

1 求める学生像

生物資源科学専攻のディプロマ・ポリシー及びカリキュラム・ポリシーを踏まえ、入学前に以下のような多様な能力を身に付けてきた学生を求めています。

- (1) 生物資源の生産・利用に関わる生命現象について、分子レベルから生態系に至るまで体系的に理解することに関心が高い人を求めています。
- (2) 食料生産における生物資源の役割と動向，人間生活への応用，ならびに自然環境との関わりなどに関して，地域から国際的な範囲まで，生物資源生産における諸課題を理解し解決することに関心が高い人を求めています。
- (3) 英語力については大学卒業程度あるいはそれ以上の能力を身に付けた人を求めています。
- (4) 志望する専門分野に関わる知識・態度・技能については大学卒業程度あるいはそれ以上の能力を身に付けた人を求めています。
- (5) 社会人としての良識や倫理観を身に付けた人を求めています。

2 入学者選抜の基本方針

【推薦入試】

学部レベルの専門的知識及び語学力を修得していることを確認し，専攻のカリキュラム・ポリシーに適応可能な能力を見るために，口述試験を課し，成績証明書（学業成績）の点数を加えた総合点により評価します。

【一般選抜】

学部レベルの専門的知識及び語学力を修得していることを確認し，専攻のカリキュラム・ポリシーに適応可能な能力を見るために，専門科目，口述試験を課し，総合的に評価します。

【社会人特別選抜】

学部レベルの専門的知識及び語学力を修得していることを確認し，専攻のカリキュラム・ポリシーに適応可能な能力を見るために，成績証明書，志望理由書及び研究経過（成果）報告書を参考資料とした口述試験を課し，総合的に評価します。

1 求める学生像

生物資源科学専攻のディプロマ・ポリシー及びカリキュラム・ポリシーを踏まえ、入学前に以下のような多様な能力を身に付けてきた学生を求めています。

- (1) 生物資源の生産・利用に関わる生命現象について、分子レベルから生態系に至るまで体系的に理解することに関心が高い人を求めています。
- (2) 生物圏に係わる事項、特に陸域及び水圏での持続可能な生物資源生産と生物資源の活用について、幅広い専門知識ならびに研究手法を身に付けており、生物資源生産における諸課題を地域から国際的な範囲まで理解し解決できる能力を備えた人を求めています。
- (3) 英語力については大学院博士課程前期（修士課程）修了程度あるいはそれ以上の能力を身に付けた人を求めています。
- (4) 志望する専門分野に関わる知識・態度・技能については大学院博士課程前期（修士課程）修了程度あるいはそれ以上の能力を身に付けた人を求めています。
- (5) 社会人としての良識と研究者・高度専門技術者としての倫理観を身に付けた人を求めています。

2 入学者選抜の基本方針

【一般選抜】

修士課程修了程度の専門的知識及び語学力を修得していることを確認し、専攻のカリキュラム・ポリシーに適応可能な能力を見るために、口述試験を課し、修士論文の概要、研究経過（成果）報告書、研究計画書の総合点により評価します。

【社会人特別選抜】

修士課程修了程度の専門的知識及び語学力を修得していることを確認し、専攻のカリキュラム・ポリシーに適応可能な能力を見るために、口述試験を課し、修士論文の概要、研究経過（成果）報告書、研究計画書の総合点により評価します。