ここでは、新行

ここでは、新領域創成科学研究科の修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。

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

当専攻では、感染症対策を万全に行うことや受験機会の公平性の問題が生じないことを前提とした上で、試験場所での試験を予定通り実施する準備を進めている。しかしながら、変更せざるを得ない事態となった場合もしくは回避することが出来ない理由で試験場所に来られない受験生については、オンラインで実施する場合がある。いずれの場合も原則、試験内容は同じである。実施方法についての詳細は、受験票の送付時に案内する。

We are preparing to carry out the examination as scheduled at the designated examination venue, based on the premise that we will be able to take thorough countermeasures against the risks posed by infectious diseases and that there will be no problems in terms of examination opportunity fairness. However, online examinations may be held if there is an unavoidable change in the situation and online examinations will be provided for applicants who cannot come to the examination venue due to unavoidable circumstances. In either case, the content of the test will basically be the same. Details on how the test will be administered will be provided when the examination admission ticket is sent.

# 1. 試験内容

# 【入試日程A】

(1) 英語※1,2

TOEFLのスコア提出をもって英語の試験とする。

#### (2) 専門科目

筆記試験を行う。AとBの計2題を解答する。

- A:環境システムに関する知識、理解力、洞察力を見る 問題(小論文形式)。
- B:環境システムを理解する上で必要な環境科学I/II、数学、物理、化学から成る問題。環境科学Iに解答する。また、環境科学II、数学、物理、化学の4問の中から1問を選択して解答する。

#### (3)口述試験

総合的な試問を行う。 当日は、卒業論文研究(卒業論文研究を行っていない場合はそれに代わるもの)の概要および修士課程における研究計画等を、それぞれPowerPoint等で作成したスライド 1 枚程度、計 2 枚程度にまとめたものを用いて 5 分間で説明すること。

## 【入試日程B】

(1) 英語※1.2

TOEFLのスコア提出をもって英語の試験とする。

#### (2) 専門科目

筆記試験を行う。AとBの計2題を解答する。

A:環境システムに関する知識、理解力、洞察力を見る問題(小論文形式)。

B: 環境システムを理解する上で必要な基礎知識に関する問題。

# (3)口述試験

総合的な試問を行う。当日は、卒業論文研究(卒業論 文研究を行っていない場合はそれに代わるもの)の概要 および修士課程における研究計画等を、それぞれ PowerPoint等で作成したスライド2枚程度、計4枚程度 にまとめたものを用いて10分間で説明すること。

※1 提出可能なスコアはTOEFL-iBT (Special Home Editionを含む)、TOEFL-PBTである。

※2 出願時に社会人の者のみ、「TOEFLのスコア提出」 と「TOEICのスコア提出」のうち1つ以上を選択することができる。

# 1. Examination

#### [Schedule A]

(1) English \* 1,2 Submitted TOEFL score is used as English language assessment.

#### (2) Specialized Subjects

The applicant is required to take a written examination. Answer a total of two subjects, one from category A and one another from category B.

A: An essay on the given topic to display knowledge, understanding and insight concerning environment systems. B: Questions for applicants to demonstrate their abilities in fundamental environmental science I/ II, mathematics, physics, and chemistry. Answer environmental science I. Select and answer any one of the four questions which consist of environmental science II, mathematics, physics, and chemistry.

# (3) Oral Examination

The applicant is required to explain his/her graduation thesis (or alternative in the case if he/she does not conduct thesis research) and research plan in Master Course in 5 minutes. About two presentation slides (made by PowerPoint etc.) are expected for explanation, one for graduation thesis and another for research plan.

#### [Schedule B]

(1) English \* 1,2

Submitted TOEFL score is used as English language assessment.

# (2) Specialized Subjects

The applicant is required to take a written examination. Answer a total of two subjects, one from category A and one another from category B.

A: An essay on the given topic to display knowledge, understanding and insight concerning environment systems.

B: Questions on fundamental knowledge for environmental systems.

### (3) Oral Examination

The applicant is required to explain his/her graduation thesis (or alternative in the case if he/she does not conduct thesis research) and research plan in Master Course in 10 minutes. About four presentation slides (made by PowerPoint etc.) are expected for explanation, two for graduation thesis and two for research plan.

- \*1 Applicants can submit either their TOEFL-iBT score (including the Special Home Edition) or their TOEFL-PBT score
- \*2 Only applicants with profession at the time of application can choose from the following options: "submit TOEFL score", "submit TOEFL score", or submit both TOEFL and TOEIC scores.

# 2. 試験日程 【入試日程A】

# 2. Examination Schedule [Schedule A]

試験科目 Subject	日時 Schedule	試験場所 Place
専門科目(筆記試験)	8月18日(火)	柏キャンパス
Written Exam., Specialized Subject	Aug. 18 (Tue.)	Kashiwa Campus
口述試験	8月19日(水) または8月20日(木)	部屋は別途通知する
Oral Exam.	Aug. 19 (Wed.) or Aug. 20(Thur.)	The room will be announced later.

#### 【入試日程B】

2021年1月下旬もしくは2月上旬予定 (2020年12月ごろ受験票発送時に通知)

#### 3. 提出書類

募集要項に記載のもの

## 4. 外国人等特別選考

試験内容、日程、提出書類は一般入試に準ずる。 居住国でTOEFLテストが実施されていない等のやむを得ない 理由で、英語スコアを提出できない見込みの者は、新領域創 成科学研究科教務チームまで申し出ること。

#### 5. 9月入学

本専攻は、下記により9月入学を認めることがある。 希望者は入学願書の該当欄に記入すること。

#### 【入試日程A】

入学時期/2020年9月 資格/2020年9月の定められた日までに大学を卒業する者

# 【入試日程B】

入学時期/2021年9月

資格/2021年9月の定められた日までに大学を卒業する者

(募集要項1. 入学時期を参照のこと)

出願後、希望を変更する場合は、口述試験時までに文書で申し出るとともに、口述試験時に口頭で申告すること。それ以降は変更できない。

#### ※入学時期における注意事項

合格した者が定められた日までに大学を卒業できなかった 場合に、入学時期を変更することはできない。

#### 6. その他

(1) 専攻入試説明会 入試説明会の内容は動画にて配信する。 http://envsys.k.u-tokyo.ac.jp/movie.html

(2) 専攻ウェブサイト http://envsys.k.u-tokyo.ac.jp

(3) 問い合わせ先 envsys\_exam@edu.k.u-tokyo.ac.jp

#### [Schedule B]

Planned in late January or early February, 2021. The date will be announced in December, 2020 by an Examination Admission Ticket.

# 3. Application Documents

Documents for the application indicated in the Guidelines for Applicants to Master Course

# 4. Special Selection for Applicants with Overseas Education

The examination, the schedule, and the application documents are the same as those for general applicants.

If you are unable to submit your English score due to unavoidable reasons such as the TOEFL test not being conducted in your country of residence, please contact the Student Affairs Team, Graduate School of Frontier Sciences.

#### 5. Admission in September

Admission in September is permitted for those who satisfy the following specific criteria as stated below. Those who wish to be admitted in September should tick the item accordingly on the Application Form.

#### [Schedule A]

Admission time: September, 2020

Admission requirements: Those who will graduate a university by the scheduled date, September, 2020.

#### [Schedule B]

Admission time: September, 2021

Admission requirements: Those who will graduate a university by the scheduled date, September, 2021.

(Read the section "1. Adimission" in the Guidlines for Applicants)

After submitting an application, those who wish to change the admission time (September/April) should request as such in writing before the scheduled oral examination date and should also inform the faculty about it when taking the oral examination. No change of admission time is allowed after that.

#### # Notes on admission time

For those who passed the examination and who were unable to graduate their university by the scheduled date, changing their admission time will not be approved.

# 6. Other Information

(1) Briefing for Application

A video of the application briefing session will be made available.

http://envsys.k.u-tokyo.ac.jp/movie.html

(2) Department Website http://envsys.k.u-tokyo.ac.jp

(3) Inquiry envsys\_exam@edu.k.u-tokyo.ac.jp