別研究 自然環境保全学特別演習 自然環境保全学外語論文講読演習 農業環境工学特別演習Ⅳ 農業環境工学特別研究Ⅱ MT5837 分野教員 MT5839 分野教員
	農業環境工学専攻																		\dashv					-	農業環境工学専攻	国際環境農学特論II MI5006 専攻教員 国際環境修復保全学特別研究 講座教員 国際環境修復保全学演習 講座教員
	国際環境 農学専攻																								国際環境 農学専攻	国際生物生産資源学特別研究 国際生物生産資源学演習 国際地域開発学特別研究 国際地域開発学演習 国際地域開発学演習 講座教員 講座教員