

大学院・専攻	博士前期課程、修士課程又は専門職学位課程										博士後期課程										計						
	入学定員	1年次			2年次			小計			入学定員	1年次			2年次			3年次						小計			
		男	女	計	男	女	計	男	女	計		男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	男	女	計	
工 学 府	380	365	57	422	345	52	397	710	109	819	60	51	5	56	48	14	62	55	15	70	154	34	188	864	143	1,007	
生命工学専攻	58	50	19	69	49	14	63	99	33	132	14	15	2	17	13	9	22	9	9	18	37	20	57	136	53	189	
応用化学専攻	78	67	20	87	74	15	89	141	35	176	14	12		12	13		13	18		18	43	0	43	184	35	219	
機械システム工学専攻	70	72	3	75	70	7	77	142	10	152	13	9		9	10	2	12	10	2	12	29	4	33	171	14	185	
電子情報工学専攻	—										19	15	3	18	12	3	15	18	4	22	45	10	55	45	10	55	
物理システム工学専攻	26	28	2	30	29	2	31	57	4	61	—													57	4	61	
電気電子工学専攻	66	73	3	76	70	6	76	143	9	152	—													143	9	152	
情報工学専攻	42	40	6	46	53	8	61	93	14	107	—													93	14	107	
産業技術専攻(専門職学位課程)	40	35	4	39			0	35	4	39	—													35	4	39	
農 学 府	174	109	77	186	131	89	220	240	166	406	—													240	166	406	
生物生産科学専攻	27	16	11	27	17	9	26	33	20	53	—														33	20	53
共生持続社会学専攻	12	5	7	12	14	8	22	19	15	34	—														19	15	34
応用生命化学専攻	30	17	16	33	19	14	33	36	30	66	—														36	30	66
生物制御科学専攻	20	12	10	22	10	10	20	22	20	42	—														22	20	42
環境資源物質科学専攻	11	10	5	15	13	6	19	23	11	34	—														23	11	34
物質循環環境科学専攻	17	14	7	21	16	11	27	30	18	48	—														30	18	48
自然環境保全学専攻	19	11	10	21	13	14	27	24	24	48	—														24	24	48
農業環境工学専攻	10	14	4	18	7	2	9	21	6	27	—														21	6	27
国際環境農学専攻	28	10	7	17	22	15	37	32	22	54	—														32	22	54
連 合 農 学 研 究 科	—										45	47	26	73	37	24	61	70	30	100	154	80	234	154	80	234	
生物生産学専攻	—										—	—	—	—	—	—	—	6		6	6	0	6	6	0	6	
生物工学専攻	—										—	—	—	—	—	—	—	1		1	1	0	1	1	0	1	
資源・環境学専攻	—										—	—	—	—	—	—	—	1		1	1	0	1	1	0	1	
生物生産科学専攻	—										15	19	10	29	17	4	21	25	8	33	61	22	83	61	22	83	
応用生命科学専攻	—										10	11	3	14	2	5	7	10	3	13	23	11	34	23	11	34	
環境資源共生科学専攻	—										10	8	4	12	11	7	18	12	11	23	31	22	53	31	22	53	
農業環境工学専攻	—										4	6	2	8	2	4	6	6	1	7	14	7	21	14	7	21	
農林共生社会科学専攻	—										6	3	7	10	5	4	9	9	7	16	17	18	35	17	18	35	
生物システム応用科学府	69	58	14	72	69	21	90	127	35	162	28	22	4	26	29	7	36	18	5	23	69	16	85	196	51	247	
生物システム応用科学専攻	69	58	14	72	69	21	90	127	35	162	22	14	2	16	23	4	27	18	5	23	55	11	66	182	46	228	
共同先進健康科学専攻	—										6	8	2	10	6	3	9			0	14	5	19	14	5	19	
技術経営研究科	40	1	0	1	37	5	42	38	5	43	—													38	5	43	
技術リスクマネジメント専攻 ※	40	1		1	37	5	42	38	5	43	—													38	5	43	
合計	623	533	148	681	582	167	749	1,115	315	1,430	133	120	35	155	114	45	159	143	50	193	377	130	507	1,492	445	1,937	

※技術経営研究科の定員については合計数に含めない。