

令和6年度大学院入学試験結果

令和6年4月1日現在

学術院	研究群	課程	学位プログラム	募集人員	志願者数	女子内数	外国人留学生内数	受験者数	女子内数	外国人留学生内数	合格者数	女子内数	外国人留学生内数	辞退者数	入学者数	女子内数	外国人留学生内数			
理工情報生命	生命地球科学	博士前期	生物学	55	75 {3}	31	8	75 {3}	31	8	57 {1}	25	6	1 {0}	56 {1}	25	6			
			社会人特別選抜		1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0		
			生物資源科学	124	144 {5}	78	18	142 {5}	77	18	134 {4}	73	18	10 {1}	124 {3}	66	16			
			社会人特別選抜		2 {1}	1	0	2 {1}	1	0	2 {1}	1	0	0 {0}	2 {1}	1	0			
			地球科学	52	72 {5}	20	13	70 {5}	20	13	59 {5}	19	9	2 {0}	57 {5}	18	7			
			環境科学		55	34	16	15	34	16	15	34	16	15	2	32	14	14		
			社会人特別選抜	4		2	2	4	2	2	3	2	1	0	3	2	1			
			山岳科学	20	13	6	2	13	6	2	12	5	2	0	12	5	2			
			社会人特別選抜		5	2	0	5	2	0	5	2	0	0	5	2	0			
			ライフイノベーション(食料革新)	5	2	0	2	2	0	2	2	0	2	0	2	0	2	0	2	
			ライフイノベーション(環境制御)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
			ライフイノベーション(生体分子材料)		3	1	1	3	1	1	1	1	0	0	1	1	0			
			小計				311	355 {14}	157	61	351 {14}	156	61	310 {11}	144	53	15 {1}	295 {10}	134	48
			博士後期	生物学	22	8 {1}	3	3	8 {1}	3	3	8 {1}	3	3	0 {0}	8 {1}	3	3		
		社会人特別選抜		7 {1}		2	0	7 {1}	2	0	7 {1}	2	0	0 {0}	7 {1}	2	0			
		農学		34	18 {4}	8	10	18 {4}	8	10	18 {4}	8	10	0 {0}	18 {4}	8	10			
		社会人特別選抜			3 {1}	0	0	3 {1}	0	0	3 {1}	0	0	0 {0}	3 {1}	0	0			
		生命農学		15	10 {1}	4	6	10 {1}	4	6	10 {1}	4	6	0 {0}	10 {1}	4	6			
		社会人特別選抜			6	1	0	6	1	0	5	1	0	0	5	1	0			
		生命産業科学		12	2	1	2	2	1	2	2	1	2	1	1	1	1			
		社会人特別選抜			1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	1	1	0			
		地球科学		19	14 {1}	3	6	14 {1}	3	6	14 {1}	3	6	1 {1}	13 {0}	3	6			
		社会人特別選抜			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		環境学		12	16	10	9	14	8	9	11	5	7	2	9	4	5			
		社会人特別選抜			4	0	0	4	0	0	4	0	0	0	4	0	0			
		ライフイノベーション(食料革新)		4	3	2	3	3	2	3	3	2	3	0	3	2	3			
		ライフイノベーション(環境制御)			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
		ライフイノベーション(生体分子材料)	2		2	2	2	2	2	2	2	2	0	2	2	2				
		小計				118	94 {9}	37	41	92 {9}	35	41	88 {9}	32	39	4 {1}	84 {8}	31	36	
		計				429	449 {23}	194	102	443 {23}	191	102	398 {20}	176	92	19 {2}	379 {18}	165	84	

注) 1. { }内は、連携大学院方式を内数で示す。なお、生物学学位プログラム(博士前期・後期)、地球科学学位プログラム(博士前期・後期)、生物資源科学学位プログラム(博士前期)、環境科学学位プログラム(博士前期)、山岳科学学位プログラム(博士前期)、農学学位プログラム(博士後期)、生命農学学位プログラム(博士後期)、生命産業科学学位プログラム(博士後期)、環境学学位プログラム(博士後期)については、募集人員に内数を明示していないが、連携大学院方式の募集あり。
2. 農学学位プログラム(博士後期)には、特別プログラムの志願者数、受験者数、合格者数、入学者数を除く。

学術院	専攻	課程	募集人員	志願者数	女子内数	外国人留学生内数	受験者数	女子内数	外国人留学生内数	合格者数	女子内数	外国人留学生内数	辞退者数	入学者数	女子内数	外国人留学生内数
理工情報生命	国際連携持続環境科学	博士前期	6	4	1	0	4	1	0	4	1	0	0	4	1	0
		小計	6	4	1	0	4	1	0	4	1	0	0	4	1	0
		計	6	4	1	0	4	1	0	4	1	0	0	4	1	0

注) 1. 国際連携持続環境科学専攻(博士前期)には、マレーシア日本国際工科院(MJIT)を主として在籍する者を含む。