

令和5年度(2023年度)東京農工大学大学院授業時間割表【前期(1・2学期)】

コース・プログラム	曜日・時限	月					火					水					木					金					集中講義及び不定期開講科目
		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	
A C 生物生産 科学コース	AP 生物生産科学 プログラム																										英・・・英語による開講を表す  【共通基礎科目】 2学期 生物生産科学概論Ⅰ 川出他 CF0001 2学期 応用生命化学概論Ⅰ 野村他 CF0003 2学期 応用生命化学概論Ⅱ 山形他 CF0004 2学期 食農情報工学概論Ⅰ 帖佐・山下・中島・島本 CF0007 2学期 地球社会学概論Ⅰ 甲田他 CF0009 英 1・2学期 農学特論Ⅱ(齋藤和) CF0019 **** 農と工の科学概論 BASE教員 シラバス参照  【共通演習科目】 1学期 農学実験計画法および統計解析演習Ⅰ(Aクラス)(深野) CE0001a 1学期 農学実験計画法および統計解析演習Ⅰ(Bクラス)(古崎) CE0001b 1学期 農学実験計画法および統計解析演習Ⅰ(Cクラス)(奥田) CE0001c 1学期 農学実験計画法および統計解析演習Ⅰ(Dクラス)(川森) CE0001d 1学期 空間情報解析演習(岩男) CE0006 (4月入学者) **** 農学課題別演習 指導教員 WEB履修不可 **** 国内外特別演習 指導教員 WEB履修不可 **** 国際研究プレゼンテーション演習Ⅰ 指導教員 WEB履修不可 **** 国際研究プレゼンテーション演習Ⅱ 指導教員 WEB履修不可  【専門科目】 1学期 生物制御科学Ⅲ 福原 他(注1)(注3) AC009 2学期 生物生産科学特論(生産環境系)-Ⅰ(唐澤) AC0011a 2学期 生物生産科学特論(生産環境系)-Ⅱ(川口) AC0011c 2学期 生物生産科学特論(植物系)-Ⅰ(矢守) AC0012a 2学期 生物生産科学特論(植物系)-Ⅱ(菅野) AC0012c 2学期 生物生産科学特論(動物系)-Ⅰ(後藤) AC0013a 2学期 生物生産科学特論(動物系)-Ⅱ(朝野) AC0013c 2学期 生物生産科学特論(制御系)-Ⅰ(野村) AC0014a 2学期 生物生産科学特論(制御系)-Ⅱ(鎌倉) AC0014c 1学期 応用生命化学特論Ⅰ(内田・萬谷) LC0107 1・2学期 自然環境資源学特論Ⅰ(青木・江前) EC0115 1・2学期 自然環境資源学特論Ⅲ(齋藤他・五十嵐) EC0117 2学期 自然環境資源学特論Ⅳ(池井・香山) EC0123 2学期 食農情報工学特論Ⅰ(海津・荒木・斎藤他) TC0107  【論文関連科目】(4月入学者) 農学特別研究Ⅰ 指導教員 履修案内参照 農学特別研究Ⅱ 指導教員 履修案内参照 ※2年次開講 農学展開研究Ⅰ 指導教員 履修案内参照 農学展開研究Ⅱ 指導教員 履修案内参照 農学特別演習Ⅰ 指導教員 履修案内参照 論文レビュー特別演習Ⅰ 指導教員 履修案内参照
	CP 生物制御科学 プログラム	生物制御 科学Ⅲ (注1)(注3) AC0009 2講-42 福原・(謝) (望月)	生物制御 科学Ⅰ AC0007 2-21 川出・平岡・ 小松																								
L C 応用生命 化学コース	LP 応用生命化学 プログラム																										日本語Ⅱ CF0021 本-21 伊藤重
	健康長寿科学Ⅰ LC0105 1講-24 (内田) 他																										
E C 自然環境 資源コース	RP 環境資源物質科学 プログラム																										21世紀農学 特論 CF0014 オンライン 専攻教員
	EP 物質循環環境科学 プログラム	自然環境資 源学概論Ⅰ Bクラス CF0005b 1-11 吉川・ プログラム教員																									
	NP 自然環境保全学 プログラム	生態系 保全学Ⅰ-b (注1)(注2) EC0109b 2-14 鈴木他 ~~~~~ 生態系 保全学Ⅱ-b (注1)(注2) EC0110b 5-11 赤坂	森林環境 保全学Ⅰ-c EC0112c 2講-22 崔	森林環境 保全学Ⅰ-b EC0112b 2講-21 白木	生態系 保全学Ⅰ-a EC0109a 2講-12 宇野	生態系 保全学Ⅰ-c EC0109c 2講-21 金子	森林環境 保全学Ⅱ-c EC0113c 2講-12 加用	森林環境 保全学Ⅱ-a EC0113a 2講-12 岩岡																			
T C 食農情報 工学コース	TP 食農情報工学 プログラム		生物生産 工学Ⅱ (注1) TC0105 2講-41A 帖佐・(鹿島)				地域環境 工学Ⅰ (注1) TC0001 本-22 斎藤・西脇	地域環境 工学Ⅱ TC0102 本-21 中島	地域環境 工学Ⅲ TC0103 2講-11 福田																		(注1)一部集中科目  (注2)波線で区分された科目は同時履修可能。  (注3)授業開始日が異なるためWeb掲示板を確認すること。  ●備考 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.履修登録の際、時間割コードを入力する場合は赤字の時間割番号の頭に05を付けて入力してください。 例) CF0001 → 05CF0001 3.教室変更、時間割変更等のお知らせは、web掲示板にて行うので毎日必ず見ること。 4.授業に関する変更等の連絡は、Google Classroomまたはmoodleを確認すること。 5.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。
	SC 地球社会学 コース	SP 地球社会学 プログラム	食料環境 経済学Ⅰ SC0005 本-22 新井他	共生人間学 Ⅱ SC0002 1講-21 竹本・高橋				共生人間学Ⅰ SC0001 2講-31 甲田				日本語Ⅱ CF0021 本-21 伊藤重	地球社会学 特論Ⅰ SC0008 1講-22 (奥田・ 友田・中野)				食料環境 経済学Ⅲ SC0007 2-14 (成田・小川)										
I C 国際イノ ベーション 農学コース 【英語開講】	IP 国際イノベーション農学 プログラム		国際環境修 復保全学Ⅱ IC0002 2講-11 源達他・フランジ 英	国際生物生 産資源学Ⅱ IC0004 2講-12 桂・及川・岡崎 英				国際イノベ ーション 農学概論Ⅰ CF0011 2講-22 及川 他 英	国際生物 生産資源学Ⅰ IC0003 2講-21 及川・岡崎・桂 英							国際環境修 復保全学Ⅰ IC0001 本-22 加藤・フランジ 英	国際応用 動物学Ⅰ IC0009 本-22 佐藤他 他 英										

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
教 室 の 略 号	・本-〇〇→農学部本館〇〇教室 ・1講-〇〇→農学部第1講義棟〇〇教室 ・2講-〇〇→農学部第2講義棟〇〇教室 ・1-〇〇→1号館〇〇教室 ・2-〇〇→2号館〇〇教室	・3-〇〇→3号館〇〇教室 ・4-〇〇→4号館〇〇教室 ・5-〇〇→5号館〇〇教室 ・6-〇〇→6号館〇〇教室 ・7-〇〇→7号館〇〇教室			