

令和6年度農学部入試の概要



東京農工大学

令和6年度入学者選抜方法

一般選抜

大学入学共通テスト
令和6年1月13日(土)・14日(日)

個別学力検査

前期日程
2月25日

合格発表
3月7日

入学手続期限
3月15日

後期日程
3月12日

合格発表
3月22日

入学手続期限
3月27日

総合型選抜

- ・ゼミナール入試

学校推薦型選抜

- ・学校推薦型選抜
- ・学校推薦型選抜
(産業動物獣医師養成枠)

特別選抜

- ・社会人入試
- ・私費外国人留学生入試

入学定員および募集人員

学部	学 科 名	入学定員 (人)	募 集 人 員 (人)						
			一般選抜		総合型 選抜	学校 推薦型 選抜	学校推薦 型選抜 (産業動 物獣医師 養成枠)	特別選抜	
			前期 日程	後期 日程	ゼミ ナール			社会人	私費 外国人
農学部	生物生産学科	57	38	13		6		若干名	若干名
	応用生物科学科	71	47	16		8		若干名	若干名
	環境資源科学科	61	40	12	3	6		若干名	若干名
	地域生態システム学科	76	53	15		8		若干名	若干名
	共同獣医学科	35	25	6		4	若干名		若干名
	学 部 計	300	203	62	3	32			

一般選抜の概要・出願について

- ◆ 個別学力検査は「前期日程」と「後期日程」の2回実施
- ◆ 国立大学では、「前期日程」から一つ、「後期日程」から一つ、計二つの大学・学部に出願が可能
- ◆ 本学においても、「前期日程」と「後期日程」の両方に出願することが可能。（それぞれで志望学部・学科を変えることも可能）

令和6年度 一般選抜

1. 出願資格

高校卒業または卒業見込みなど、各号※のいずれかに該当し、かつ、志願する学科が指定する大学入学共通テストの教科・科目を受験した者

※ 各号については、「**入学者選抜要項**」8ページ**出願資格(1)～(3)**をご覧ください。

令和6年度 一般選抜

2. 選抜方法

大学入学共通テストの成績と
個別学力検査の成績および調査書
の内容を総合評価

令和6年度 一般選抜

3. 選抜期日等

* 年は全て令和6年

	出願期間	選抜期日	合格発表日	入学手続期限
前期日程	1月22日(月)	2月25日(日)	3月7日(木)	3月15日(金)
後期日程	1月31日(水)			

出願は、前期日程・後期日程ともに同期間

※前期日程試験が終了した後に、後期日程試験へ出願することはできないので注意してください。

※WEB出願を実施していますが、出願書類の郵送は必要です。

令和6年度 一般選抜

4. 入学者選抜実施教科・科目 (前期日程)

学 科 名	大学入学共通テスト		個別学力検査	
	理科受験科目		理科受験科目	
生物生産学科	5教科 7科目 国語 地歴と 公民(*1) 数学(*2) 理科 外国語	物理、化学、 生物、地学 から2科目	3教科 4科目 数学 理科 英語	物理、化学、 生物 から2科目
応用生物科学科				
環境資源科学科				
地域生態システム学科				
共同獣医学科		物理、化学、生物 から2科目		

*1 地歴と公民を2科目受験した場合は第1解答科目の得点を採用します。

*2 数学は「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B、簿記・会計、情報から1科目選択」の計2科目。

令和6年度 一般選抜

配点 (前期日程)

学 科	項 目	国 語	地理歴史 と公民	数 学	理 科	外国語	合 計
全学科	大学入学 共通テスト	200	100	200	200	注) 200	900
	個別学力検査			200	150:150	英語 200	700
	計	200	100	400	500	400	1,600

注) 大学入学共通テストの外国語は200点満点とし、「英語」を選択した場合は、リーディングを130点、リスニングを70点とする。

令和6年度 一般選抜

4. 入学者選抜実施教科・科目（後期日程）

後期は、
 ◆英語1科目
 ◆理科・数学なし

学 科 名	大学入学共通テスト		個別学力検査 受験科目
	理科受験科目		
生物生産学科	5教科 7科目 国語 地歴と 公民(*1) 数学(*2) 理科 外国語	物理、化学、 生物、地学 から2科目	1教科 1科目 <u>英語のみ</u>
応用生物科学科			
環境資源科学科			
地域生態システム学科			
共同獣医学科		物理、化学、生物 から2科目	

*1 地歴と公民を2科目受験した場合は第1解答科目の得点を採用します。

*2 数学は「数Ⅰ・数A」と「数Ⅱ・数B、簿記・会計、情報から1科目選択」の計2科目。

令和6年度 一般選抜

配点 (後期日程)

学 科	項 目	国 語	地理歴史 と公民	数 学	理 科	外国語	合 計
全学科	大学入学 共通テスト	200	100	200	200	注) 200	900
	個別学力検査					400	400
	計	200	100	200	200	600	1,300

注) 大学入学共通テストの外国語は200点満点とし、「英語」を選択した場合は、リーディングを130点、リスニングを70点とする。

令和6年度 その他の入試

総合型選抜

- ・ゼミナール入試

学校推薦型選抜

- ・学校推薦型選抜
- ・学校推薦型選抜(産業動物獣医師養成枠)

特別選抜

- ・社会人入試 (※)
- ・私費外国人留学生入試 (※)

※大学入学共通テストを課さない

令和6年度 総合型選抜 ゼミナール入試

講義と実験の体験を通じて、一般選抜では評価することの難しい専門分野への適性、意欲、目的意識、コミュニケーション能力、基礎学力を総合的に判定するAO方式の入試

- ◆ **環境資源科学科**で実施

令和6年度 総合型選抜 ゼミナール入試

募集人員

環境資源科学科 3人

ゼミナール入試の選抜方法

- ①**第一次選考**: 書類選考(志望理由書・活動報告書・調査書の内容に基づいて選考)
- ②**第二次選考**: ゼミナールと面接(実験を見学し、その直後に作成する課題レポートと合わせて総合的に評価)
- ③**最終選考**: 第二次選考合格者に対し、大学入学共通テストの受験を課し、受験を課した教科・科目の合計得点が大学入試センターが発表する該当教科・科目の平均点の合計の1.2倍以上である受験生を最終選考合格者とします。

詳細については、「**総合型選抜学生募集要項**」をご覧ください。

令和6年度 学校推薦型選抜

学校推薦型選抜

・高等教育に必要な基礎学力を確実に身につけた志願者に門戸をより広く開く入試

・対象学科

生物生産学科、応用生物科学科、環境資源科学科、地域生態システム学科、共同獣医学科の全学科

学校推薦型選抜 (産業動物獣医師養成枠)

・国立大学法人の目的に照らし、卒業後、産業動物獣医師又は公務員獣医師として自治体等で勤務することに強い意欲を持つ者を対象とする入試

・対象学科

共同獣医学科のみ

ポイント: 現役生のみ出願可

令和6年度 学校推薦型選抜

高等教育に必要な基礎学力を確実に身につけた志願者に門戸をより広く開く入試

- ◆ 生物生産学科、応用生物科学科、環境資源科学科、地域生態システム学科、共同獣医学科の全学科で実施

ポイント：現役生のみ出願可。

令和6年度 学校推薦型選抜

募集人員

生物生産学科	6人
応用生物科学科	8人
環境資源科学科	6人
地域生態システム学科	8人
共同獣医学科	4人

令和6年度 学校推薦型選抜

選抜方法

①大学入学共通テストの成績、②学校長の推薦書、③調査書および④志望理由書により評価する。

学校長の推薦書、調査書および志望理由書により、農学部における適性および学習意欲を量る。適性と判断された者について、大学入学共通テストの得点の高い順から合格者とする。

学校推薦型選抜の詳細については、8月下旬公表予定の「学校推薦型選抜学生募集要項」をご覧ください。(HP上での発表のみ)

令和6年度 学校推薦型選抜 (産業動物獣医師養成枠)

国立大学法人の目的に照らし、卒業後、産業動物獣医師又は公務員獣医師として自治体等で勤務することに強い意欲を持つ者を対象とする入試

◆ **共同獣医学科**のみで実施

ポイント: 現役生のみ出願可。

令和6年度 学校推薦型選抜 (産業動物獣医師養成枠)

募集人員

共同獣医学科

若干名
(最大2名程度)

令和6年度 学校推薦型選抜(産業動物獣医師養成枠)

選抜方法

①大学入学共通テストの成績、②学校長の推薦書、③調査書、④志望理由書および⑤産業動物獣医師又は公務員獣医師の確保を目的とした修学資金給付事業を制定している機関・団体等の推薦状により、卒業後、産業動物獣医師又は公務員獣医師として自治体等で勤務することに強い意欲を有する者であるか、その適性、学習意欲を含めて総合的に評価する。

学校推薦型選抜(産業動物獣医師養成枠)の詳細については、8月下旬公表予定の「学校推薦型選抜学生募集要項」をご覧ください。(HP上での発表のみ)

各募集要項等について

- ◆ 令和6年度 入学者選抜要項
(Webにて公開中)
- ◆ 令和6年度 総合型選抜学生募集要項
(配布中)
- ◆ 令和6年度 学校推薦型選抜学生募集要項
(8月下旬Webにて公開)
- ◆ 令和6年度 特別選抜学生募集要項
(8月下旬配布開始)
- ◆ 令和6年度 一般選抜学生募集要項
(10月下旬Webにて公開)
- ◆ 大学案内・学科パンフレット
(配布中)

後日、募集要項等を請求する場合

本学ホームページからアクセス

国立大学法人
東京農工大学
Tokyo University of Agriculture and Technology

サイトマップ | アクセス | お問い合わせ | English

受験生の皆様 | 在学生の皆様 | 卒業生の皆様 | 企業・研究機関の皆様 | 地域・一般の皆様

大学案内 | 学部・大学院 | 研究・産官学連携 | 国際交流 | 学生生活・就職進学 | **入試情報**

HOME > 入試情報

Admissions

入試情報
入試関係資料請求

受験生特設サイト

入試情報、学部・大学院、図書館、附属機関などの受験生の皆様へ向けた情報がご覧いただけます。

学部：入試情報

編入学：入試情報

> 重要なお知らせ | > アドミッション・ポリシー | > 過去の実施結果・入試問題等 | > 学部入試Q&A | > 入試関係資料請求

> 入試関係資料請求

入試情報

①「入試情報」
をクリック

②学部：入試情報
「入試関係資料請求」
をクリック

「入試情報」誌

入試情報(令和5年度入試の結果)

- ◆ 志願者数・受験者数・合格者数・入学者数
- ◆ 合格者最高点・最低点・平均点
- ◆ 志願者・合格者の男女比・現浪比
- ◆ 令和5年度入学試験問題と解答例 等

※特別選抜の合格者平均得点等は、募集人員
および合格者が少ないため、公表していません。

本学の入試に関する重要なお知らせ

本学ホームページからアクセス

The screenshot shows the TAT website's admissions page. The top navigation bar includes '入試情報' (Admissions Information), which is highlighted with a red box. Below the navigation bar, the '学部：入試情報' (Faculty Admissions Information) section is displayed. A red box highlights the '重要なお知らせ' (Important Notice) link in the left sidebar of this section. The main content area shows a grid of links for various admission-related topics, including '過去の実施結果・入試問題等' (Past implementation results, entrance exam questions, etc.), '受験生向け大学紹介動画' (University introduction video for applicants), and '学部入試Q&A' (Faculty entrance exam Q&A).

①「入試情報」をクリック

②学部：入試情報「重要なお知らせ」をクリック

入試に関する問合せ先

教学支援部 入試企画課

電話 042-367-5837、5544

問合せは原則として志願者本人が行ってください。

