

## 理工情報生命学術院

実施研究群・専攻等	学位プログラム	実施時期	募集要項公表 予定時期	入学願書受付 〈Web出願〉	学力検査	合格発表
生命地球科学研究群						
(博士前期課程)	地球科学	2020年7月 9月 (推薦)	6月下旬	2020/ 7/21(火) ∫ 2020/ 7/ 30(木)	2020/ 9/ 1(火)	2020/ 9/11(金)
	生物学	2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/15 (木) *2020/10/16 (金)	2020/11/ 6(金)
	生物資源科学	2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/16 (金)	2020/11/ 6(金)
	地球科学	2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/15 (木) 2020/10/16 (金)	2020/11/ 6(金)
	環境科学、山岳科学	2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/15 (木)	2020/11/ 6(金)
	ライフイノベーション(食料革新) ライフイノベーション(環境制御) ライフイノベーション(生体分子材料)	2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/13(火) ∫ 2020/10/15(木)	2020/11/ 6(金)
	生物学	2021年2月	6月下旬	2020/12/ 1(火) ∫ 2020/12/18(金)	2021/ 2/ 3(水)	2021/ 2/17(水)
	環境科学、山岳科学	2021年2月	6月下旬	2020/12/ 1(火) ∫ 2020/12/18(金)	2021/ 2/ 2(火)	2021/ 2/17(水)
	ライフイノベーション(食料革新) ライフイノベーション(環境制御) ライフイノベーション(生体分子材料)	2021年2月	6月下旬	2020/12/ 1(火) ∫ 2020/12/18(金)	2021/ 2/ 1(月) ∫ 2021/ 2/ 3(水)	2021/ 2/17(水)
	(博士後期課程)	生物学	2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/16 (金)
農学、生命農学、生命産業科学、地球科学 環境学		2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/15 (木)	2020/11/ 6(金)
ライフイノベーション(食料革新) ライフイノベーション(環境制御) ライフイノベーション(生体分子材料)		2020年8月 10月	6月下旬	2020/ 9/ 1(火) ∫ 2020/ 9/18(金)	2020/10/13(火) ∫ 2020/10/15(木)	2020/11/ 6(金)

実施研究群・専攻等	学位プログラム	実施時期	募集要項公表 予定時期	入学願書受付 〈Web出願〉	学力検査	合格発表
生命地球科学研究群						
(博士後期課程)	生物学、地球科学	2021年2月	6月下旬	2020/12/ 1(火) \$ 2020/12/18(金)	2021/ 2/ 3(水)	2021/ 2/17(水)
	環境学	2021年2月	6月下旬	2020/12/ 1(火) \$ 2020/12/18(金)	2021/ 2/ 2(火)	2021/ 2/17(水)
	ライフィノベーション(食料革新) ライフィノベーション(環境制御) ライフィノベーション(生体分子材料)	2021年2月	6月下旬	2020/12/ 1(火) \$ 2020/12/18(金)	2021/ 2/ 1(月) \$ 2021/ 2/ 3(水)	2021/ 2/17(水)

注)

1. 秋学期入学者に対する入学試験を実施する場合は、上記日程で行うものとする。
2. 入学定員の関係により、「第2次募集」を実施する場合は、2021年の2月期の日程「1/29、2/1～3」により行う。

\* 生物学学位プログラム(博士前期課程)の一般入学試験の外国人留学生、社会人特別選抜は10/16(金)のみ実施。