

博士課程入試情報

2024

ここでは、新領域創成科学研究科の博士課程学生募集要項に記載されている内容以外の重要事項を説明する。

受験希望者は必ず募集要項も熟読すること。また、必ず専攻ホームページで最新の情報を確認すること。

This part gives supplementary information that is not described in the Guidelines for Applicants to Doctoral Course (Application Form) issued by the GSFS.

The applicants must also read the Guidelines carefully and check the department website for the latest information.

Doctoral Course

Information on Entrance Examination

東京大学大学院 新領域創成科学研究科 環境学研究系

Division of Environmental Studies,
Graduate School of Frontier Sciences, The University of Tokyo

ここでは、新領域創成科学研究科の博士後期課程学生募集要項に記載されている内容以外の重要事項を説明する。受験希望者は必ず募集要項も熟読すること。また、必ず専攻ホームページで最新の情報を確認すること。

This page gives supplementary information that is not described in the Guidelines for Applicants to Doctoral Course (Application Form) issued by the GSFS. The applicants must also read Application Form carefully and check the department website for the latest information.

1. 試験内容

第1次試験の一部を対面で、他はオンラインのビデオ会議で行う。
詳細については別途通知する。

第1次試験は筆記試験および口述試験による総合評価にて選抜を行う。第1次試験に合格した受験生に対し、第2次試験を行う。第2次試験は修士論文等の審査によるものである。

(1) 第1次試験

筆記試験を対面、口述試験をオンラインのビデオ会議にて行う。

A. 筆記試験

① 英語

対面でTOEFL-ITP試験を実施する。各種スコア提出は認めない。

※ 本学大学院修士課程を修了した者または修了見込みの者については、この試験を省略する。

② 専門科目

1. 専門基礎科目

論理的思考力を問う共通問題を解答する。

2. 分野別科目

下記の各キーワードに関する専門問題の中から1問解答する。

- ・ 地域社会学／都市社会学
- ・ 環境倫理／環境社会学
- ・ アーバンデザイン／都市計画
- ・ 建築構法
- ・ 建築環境デザイン
- ・ 建築構造
- ・ 建築光・視環境
- ・ 水質化学／環境微生物工学
- ・ 沿岸環境論
- ・ 空間情報解析
- ・ 情報通信工学
- ・ 都市経済
- ・ 都市解析

3. 設計に関するいくつかの問題の解答の際のみ、定規の使用と色鉛筆やマーカー等による着彩を認める。

4. 本研究科環境学研究系各専攻（2006年3月以前の修了者については、環境学専攻5コース）の修士課程を修了、または修了見込みの者は、筆記試験を省略する。

B. 口述試験

基礎学力、志望分野、専門科目、研究意欲などについて試問する。

(2) 第2次試験

第1次試験を合格した者は、修士の学位論文またはこれに相当するものについて口頭発表を行い、その内容および博士課程における研究計画に関する試問を受ける。

1. Examination

A part of the first stage examination will be conducted face-to-face, and the rest will be conducted online via video-conference.
The detailed information will be announced later.

Admission screening procedures consist of two selection stages. In the first stage, applicants will be screened through a comprehensive evaluation of the Written Examination and the Oral Examination. If successful, they will proceed to the second stage where individual presentations of master's thesis or equivalent work will determine the final selection of applicants.

(1) First Stage Examination

The Written examination will be conducted face-to-face, and the Oral examination will be conducted online via video-conference.

A. Written Examination

1) English

TOEFL-ITP test will be conducted face-to-face. Various score submissions will not be accepted.

* This examination is waived for those who have completed or are expected to have completed a master's course at The University of Tokyo.

2) Specialized Subjects

1. Fundamental Specialized Subject

Solve common problems to demonstrate the ability of logical thinking.

2. Specialized Subjects for Individual Fields

Choose one of problems concerning the following keywords.

- ・ Regional and Community Studies / Urban Sociology
- ・ Environmental Ethics / Environmental Sociology
- ・ Urban Design / City Planning
- ・ Building Construction
- ・ Architectural Environmental Design
- ・ Architectural Structure
- ・ Lighting and Visual Environment in Architecture
- ・ Aquatic Chemistry / Environmental Applied Microbiology
- ・ Coastal Environment
- ・ Geographic Information Analysis
- ・ Information and Communication Engineering
- ・ Urban Economics
- ・ Urban Analysis

3. Applicants can use rulers and color pencils (or marking pens etc.), only at solving some problems concerning designing.

4. Written Examination is waived for those who have completed or are expected to have completed a master's course of Division of Environmental Studies (one of the five Courses of Department of Environmental Studies for graduates before March 2006) in the Graduate School of Frontier Sciences.

B. Oral Examination

Applicants are examined about basic scholastic ability, areas of interests, the Specialized Subjects, motivation and commitment.

(2) Second Stage Examination

Applicants are required to give a presentation on their master thesis or equivalent work, and are examined about topics of the presentation and about a research plan in Doctoral Course.

2. 試験日程
(1) 第1次試験

2. Examination Schedule
(1) First Examination

| 科目 Subject | 日時 Schedule |
|-----------------------|--|
| 筆記試験 Written Exam. | 専門科目 Specialized Subject 8月21日(月) 対面で実施する。詳細については別途通知する。 専門基礎科目 Fundamental Aug. 21 (Mon.) The Written Examination will be conducted face-to-face. 分野別科目 Individual Fields The detailed information will be announced later. |
| TOEFL-ITP | 8月22日(火) / Aug. 22 (Tue.) |
| 口述試験 Oral Exam. | 8月23日(水) ビデオ会議を利用し、オンラインで行う。詳細については別途通知する。 Aug. 23 (Wed.) The Oral Examination will be conducted online via video-conference. The detailed information will be announced later. |



※8月16日(水)にオンライン接続テストを行う。
* Aug. 16 (Wed.) The online connectivity test will be conducted.

(2) 第2次試験

第2次試験を2024年1月下旬または2月上旬に行う。詳細な日程、場所等は後日連絡する。なお、10月入学を希望する者に対しては、受験票送付時に通知する。

(2) Second Examination

Second Examination will be conducted in late January or early February, 2024. Details are to be informed later. Those who wish to be admitted in October will be informed with an Examination Admission Ticket.

3. 提出書類

- (1) 募集要項に記載のもの
- (2) 研究計画書
現在行っている研究の概要および社会文化環境学専攻において希望する研究内容をA4用紙3ページ(形式自由、必ず氏名を記すこと)に記入し、出願時に提出すること。
- (3) 修士論文(またはこれに相当するもの)およびその概要(A4用紙4ページ以内)
提出期限は2024年1月下旬を予定している。詳細については後日連絡する。なお、10月入学を希望する者に対しては、受験票送付時に通知する。

3. Application Documents

- (1) Documents for the application indicated in the Guidelines for Applicants to Doctoral Course (Application Form).
- (2) Copy of Research Plan
Describe outlines of your current study and a research plan you wish in the Department clearly and in detail in three A4 pages (any format is acceptable, but write your full name on sheets), and submit it when applying.
- (3) Master Thesis (or equivalent work) and its Summary (four A4 pages or less)
Deadline of submission will be scheduled in the end of January, 2024. Details are to be informed later. Those who wish to be admitted in October will be informed with an Examination Admission Ticket.

4. その他

- (1) 所定の条件を満たす受験生には10月入学を認める。
- (2) 専攻入試説明会日程
2023年4月29日(土) 場所：柏キャンパス
詳細については別途専攻Webページ上で通知する。
- (3) 出願前に研究指導を志望する教員に連絡を取り、希望する研究内容について相談すること。ただし、事前相談ができなかった場合でも出願を妨げるものではない。
- (4) 試験にはオンライン会議システムを使用するため、受験生はPC等の機器およびネットワーク環境を用意する必要がある。必要な機器や推奨スペックは専攻Webページを参照のこと。
- (5) 企業、官公庁、団体等に在職のまま大学院に入学を希望する者は、勤務先から「大学院に入学することに支障はない」旨が記載された書類(様式任意)を入学手続きの際に提出すること。
- (6) 専攻ホームページアドレス
<https://sbk.k.u-tokyo.ac.jp/>
- (7) 問い合わせ先
admission@sbk.k.u-tokyo.ac.jp

4. Other Information

- (1) Admitted applicants may enroll in October, 2023, if they satisfy the requirements.
- (2) Schedules of Briefing for Admission
April 29 (Sat.), 2023 Place: at Kashiwa Campus
The details will be announced on our website.
- (3) Contact a prospective advisor before application and consult about his/her research plan. However, failure in prior consultation doesn't prevent application.
- (4) Applicants need to prepare equipment such as a PC and a network environment for online examinations. Please check the department website for the required equipment and recommended specifications.
- (5) As part of the GSFS admission procedure, applicants who plan to enroll while being employed by a company, government agency, or other organization must submit a letter (format is optional) from their work place supporting their admission to GSFS.
- (6) Department Website
<https://sbk.k.u-tokyo.ac.jp/>
- (7) Inquiry
admission@sbk.k.u-tokyo.ac.jp