

令和6年度(2024年度)東京農工大学大学院授業時間割表【前期(1・2学期)】

公表以降の変更・修正はこちら
(学内専用サイト) 農工大Googleアカウントからログイン

コース・プログラム	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					動物生産 科学 I AP0005 2講-11 青木・新村・ (新井元)					生産環境 科学 I AP0001 2講-11 大津・本林・ 杉村・中嶋紀					植物生産 科学 I AP0003 2講-21 金藤・山田					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 CP0101 2学期 応用生命化学概論 I 野村他 LP0103 2学期 応用生命化学概論 II 山形他 LP0104 2学期 食農情報工学概論 I 帖佐・山下・中島・島本 TP0108 2学期 地球社会学概論 I 甲田他 SP0110 英 1・2学期 農学特論 II (齋藤和) CF0120 **** 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) CE0201a 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) CE0201b 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) CE0201c 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) CE0201d (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) CP0003 2学期 生物生産科学特論(生産環境系)-III(小松崎) AP0033 2学期 生物生産科学特論(生産環境系)-IV(西垣) AP0034 2学期 生物生産科学特論(植物系)-III(肥塚) AP0037 2学期 生物生産科学特論(植物系)-IV(中川) AP0038 2学期 生物生産科学特論(動物系)-III(神谷) AP0041 2学期 生物生産科学特論(動物系)-IV(岩永) AP0042 2学期 生物生産科学特論(制御系)-III(野村) CP0033 2学期 生物生産科学特論(制御系)-IV(鎌倉) CP0034 1学期 応用生命化学特論 II (杉本・梅澤) LP0032 1学期 応用生命化学特論 IV(須田) LP0034 2学期 応用生命化学特論 VI(館川・遠藤) LP0036 1・2学期 自然環境資源学特論 I (大谷・高麗) RP0031 1・2学期 自然環境資源学特論 III (金子・鈴木史) RP0033 2学期 自然環境資源学特論 IX(鈴木紅・辻) NP0031 2学期 食農情報工学特論 I (海津・荒木・齋藤健) TP0031 【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 (注1)一部集中科目 (注2)波線で区別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掲示版を確認すること。 ●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掲示版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。																			
	CP 生物制御科学 プログラム					生物制御 科学 III (注1)(注3) CP0003 2講-42 福原・(謝) (望月)					生物制御 科学 I CP0001 2-21 川出・平岡・ 小松					健康長寿科学 I LP0005 1講-24 (内田) 他						生理生化学 I LP0003 1講-12 三浦 他					生体分子 化学 I LP0001 2-21 北野・岡田・ 佐々木・松下													
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 LP0005 1講-24 (内田) 他					生理生化学 I LP0003 1講-12 三浦 他					環境資源 材料科学 I RP0001 2講-22 芳賀					環境生物学 I EP0001 2-22 大地・高垣・ 松田					環境化学 I EP0003 1講-12 中嶋・高田・ 水川														
	RP 環境資源物質科学 プログラム					EP 物質循環環境科学 プログラム					NP 自然環境保全学 プログラム					環境資源 材料科学 I RP0001 2講-22 芳賀					環境生物学 I EP0001 2-22 大地・高垣・ 松田					環境化学 I EP0003 1講-12 中嶋・高田・ 水川														
E C 自然環境 資源コース	自然環境資源学概論 I Bクラス NP0106 1-11 諸澤・ プログラム教員					生態系 保全学 I - b (注1)(注2) NP0002 2-14 鈴木					森林環境 保全学 I - c NP0010 2講-22 崔					森林環境 保全学 I - b NP0009 2講-21 白木					生態系 保全学 I - a NP0001 2講-12 宇野					生態系 保全学 I - c NP0003 2講-21 金子					森林環境 保全学 II - c NP0013 2講-12 加用					森林環境 保全学 II - a NP0011 2講-12 岩岡				
	自然環境資源学概論 I Bクラス NP0106 1-11 諸澤・ プログラム教員					生態系 保全学 I - b (注1)(注2) NP0002 2-14 鈴木					森林環境 保全学 I - c NP0010 2講-22 崔					森林環境 保全学 I - b NP0009 2講-21 白木					生態系 保全学 I - a NP0001 2講-12 宇野					生態系 保全学 I - c NP0003 2講-21 金子					森林環境 保全学 II - c NP0013 2講-12 加用					森林環境 保全学 II - a NP0011 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					地域環境 工学 I (注1) TP0001 本-22 新藤・西脇					生物生産 工学 II (注1) TP0005 2講-41A 帖佐・(鹿島)					生物生産 工学 I TP0006 2講-11 福田					地域環境 工学 II TP0002 本-21 中島					食料環境 経済学 III SP0007 2-14 観山・(成田) (注1)					食料環境 経済学 I SP0005 本-22 新井									
	地域環境 工学 I (注1) TP0001 本-22 新藤・西脇					生物生産 工学 II (注1) TP0005 2講-41A 帖佐・(鹿島)					生物生産 工学 I TP0006 2講-11 福田					地域環境 工学 II TP0002 本-21 中島					食料環境 経済学 III SP0007 2-14 観山・(成田) (注1)					食料環境 経済学 I SP0005 本-22 新井														
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 SP0002 1講-21 高橋・竹本					共生人間学 I SP0001 2講-31 澤					地球社会学 特論 I SP0031 1講-22 (奥田・ 辻井・水見) (注1)					食料環境 経済学 III SP0007 2-14 観山・(成田) (注1)					食料環境 経済学 I SP0005 本-22 新井														
	共生人間学 II SP0002 1講-21 高橋・竹本					共生人間学 I SP0001 2講-31 澤					地球社会学 特論 I SP0031 1講-22 (奥田・ 辻井・水見) (注1)					食料環境 経済学 III SP0007 2-14 観山・(成田) (注1)					食料環境 経済学 I SP0005 本-22 新井																			
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 IP0002 2講-11 渡邊・フランジ 英					国際生物生産資源学 II IP0004 2講-12 桂・岡崎・ 及川・森 英					国際イノベーション農学概論 I IP0112 2講-22 及川 他 英					国際生物生産資源学 I IP0003 2講-21 及川・岡崎・ 桂・森 英					国際応用 動物学 I IP0009 本-22 佐藤後 他 英					国際応用 動物学 I IP0009 本-22 佐藤後 他 英									
	国際環境修復保全学 II IP0002 2講-11 渡邊・フランジ 英					国際生物生産資源学 II IP0004 2講-12 桂・岡崎・ 及川・森 英					国際イノベーション農学概論 I IP0112 2講-22 及川 他 英					国際生物生産資源学 I IP0003 2講-21 及川・岡崎・ 桂・森 英					国際応用 動物学 I IP0009 本-22 佐藤後 他 英					国際応用 動物学 I IP0009 本-22 佐藤後 他 英														
国際環境修復保全学 II IP0002 2講-11 渡邊・フランジ 英					国際生物生産資源学 II IP0004 2講-12 桂・岡崎・ 及川・森 英					国際イノベーション農学概論 I IP0112 2講-22 及川 他 英					国際生物生産資源学 I IP0003 2講-21 及川・岡崎・ 桂・森 英					国際応用 動物学 I IP0009 本-22 佐藤後 他 英					国際応用 動物学 I IP0009 本-22 佐藤後 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 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	・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	・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	・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