

## 平成31年度 理工学研究科博士前期課程(工学系)入学者選抜日程の概要

### ■推薦特別選抜

対象専攻	出願期間	試験日	合格発表	入学手続
環境建設工学専攻	平成30年6月15日(金) ～6月21日(木)	7月4日(水) ※予備日7月10日(火) ※入学者選抜方法については、8ページを参照してください。	7月18日(水) 13時	平成31年 3月下旬
情報工学専攻	※出願手続きについては、6～8ページを参照してください。	個別試験は実施しない ※入学者選抜方法については、8ページを参照してください。		

### ■一般選抜

〈口頭試問型〉

対象専攻	事前審査	出願期間	受験資格審査通知	試験日	合格発表	入学手続
機械システム工学専攻	平成30年6月7日(木) ～6月11日(月)	6月15日(金) ～6月21日(木)	6月29日(金) 13時	7月4日(水) ※予備日7月10日(火) ※入学者選抜方法については、16～17ページを参照してください。	7月18日(水) 13時	平成31年 3月下旬
電気電子工学専攻	※出願資格審査が必要な方のみ。手続きに関しては、13～14ページを参照してください。	※出願手続きに関しては、14～16ページを参照してください。				

〈筆記型〉

対象専攻	事前審査	出願期間	試験日	合格発表	入学手続	
第1期	機械システム工学専攻	平成30年7月4日(水) ～7月6日(金)	7月20日(金) ～7月26日(木)	8月9日(木)・10日(金) ※予備日8月16日(木)・8月17日(金)	9月3日(月) 13時	平成31年 3月下旬
	環境建設工学専攻					
	電気電子工学専攻					
	情報工学専攻					
第2期	機械システム工学専攻	平成30年12月10日(月) ～12月12日(水)	平成31年1月7日(月) ～1月11日(金)	平成31年1月30日(水)	2月14日(木) 13時	平成31年 3月下旬
	環境建設工学専攻					
	電気電子工学専攻					
	情報工学専攻					

### ■社会人特別選抜、社会人特別選抜(現職高校教員)、外国人留学生特別選抜

対象専攻	事前審査	出願期間	試験日	合格発表	入学手続	
第1期	機械システム工学専攻	平成30年7月4日(水) ～7月6日(金)	7月20日(金) ～7月26日(木)	8月10日(金) ※予備日8月17日(金) (外国人留学生特別選抜の機械システム工学専攻のみ、8月9日(木)) ※予備日8月16日(木)、8月17日(金)	9月3日(月) 13時	平成31年 3月下旬
	環境建設工学専攻					
	電気電子工学専攻					
	情報工学専攻					
第2期	機械システム工学専攻	平成30年12月10日(月) ～12月12日(水)	平成31年1月7日(月) ～1月11日(金)	平成31年1月30日(水)	2月14日(木) 13時	平成31年 3月下旬
	環境建設工学専攻					
	電気電子工学専攻					
	情報工学専攻					