

2026年10月入学
東京農工大学 農学府・農学部
科目等履修生出願要領

1 出願資格

(学部科目等履修生)

高等学校を卒業した者、又はこれと同等以上の学力があると認められる者

(大学院科目等履修生)

大学を卒業した者、又はこれと同等以上の学力があると認められる者

2 履修科目等

履修科目は別紙 科目等履修生向け公開科目一覧から選んでください。授業内容については本学HP掲載のシラバスを参考にしてください。なお、以下の点についてご了承願います。

(1) 履修可能科目について

「学部科目等履修生」は、学部科目のみ履修可、

「大学院科目等履修生」は、学部科目と大学院科目を履修可とします。

(2) 授業科目の取消、変更について

取消、変更は原則認めません。

出願時に授業開講日程が確定していない集中講義および不定期開講科目についても同様とします。

(3) 履修可能単位数について

農学部・農学府ともに1学期間で**26単位**まで申請可能です。

(4) 教員免許状等の取得を目的とする科目履修について

本学卒業者または本学大学院修了者のみ出願を認めています。

希望される者は、8. その他の頁問合せ先へご連絡ください。

3 出願期間

令和8年6月15日(月)～7月10日(金)

(窓口) 8:30～15:00 (土日祝日除く)

4 出願手続

(1) 提出書類について

入学願書(本学所定様式)	
履歴書(本学所定様式)	出願3ヶ月以内に撮影した写真を貼付
卒業(修了)証明書	・最終学校のもの ・卒業(修了)見込証明書を提出した者は、令和8年9月30日(水)までに卒業(修了)証明書を提出
健康診断書(本学所定様式)	・出願3ヶ月以内に受診したものを提出 ・本学卒業(修了)見込者は、出願年度に受けた本学健康診断書をもって替えることができます。
志望理由書(本学所定様式)	選考資料とします。
入学検定料納付確認票(本学所定様式)	本学所定の払込用紙を用いて、郵便局又はゆうちょ銀行の窓口で払込みの上、受付局日附印が押印された振替払込受付証明書[大学提出用]を入学検定料納付確認票に張り付けて提出してください。

※日本国籍又は永住権を有しない者は、必ず事前に8. その他の頁問合せ先へご連絡ください。

(2) 検定料について

9,800円

本学所定の払込用紙を用いて、郵便局又はゆうちょ銀行の窓口で払込みしてください。

(3) 書類の提出先及び提出方法について

提出先 府中地区事務部学生支援室入学試験係

提出方法 原則、窓口へ持参ください。

※出願書類受理後、出願書類は返還いたしません。また、検定料の払い戻しはいたしません。

5 選考日

出願書類に基づき、選考を以下の日程で実施します。
令和8年9月1日（火）

6 合格通知

選考日から7日程度で、郵送（書留）にて履歴書記載の現住所宛に合否結果を通知します。
合格者には、入学手続書類を送付します。

7 入学手続

(1) 手続期間について

令和8年9月10日（木）～9月18日（金）
（窓口）8：30～17：15（土日祝日除く）

(2) 提出書類について

誓約書（本学所定様式）	
学生カード（本学所定様式）	出願3ヶ月以内に撮影した写真を貼付
学納金納付確認票	郵便局窓口にて、学納金払込後、振替払込受付証明書を貼り付けて提出
卒業（修了）証明書 ※卒業（修了）見込で出願した者のみ	令和8年9月30日（水）までに卒業（修了）証明書を提出すること なお、期日までに提出がない場合、入学が取り消しとなります。

(3) 入学に要する費用について

- ①入学料 28,200円
本学卒業生または修了生（見込者も含む）は免除
- ②授業料 14,800円（1単位当たり）
本学卒業生または修了生（見込者も含む）は半額

(4) 書類の提出先および提出方法について

提出先 府中地区事務部学生支援室入学試験係
提出方法 原則、窓口へ持参ください。

(5) 入学後の配付物について

身分証等をお渡ししますので、学期開始日以降に学生支援室までお越しください。

8 その他

- (1) 成績表について
履修期間終了後、郵送にて送付します。
- (2) 保険の加入について
授業の一環として学外へ出かける場合は、保険の加入が必須となります。
府中地区事務部学生支援室学生生活係（問合せ先：042-367-5540）にて所定の手続きをしてください。
- (3) 納付した授業料等について
納付した授業料、入学料及び検定料は返付しません。
ただし、令和8年9月30日（水）までに入学辞退及び履修の取り消しを申し出て許可された場合は、当該授業料を返付します。
- (4) 履修科目の追加・履修期間の延長について
次期、履修科目の追加及び履修期間の延長を希望する者は、1月上旬にメールにて送付する案内をもとに更新手続きをお願いします。
- (5) 本要領に定めていない事項については、学則等に従います。

【問合せ先】

〒183-8509

東京都府中市幸町3-5-8

国立大学法人 東京農工大学

府中地区事務部学生支援室入学試験係

TEL：042-367-5659

E-mail：a-nyushi@cc.tuat.ac.jp

（平日8時30分～17時15分 土日祝日除く）

科目等履修生入学願書

令和 年 月 日

東京農工大学長 殿

フリガナ

氏名 _____

私は、下記のとおり科目等履修生として入学したいので、別紙関係書類を添えて出願します。

記

(1) 履修科目及び単位数等

開講学部・学府	整理番号	科目名	単位数	曜日・時限	担当教員	* 確認欄

* 確認欄は記入しないでください

(2) 履修期間

令和 年 月 日 から

令和 年 月 日 まで

検定料納入確認印

(3) 添付書類等

- 履歴書
- 最終学校の卒業または修了証明書
- 健康診断書
- 志望理由書
- 入学検定料納付確認票

教育委員会： 年 月 日 運営委員会： 年 月 日

履 歴 書

写 真

本 籍 都 道 府 県

〒

現住所

TEL ()

氏 名

生年月日 年 月 日

学 歴

西暦 年 月 高等学校 入学

年 月 高等学校 卒業

年 月 入学

年 月 卒業

年 月 入学

年 月 卒業

職 歴

西暦 年 月 ~ 年 月 在職中・退職

西暦 年 月 ~ 年 月 在職中・退職

上記のとおり相違ありません。

年 月 日

氏 名

印

令和8年度農学部科目等履修生向け公開科目(教養・専門基礎)

整理番号	期間	曜日	時限	区分	科目名	教員名	単位	授業形態	開講年次	備考
1	後期	月	1	専門基礎	数理統計学	加用【代表】	2	講義	2	非常勤
2	後期	月	2	専門基礎	物理化学	中嶋【代表】	2	講義	1	一部クラス非常勤
3	後期	火	1	専門基礎	生態・進化学	佐藤俊ほか	2	講義	1	一部授業非常勤
4	後期	火	1	教養	知的財産権・特許法	(未定)	2	講義	3	非常勤
5	後期	水	1	教養	日本国憲法	(山根)	2	講義	1	非常勤
6	後期	水	1	専門基礎	無機化学(An・Rn)	(杉江)	2	講義	2	非常勤
7	後期	水	4	専門基礎	無機化学(Bn)	(渡辺秀)	2	講義	2	非常勤
8	後期	木	1	専門基礎	無機化学(En)	赤井	2	講義	2	
9	後期	水	1	教養	現代倫理論	大倉	2	講義	1	
10	後期	水	1	教養	経済学	新井	2	講義	1	
11	後期	水	1	教養	社会学	竹本	2	講義	1	
12	後期	水	2	教養	文学・芸術学	(高橋在)	2	講義	3	非常勤
13	後期	水	2	教養	心理学	甲田	2	講義	3	
14	後期	水	3	専門基礎	微分積分学 I	加用【代表】	2	講義	1	非常勤
15	後期	水	4							
16	後期	水	5	専門基礎	線形代数学 II	(未定)	2	講義	2	非常勤
17	後期	木	1	専門基礎	地学	梅澤有・鈴木馨・(濱名)	2	講義	1	一部授業非常勤
18	後期	木	2	専門基礎	地球環境地学	白木・川端ほか	2	講義	2	
19	後期	木	2	専門基礎	動物・植物科学	杉村ほか	2	講義	1	
20	後期	木	2	教養	技術者倫理	(吉田健)	2	講義	3	非常勤
21	後期	木	2	教養	生命倫理	(近藤)	2	講義	3	非常勤

※1 表中の担当教員名に【代表】と付記されている科目は複数クラス開講されている科目でどのクラスに入るかは代表教員が決定します。

※2 名前に()がついている教員は非常勤講師です。

令和8年度 農学部 公開科目

(単位互換制度特別聴講生(琉球大学・長岡技術科学大学除く)・科目等履修生)

整理番号	開講時期		科目名	担当教員	単位	授業形態	開講年次	曜日	時限	受入人数	備考
1	後期	An	畜産学総論	青木ほか	2	講義	1	水	3	8	
2	後期	An	農業昆虫学Ⅱ	伊藤・横山・本林・阿部・天竺桂	2	講義	2	火	1	8	
3	後期	An	植物栄養・肥料学	大津	2	講義	2	水	2	8	
4	後期	An	農業経営学	草廼・千年	2	講義	2	水	3	8	
5	後期	An	作物学	大川・安達	2	講義	2	金	2	8	
6	後期	An	蚕糸学	横山・伊藤	2	講義	3	金	2	8	
7	後期	Bn	有機化学Ⅱ	梶田	2	講義	1	火	3	8	
8	後期	Bn	分子生物学	佐々木信	2	講義	1	金	1	8	
9	後期	Bn	微生物生化学	山形・田中瑞	2	講義	2	水	2	8	
10	後期	Bn	バイオロジカルコントロール	仲井	2	講義	2	金	2	8	
11	後期	Bn	植物工学	川合	2	講義	3	月	2	8	
12	後期	En	海洋環境学	大地	2	講義	1	月	3	8	
13	後期	En	地圏環境学	梅澤有	2	講義	1	月	4	8	
14	後期	En	大気環境学	松田	2	講義	1	金	2	8	
15	後期	En	環境汚染化学	水川	2	講義	2	火	2	8	
16	後期	En	植物組織形態制御学	半	2	講義	2	火	3	8	
17	後期	En	資源高分子化学	松下泰	2	講義	2	水	2	8	
18	後期	En	資源材料力学	松原	2	講義	2	金	3	8	
19	後期	En	環境土壌学	橋本	2	講義	2	金	2	8	
20	後期	En	環境微生物学	多羅尾	2	講義	2	金	1	8	
21	後期	Rn	地域社会システム計画論	大倉・榎本・中島・轟・竹本・高橋・澤・平原	2	講義	1	火	4	8	
22	後期	Rn	生物多様性保全学	岩井・諸澤	1	講義	1	木	3	8	
23	後期	Rn	人と動物の関係論	澤ほか	1	講義	1	金	1	8	後半*
24	後期	Rn	環境生理生態学	下田・福本	2	講義	2	月	3	8	
25	後期	Rn	土壌生態管理学	豊田	2	講義	2	月	5	8	
26	後期	Rn	森林生産システム学	岩岡	2	講義	2	火	1	8	
27	後期	Rn	農村地域計画学	中島	2	講義	2	火	5	8	
28	後期	Rn	野生動物保全学	金子	2	講義	2	火	5	8	
29	後期	Rn	環境経済学	吉田央	2	講義	2	木	3	8	
30	後期	Rn	環境文化史	高橋	2	講義	2	木	5	8	
31	後期	Rn	森林政策学	平原・Rn教員	1	講義	3	水	3	8	
32	後期	Rn	農地環境工学	渡邊裕	2	講義	3	金	4	8	
33	後期	Rn	森林立地学	戸田	2	講義	3	金	1	8	
34	後期	Rn	国際農林開発論	及川	1	講義	3	金	3	8	

* 後半は9～15回授業(12/4(金)～1/29(金)・2/3(水))の7回となります。前半は別科目(非公開)となります。

令和8年度 大学院農学府 公開科目

(単位互換制度特別聴講生(琉球大学・長岡技術科学大学除く)・科目等履修生)

整理番号	開講時期	専攻・コース名(略号)	区分	科目名(新カリキュラム)	担当教員	単位	授業形態	開講年次	曜日・時限		受入人数	備考
1	後期	農学専攻・生物生産科学コース(AC)	専門	生物生産科学概論Ⅱ	安達 ほか	1	講義	1・2	月	1	5	
2	後期	農学専攻・生物生産科学コース(AC)	専門	植物生産科学Ⅱ	大川・鈴木栄・安達・高橋さ	2	講義	1・2	火	1	5	
3	後期	農学専攻・生物生産科学コース(AC)	専門	動物生産科学Ⅱ	横山・天竺桂・伊藤	2	講義	1・2	水	2	5	
4	後期	農学専攻・生物生産科学コース(AC)	専門	生産環境科学Ⅱ	杉原・田中治・伴	2	講義	1・2	木	2	5	
5	後期	農学専攻・食農情報工学コース(TC)	専門	地域環境工学Ⅲ	島本	2	講義	1・2	月	1	5	
6	後期	農学専攻・国際イノベーション農学コース(IC)	共通基礎	国際イノベーション農学概論Ⅱ	岡崎 ほか	1	講義	1・2	火	1	5	英語開講