

令和6（2024）年度東京大学大学院農学生命科学研究科  
修士課程学生募集要項（一般選抜・社会人特別選抜）  
生圏システム学専攻出願者（B日程）向け 補足説明

以下は、令和6（2024）年度東京大学大学院農学生命科学研究科修士課程学生募集要項（一般選抜・社会人特別選抜）に関して、B日程における生圏システム学専攻出願者に対してアドミッション方式で実施する専門科目試験の詳細を補足説明するものである。提出書類の作成及び受験にあたり必ず参照すること。

### 1. 選抜方法および試験科目

入学者の選抜は、筆記試験科目として、外国語とアドミッション方式の専門科目試験を実施して行う。選抜に際して、英語（TOEFL スコア）および提出書類に基づく書類選考を行い、専門科目受験の可否を決める。アドミッション方式で行う専門科目試験は、対面での発表形式で行う。出願者は事前に準備した発表資料に基づき志望動機、卒業論文で行った研究、および大学院で行いたい研究について15分間のプレゼンテーションとして発表し、その後、専門分野に関連する内容も含んだ質疑応答を行う。出身大学等のカリキュラムの都合により卒業論文を行っていない場合には、大学時代に学んだ内容について発表を行う。専門科目試験は、英語ないし日本語で行う。選抜においては、英語能力および専門領域に関わる俯瞰的な視野と関連知識の量、論理的思考力、研究に対する意欲と計画性などを面接方式で問う。

### 2. 試験期日

専門科目試験（アドミッション方式）：令和6（2024）年2月5日（月）

（注意事項）

- 書類選考を通過した者には令和5（2023）年12月18日（月）にメールで連絡する。
- 専門科目試験の時間については、令和6（2024）年1月上旬にメールで送付する「受験者心得」を参照のこと。

### 3. 提出書類

出願者は、募集要項の7. 提出書類に加え、以下の書類を提出すること。

- 志望理由書（志望動機および大学院で行いたい研究について、A4用紙に英語1500-2000 words程度、ないし日本語で3000-4000字程度にまとめること。複数枚の場合はページ番号を付すこと。）

（注意事項）

- 社会人選抜の出願者は、募集要項の7. 提出書類における「サ 入学後の研究計画書」の提出は不要とする。
- 志望理由書は、郵送で提出する。郵送に当たっては、募集要項の4. 出願方法及び

出願期間の記載に従い、入学願書に同封すること。

4. 問い合わせ・連絡先

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1

東京大学大学院農学生命科学研究科生圏システム学専攻

安田仁奈

電話番号：（日本国内から）03-5841-8920／（日本国外から）+81-3-5841-8920

Email：27yasuda@g.ecc.u-tokyo.ac.jp

ウェブサイト：<http://www.es.a.u-tokyo.ac.jp/>

This document is a translation from the authoritative Japanese version.

Graduate School of Agriculture and Life Sciences, The University of Tokyo

Application Guideline of Students for Master's Course, AY2024

(General Admissions and Special Admissions for Working Adults)

Supplementary Explanation for Schedule-B Applicants to Department of Ecosystem Studies

The following supplementary information provides details concerning the admissions-method special subject test for schedule-B applicants to Department of Ecosystem Studies. Please be sure to refer to the guidelines while preparing your application and taking the examination.

### 1. Selection Method and Examination Subjects

Selection is based on the evaluation of written examinations consisting of an English proficiency test and an admissions-method special subject test. Preliminary selection based on English proficiency (TOEFL score) and submitted documents will determine the applicants who advance to the admissions-method special subject test. The admissions-method special subject test involves an oral presentation. The applicants are expected to make a 15-minute presentation based on pre-prepared materials covering their motivation, research conducted for their undergraduate thesis, and research plans during Master's course, followed by questions-and-answers sessions concerning the specialized fields of research. For applicants whose undergraduate curriculums do not require undergraduate thesis research, their oral presentations may cover the subjects studied during their undergraduate periods. The admissions-method special subject test can be taken in either English or Japanese. Selection criteria include English proficiency, perspectives, and knowledge over the specialized fields of research, logical thinking ability, and research aspiration and planning.

### 2. Examination Dates

The admissions-method special subject test: February 5, 2024

Note:

- Applicants who pass the preliminary selection will be notified by email on December 18, 2023.
- The timetable of the admissions-method special subject test will be provided in the "Instructions for Applicants" to be sent by email in early January 2024.

### 3. Required Documents

In addition to the documents specified in Section 7 of the Application Guideline, applicants must submit:

A Statement of Purpose outlining your motivation and research plans during Master's course, prepared

in English (1,500-2,000 words) or in Japanese (3,000-4,000 characters). If multiple pages are used, please number them.

Note:

- Applicants to the Special Admissions for Working Adults are exempt from submitting "Research plan after admission" listed in Section 7 of the Application Guideline.
- Please submit your Statement of Purpose by postal mail. Follow Section 4 of the Application Guideline of Students for Master's Course, when sending your Statement of Purpose and enclose it with your application form.

#### 4. Inquiries and Contacts

Professor, Dr. YASUDA Nina

Department of Ecosystem Studies

Graduate School of Agricultural and Life Sciences, The University of Tokyo

1-1-1 Yayoi, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8657, Japan

Phone: From Japan: 03-5841-8920/ From outside Japan: +81-3-5841-8920

Email: [27yasuda@g.ecc.u-tokyo.ac.jp](mailto:27yasuda@g.ecc.u-tokyo.ac.jp)

Website: <http://www.es.a.u-tokyo.ac.jp/>