

# 令和6年度大学院入試関係日程

理工情報生命学術院

※ 募集要項公開予定時期 2023年4月下旬

実施研究群 課程	学位プログラム	実施時期	入学願書受付 〈Web出願〉	学力検査	合格発表
<b>システム情報工学研究群</b>					
一貫制博士課程	エンパワメント情報学 (1年次入学)	2023年7月 (推薦)	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
		2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木)	2024/ 2/15(木)
	エンパワメント情報学 (3年次編入学)	2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木)	2024/ 2/15(木)
博士前期課程	社会工学	2023年7月 (推薦)	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
		2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/24 (木) * 2023/ 8/25 (金)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木) ** 2024/ 1/26 (金)	2024/ 2/15(木)
	サービス工学	2023年7月 (推薦)	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
		2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/24 (木) * 2023/ 8/25 (金)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木) ** 2024/ 1/26 (金)	2024/ 2/15(木)
	リスク・レジリエンス工学	2023年7月 (推薦)	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
		2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/24 (木)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木)	2024/ 2/15(木)
	情報理工	2023年7月 (推薦)	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
		2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木)	2024/ 2/15(木)
	知能機能システム	2023年7月 (推薦)	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
		2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	☆ 2023/ 8/23 (水) 2023/ 8/24 (木) 2023/ 8/25 (金)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	*** 2024/ 1/25 (木) 2024/ 1/26 (金)	2024/ 2/15(木)
	構造エネルギー工学	2023年7月 (推薦)	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
		2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	☆ 2023/ 8/23 (水) 2023/ 8/24 (木)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/26 (金)	2024/ 2/15(木)

# 令和6年度大学院入試関係日程

理工情報生命学術院

※ 募集要項公開予定時期 2023年4月下旬

実施研究群 課程	学位プログラム	実施時期	入学願書受付 〈Web出願〉	学力検査	合格発表
<b>システム情報工学研究群</b>					
博士前期課程	ライフイノベーション(生物 情報)	2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水) ∫ 2023/ 8/25 (金)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木) ∫ 2024/ 1/29 (月)	2024/ 2/15(木)
博士後期課程	社会工学	2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木)	2024/ 2/15(木)
	リスク・レジリエンス工学	2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水) ★ 2023/ 8/26 (土)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/26 (金) ★ 2024/ 1/27 (土)	2024/ 2/15(木)
	情報理工	2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/24 (木)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/26 (金)	2024/ 2/15(木)
	知能機能システム	2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木)	2024/ 2/15(木)
	構造エネルギー工学	2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木)	2024/ 2/15(木)
	ライフイノベーション(生物 情報)	2023年8月	2023/ 7/ 7(金) ∫ 2023/ 7/21(金)	2023/ 8/23 (水) ∫ 2023/ 8/25 (金)	2023/ 9/14(木)
		2024年1-2月	2023/12/ 1(金) ∫ 2023/12/15(金)	2024/ 1/25 (木) ∫ 2024/ 1/29 (月)	2024/ 2/15(木)

注)

- \* 社会工学学位プログラム、サービス工学学位プログラム(博士前期課程)の社会人特別選抜は 8/25 (金)のみ実施。
- ☆ 知能機能システム学位プログラム(博士前期課程)及び構造エネルギー工学学位プログラム(博士前期課程)の 8/23 (水)の学力検査は社会人特別選抜のみ実施。
- \*\* 社会工学学位プログラム、サービス工学学位プログラム(博士前期課程)の社会人特別選抜は 1/26 (金)のみ実施。
- \*\*\* 知能機能システム学位プログラム(博士前期課程)の社会人特別選抜は 1/25 (木)のみ実施、一般入試は 1/26 (金)のみ実施。
- ★ リスク・レジリエンス工学学位プログラム(博士後期課程)の社会人特別選抜は、つくば地区以外に東京キャンパス文京校舎でも入試を行う。

# 令和5年10月入学 大学院入試日程

理工情報生命学院

※ 募集要項公開予定時期 2023年4月下旬

実施研究群 課程	学位プログラム	実施時期	入学願書受付 <Web出願>	学力検査	合格発表
システム情報工学研究群					
令和5年10月入学					
博士後期課程	社会工学	2023年7月	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
	リスク・レジリエンス工学	2023年7月	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
	情報理工	2023年7月	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
	知能機能システム	2023年7月	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)
	構造エネルギー工学	2023年7月	2023/ 5/26(金) ∫ 2023/ 6/ 2(金)	2023/ 7/ 5 (水)	2023/ 7/18(火)