

令和3年度(2021年度)東京農工大学大学院授業時間割表【前期(1・2学期)】

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 配 置	本館1階→農学部本館1階 1階→農学部本館2階 2階→農学部本館3階 3階→農学部本館4階 4階→農学部本館5階 5階→農学部本館6階 6階→農学部本館7階 7階→農学部本館8階	3号館→3号館 4号館→4号館 5号館→5号館 6号館→6号館 7号館→7号館 8号館→8号館 9号館→9号館 10号館→10号館
--------------------	--	--

- 備考
- 1.時間割表中の赤字の数字は、時間割番号、()内担当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掲示板にて行うの毎日必ず見ること。
- 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掲示にて通知する。

コース・プログラム	日					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										動物生産 科学 I ac0005 2講-11 新井&・新村					生産環境 科学 I ac0001 2講-11 大津・本林・ 杉村					植物生産 科学 I ac0003 2講-21 金勝・山田					※「21世紀農学特論」については3教室で分散実施予定です。 主教室(2講-31) ……対面での授業の場合、教員は主教室で講義を行う。 副教室(本館講堂・2講-42) ……主教室の講義をオンラインで視聴(自身のノートパソコンを 使用・学内Wi-Fiの利用可) 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 夏目他 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 cf0007 2学期 地球社会学概論 I 高橋他 cf0009 英 1・2学期 農学特論 II (齋藤) 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) ac0009 2学期 生物生産科学特論 I (小松崎・藤井) ac0011 2学期 生物生産科学特論 II (肥塚・菅野) ac0012 2学期 生物生産科学特論Ⅲ (西山・岩永) ac0013 2学期 生物生産科学特論Ⅳ (野村・鎌倉) ac0014 1学期 応用生命化学特論 I (萬谷) lc0107 1・2学期 自然環境資源学特論 I (非常勤) ec0115 1・2学期 自然環境資源学特論Ⅲ (非常勤) ec0117 1・2学期 自然環境資源学特論Ⅴ (非常勤) ec0119 1・2学期 自然環境資源学特論Ⅶ (非常勤) ec0121 2学期 自然環境資源学特論Ⅸ (非常勤) ec0123 2学期 食農情報工学特論 I (非常勤) tc0007 【論文関係科目】(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 2-21 福原・夏目・ (中村)					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					健康長寿科学 I lc0105 1講-24 (内田) 他					生理生化学 I lc0103 1講-12 三浦 他					生体分子 化学 I lc0101 2-21 北野 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					資源機能 制御学 I (注5) ec0103 1-331 相谷															資源機能 制御学 I (注5) ec0103 1-331 堀川																												
	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 NP教員															環境生物学 I ec0105 2-22 大地・渡辺&・ 松田					自然環境資源 学概論 I Aクラス cf0005a 2-多目的 RP教員					環境化学 I ec0107 1講-12 高田・中嶋・水川																		
	NP 自然環境保全学 プログラム					生態系 保全学 I (注1)(注2) (注4) a ec0109a c ec0109c 2-14 鈴木& ~~~~~ 生態系 保全学 II (注4) a ec0113a c ec0113c 2講-21 赤坂					森林環境 保全学 I (注4) a ec0112a c ec0112c 2講-22 榎 ~~~~~ 森林環境 保全学 II (注4) a ec0113a c ec0113c 2講-21 松本					森林環境 保全学 I (注4) a ec0112a b ec0112b 2講-21 戸田					森林環境 保全学 I (注4) a ec0112a b ec0112b 2講-21 白木					生態系 保全学 I (注1)(注2) (注4) a ec0109a b ec0109b 2講-21 金子					森林環境 保全学Ⅲ (注1)(注2) (注5) ec0114 2-14 吉田& ~~~~~ 森林環境 保全学Ⅱ (注2)(注4) b ec0113b c ec0113c 2講-12 加用					森林環境 保全学Ⅱ (注4) a ec0113a b ec0113b 2講-12 岩岡					生態系 保全学Ⅱ (注2)(注5) ec0110 本-21 吉川					森林環境 保全学Ⅲ (注1)(注2) (注5) ec0114 2講-12 小池			
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 tc0105 2講-41 帖佐・東城					地域環境 工学Ⅱ tc0102 本-21 中島					地域環境 工学Ⅲ tc0103 2講-22 福田					地域環境 工学Ⅰ (注1) tc0101 本-22 斎藤																												
S C 地球社会 学 コース	SP 地球社会学 プログラム					共生人間学 Ⅱ sc0002 1講-12 高橋・竹本					食料環境 経済学 I sc0005 2-14 新井					共生人間学 I sc0001 2講-12 深					地球社会学 特論 I sc0008 1講-22 (西館・奥田・ 友田)					食料環境 経済学Ⅲ sc0007 2-320 野見山・観山					環境社会 関係学 I sc0003 本-22 吉田&																		
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 深達&・加藤 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 五味 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 五味 英					国際応用 動物学 I ic0009 本-22 竹原 他 英																		

(注1)一部集中科目。
(注2)添削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。
(注4)複数のコマで開講される講義のうち2つを選択して受講する科目。組み合わせにより時間割番号が異なるため、複数書かれている時間割番号のうち、自分が受講する2つのコマ番号に一致するもので履修登録すること。
(注5)週に複数回開講されるため注意