

## 入学志願者案内 修士（一般入試）

1. 入学志願者は、大学院修士課程出願資格を有する者であれば、その専攻分野および資格取得年次を問わない。
2. 募集人員は、入試日程 A で 54 名である。
3. 志願者は、必要事項を記入した「調査票（修士）」（専攻ウェブサイトからダウンロードすること）の PDF ファイルを出願時にアップロードして提出すること。本専攻では、今年度は筆記による英語試験を実施しない。英語試験の成績証明書（スコアシート）の電子コピー（PDF ファイルを推奨）を、出願時または 2021 年 7 月 25 日（日）迄にオンライン出願サイトにアップロードして提出すること。また、出身大学の成績証明書の電子コピー（PDF ファイルを推奨）を出願時にアップロードして提出すること。スコアシートおよび出身大学の成績証明書の原本は本研究科教務チームに郵送で提出すること（募集要項参照）。
  - (1) 志願者は、調査票提出時に志望研究分野を予め「申告する」あるいは「申告しない」のどちらかを選択すること。
  - (2) 予め志望研究分野を申告するとした志願者は、志望研究分野 1 つを指定すること。
  - (3) 可否は、調査票提出時の志望研究分野申告の有無に左右されない。
  - (4) 予め志望研究分野を申告しないとした志願者及び合格しても志望研究分野に配属されない志願者は、入学後に志望と成績を考慮した上で研究分野に配属する（入学後配属）。入学後配属が可能な分野は、基幹講座の全研究分野に加えて、連携講座や兼担の研究分野のうち、応用生物資源学分野、先端海洋生命科学分野、がん先端生命科学分野である。
  - (5) 一部の分野に関しては、口述試験時に志望教員を確認する。ただし、可否には影響を与えない。詳細は出願前に各分野の教員に問い合わせること。
  - (6) 定年退職のため、以下の教員は学生を募集していない。  
山本 一夫 教授（医薬デザイン工学分野）  
藤原 晴彦 教授（遺伝システム革新学分野）  
青木 不学 教授（資源生物制御学分野）
4. 受験者からの各教員への問い合わせは出願締切り前に限る。出願締切り後は、受験者からの問い合わせは、本専攻入試委員長に対する事務的内容に関する質問のみ認める。
5. 先端生命科学専攻の令和 2 年度以前の入試問題は、本専攻ウェブサイトからダウンロードで入手できる。  
<http://www.ib.k.u-tokyo.ac.jp/entrance.html>  
ただし、令和 3 年度の入試問題は公開していない。  
入試説明会の日程等については本専攻ウェブサイトでも確認すること。

# 入学志願者案内 修士（一般入試）

## 入試日程 A

### 1. 外国語（英語）

専攻では、今年度筆記による英語試験を実施しない。以下に示す成績証明書（スコアシート）のいずれか1つの提出を求める。研究科募集要項に記載された TOEFL-PBT、TOEFL-iBT（先端生命科学専攻では、TOEFL iBT Special Home Edition も受け入れる）、TOEIC 公開テスト（Listening & Reading）、IELTS アカデミック・モジュールのいずれかのスコアシートの電子コピー（PDF ファイルを推奨）を、出願時または 2021 年 7 月 25 日（日）迄にアップロードして提出すること。別途、スコアシートの原本を研究科教務チームに郵送で提出すること。これらのスコアシートは、2019 年 9 月 1 日以降に受験したものでなければならない。提出期限までに間に合わない場合は研究科教務チームに連絡すること。詳細については専攻のウェブサイトを参照すること。

上記のいずれの方法でもスコアシートを提出できない場合でも、本入試の受験資格を必ずしも失うわけではないので、専攻入試委員長にメール等で連絡すること。

### 2. 小論文試験

小論文試験はオンラインで実施する。

### 3. 口述試験

口述試験はオンラインで実施する。志望理由、現在あるいは過去の専門分野の理解度、コミュニケーション能力を問う。それに加えて、専門基礎生命科学に関する試問を行う。

### 4. 試験日程

出願者数が一定数を超えた場合、英語スコアシートおよび成績証明書による書類選考を行い、その合格者に対して小論文試験および口述試験を行う。書類選考合格者は 2021 年 7 月 30 日（金）に電子メールにより通知する。

試験科目：小論文試験・口述試験

試験日時：2021 年 8 月 10 日（火）～ 8 月 13 日（金）

試験場所：オンラインで実施する。

備考：オンライン受験のためのカメラ・マイク・スピーカー付きパソコンおよびインターネット環境を用意すること。不正行為の未然防止のため、試験を受ける部屋の中を口述試験の開始直前にパソコン内蔵カメラ等で 360 度撮影して確認する。カメラ内蔵であってもデスクトップパソコンのように手に持って 360 度撮影することが出来ないものはオンライン受験に使用できない。受験時には、受験票に加えて、筆談ができるように白紙の A4 紙数枚、筆記用具を手元に準備しておくこと。試験時間・オンラインによる試験実施方法の詳細については 2021 年 7 月 30 日（金）に電子メールにより通知する。

### 5. 内定者面接

最終的な合格発表は研究科全専攻の入試終了後、研究科での審議を経て行われるが、本専攻ではすべての試験が終了し、専攻としての最終的な合否判定がなされた段階で、専攻としての内定の発表を行う。2021 年 8 月 16 日（月）の 12 時頃に、専攻ウェブサイトにて掲示して発表する予定である。8 月 16 日（月）に内定者面接をオンラインにて実施する。実施時間・オンラインによる内定者面接実施方法は、8 月 16 日（月）の合格内定者発表後に電子メールにより通知する。

### 6. 検定料：30,000 円

### 7. 10 月入学

入学は原則として 2022 年 4 月であるが、合格者のうち既卒者及び 2021 年 9 月 30 日までの卒業見込者で 10 月入学を希望する者には、2021 年 10 月の入学を認めることがある。希望する者は出願時に申告すること。ただし、10 月入学許可の判定は合格して志望研究分野へ配属される者のみを対象とする。従って、志望研究分野を申告しなければならない。合格しても志望分野に配属されない場合は 4 月の入学となり、入学後に志望と成績を考慮の上、研究分野に配属する。なお、願書提出後の受験者の都合による入学時期の変更は認めない。

## 入学志願者案内 修士(外国人等特別選考)

- 外国人等特別選考への出願資格は、修士課程学生募集要項を参照すること。
- 志願者は、必要事項を記入した「調査票(修士)」(専攻ウェブサイトからダウンロードすること)のPDFファイルを出願時にアップロードして提出すること。本専攻では、今年度は筆記による英語試験を実施しない。英語試験の成績証明書(スコアシート)の電子コピー(PDFファイルを推奨)を、出願時または2021年7月25日(日)迄(入試日程Aの場合)にオンライン出願サイトにアップロードして提出すること。また、GPAが記載された出身大学の成績証明書の電子コピー(PDFファイルを推奨)を出願時にアップロードして提出すること。別途スコアシートおよび成績証明書の原本を本研究科教務チームに郵送等で提出すること。
  - 志願者は、出願時に「外国人等特別選考を希望する」旨を申告すること。
  - 志願者は、調査票提出時に志望研究分野を申告すること。
  - 志願者は、出願前に志望する研究分野の教員に連絡を取ること。さらに志望する研究分野の教員に「CERTIFICATE OF CONTACT」(専攻ウェブサイトからダウンロードすること)の作成を依頼し、そのPDFファイルを出願時にアップロードして提出すること。
  - 定年退職のため、以下の教員は学生を募集していない。  
山本 一夫 教授(医薬デザイン工学分野)  
藤原 晴彦 教授(遺伝システム革新学分野)  
青木 不学 教授(資源生物制御学分野)
- 外国人特別選考は、入試日程Aおよび入試日程Bでの出願が可能である。入試日程Aに出願し合格した者は入試日程Bに出願することができない。
- 受験者からの各教員への問い合わせは出願締切り前に限る。出願締切り後は、受験者からの問い合わせは、本専攻入試委員長に対する事務的内容に関する質問のみ認める。
- 入試説明会の日程等については本専攻ウェブサイトでも確認すること。

<http://www.ib.k.u-tokyo.ac.jp/entrance.html>

# 入学志願者案内 修士（外国人等特別選考）

## 入試日程 A

### 1. 外国語（英語）

専攻では、今年度筆記による英語試験を実施しない。以下に示す成績証明書（スコアシート）のいずれか1つの提出を求める。研究科募集要項に記載された TOEFL-PBT あるいは TOEFL-iBT（先端生命科学専攻では、TOEFL iBT Special Home Edition も受け入れる）のいずれかのスコアシートの電子コピー（PDF ファイルを推奨）を、出願時または 2021 年 7 月 25 日（日）迄にアップロードして提出すること。別途、スコアシートの原本を研究科教務チームに郵送で提出すること。これらのスコアシートは、入試日程 A の場合には 2019 年 9 月 1 日以降に受験したものでなければならない。提出期限までに間に合わない場合は研究科教務チームに連絡すること。

外国人等特別選考において提出したスコアシートの点数が TOEFL-iBT 75 点以上または TOEFL-PBT 537 点以上に相当しなければ、口述試験を受験することができない。TOEFL-iBT については Test Date スコアのみを有効とし、MyBest スコアは有効としない。

ただし、アメリカ合衆国、イギリス、オーストラリア、カナダ、ニュージーランドの大学または大学院の卒業（修了）者、卒業（修了）見込み者については英語の試験を免除する。

### 2. 口述試験

口述試験はオンラインで実施する。志望理由、現在あるいは過去の専門分野の理解度、コミュニケーション能力を問う。それに加えて、専門基礎生命科学に関する試問を行う。

### 3. 試験日程

試験科目：口述試験

試験日時：2021 年 8 月 10 日（火）～ 8 月 13 日（金）

試験場所：オンラインで実施する。

備考：オンライン受験のためのカメラ・マイク・スピーカー付きパソコンおよびインターネット環境を用意すること。不正行為の未然防止のため、試験を受ける部屋の中を口述試験の開始直前にパソコン内蔵カメラ等で 360 度撮影して確認する。カメラ内蔵であってもデスクトップパソコンのように手に持って 360 度撮影することが出来ないものはオンライン受験に使用できない。受験時には、受験票に加えて、筆談ができるように白紙の A4 紙数枚、筆記用具を手元に準備しておくこと。試験時間・オンラインによる試験実施方法の詳細については 2021 年 7 月 30 日（金）に電子メール等により通知する。

### 4. 試験合格内定者の発表

最終的な合格発表は研究科全専攻の入試終了後、研究科での審議を経て行われるが、本専攻ではすべての試験が終了し、専攻としての最終的な合否判定がなされた段階で、専攻としての内定の発表を行う。2021 年 8 月 16 日（月）の 12 時頃に、専攻ウェブサイトにて掲示して発表する予定である。内定者面接は実施しない。

### 5. 検定料：30,000 円

### 6. 10 月入学

入試日程 A において、入学は原則として 2022 年 4 月であるが、合格者のうち既卒者及び 2021 年 9 月 30 日までの卒業見込者で 10 月入学を希望する者には、2021 年 10 月の入学を認めることがある。希望する者は出願時に申告すること。