

令和9年度入学者選抜の概要

ライフイノベーション学位プログラム (博士前期課程)

当該入学者選抜の概要は、現在文部科学省への設置申請中のものであり、今後変更が生じる可能性があります。正式な入試情報は、設置認可後に公表される募集要項にて必ずご確認ください。

1. 求める人材

ライフサイエンスの広範な分野において、イノベーションを実現する強い意欲を持ち、その実現に必要な高度な研究能力と、グローバルな舞台で活躍するためのコミュニケーション能力を修得するに十分な素養を有する人材を求める。

2. 選抜方法

試験科目

一般入試として入学試験を実施する。口述試験により、本学位プログラムで専門分野を学ぶために必要な基礎学力、ライフサイエンス分野におけるイノベーション実現への意欲、それに資する持続的成長可能性、探求心などを評価する。その中で、本学位プログラムで必要となる英語によるコミュニケーション能力を有しているかについても評価する。

出願時の主な提出書類

卒業（見込）証明書、学位取得証明書、成績証明書、外部英語試験スコア票、研究計画書等

3. 募集人数

18名

4. スケジュール（令和 9（2027）年度入学者選抜）予定

1-2 月実施入試

募集要項公表 令和 8（2026）年 9 月

出願受付 令和 8（2026）年 1 2 月

入学試験 令和 9（2027）年 1～2 月

合格発表 令和 9（2027）年 2 月

令和9年度入学者選抜の概要

ライフイノベーション学位プログラム (博士後期課程)

当該入学者選抜の概要は、現在文部科学省への設置申請中のものであり、今後変更が生じる可能性があります。正式な入試情報は、設置認可後に公表される募集要項にて必ずご確認ください。

1. 求める人材

ライフサイエンスに関わる専門分野における研究基礎力を有し、イノベーションの実現に必要な専門知識と、国際社会で研究活動を遂行するために十分な英語運用能力を修得するに十分な素養を有する人材を求める。

2. 選抜方法

試験科目

一般入試として入学試験を実施する。口述試験により、ライフサイエンス分野におけるイノベーションの実現に向けた意欲、研究基礎力、研究背景・研究計画ならびに研究成果の社会還元について具体的に説明できる能力を評価する。その中で、英語を用いて自身の考えを明確に伝え、学術的議論に参加できる能力を有しているかについても評価する。

出願時の主な提出書類

修了（見込）証明書、学位取得証明書、成績証明書、外部英語試験スコア票、研究計画書等

3. 募集人数

12名

4. スケジュール（令和 9（2027）年度入学者選抜）予定

1-2 月実施入試

募集要項公表 令和 8（2026）年 9 月

出願受付 令和 8（2026）年 1 2 月

入学試験 令和 9（2027）年 1～2 月

合格発表 令和 9（2027）年 2 月
