

(表04) 学部・学科、研究科・専攻別在籍学生数、留年者数、退学者数

<学士課程>

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理学部第一部	数学科	在籍学生数 (A)	476	471	459	
		うち留年者数 (B)	27	31	17	
		留年率 (B) / (A) *100	5.7	6.6	3.7	
		うち退学者数 (C)	16	12	15	
		退学率 (C) / (A) *100	3.4	2.5	3.3	
	物理学科	在籍学生数 (A)	458	452	469	
		うち留年者数 (B)	27	23	24	
		留年率 (B) / (A) *100	5.9	5.1	5.1	
		うち退学者数 (C)	11	10	11	
		退学率 (C) / (A) *100	2.4	2.2	2.3	
	化学科	在籍学生数 (A)	504	488	524	
		うち留年者数 (B)	19	18	17	
		留年率 (B) / (A) *100	3.8	3.7	3.2	
		うち退学者数 (C)	5	5	10	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	1.0	1.9	
	応用数学科	在籍学生数 (A)	485	484	495	
		うち留年者数 (B)	24	14	17	
		留年率 (B) / (A) *100	4.9	2.9	3.4	
		うち退学者数 (C)	15	7	4	
		退学率 (C) / (A) *100	3.1	1.4	0.8	
	応用物理	在籍学生数 (A)	467	485	493	
		うち留年者数 (B)	13	24	18	
		留年率 (B) / (A) *100	2.8	4.9	3.7	
		うち退学者数 (C)	10	14	9	
		退学率 (C) / (A) *100	2.1	2.9	1.8	
応用化学科	在籍学生数 (A)	417	431	444		
	うち留年者数 (B)	12	13	10		
	留年率 (B) / (A) *100	2.9	3.0	2.3		
	うち退学者数 (C)	7	6	4		
	退学率 (C) / (A) *100	1.7	1.4	0.9		
学部計	在籍学生数 (A)	2,807	2,811	2,884		
	うち留年者数 (B)	122	123	103		
	留年率 (B) / (A) *100	4.3	4.4	3.6		
	うち退学者数 (C)	64	54	53		
	退学率 (C) / (A) *100	2.3	1.9	1.8		

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理学部第二部	数学科	在籍学生数 (A)	541	554	542	
		うち留年者数 (B)	26	56	56	
		留年率 (B) / (A) *100	4.8	10.1	10.3	
		うち退学者数 (C)	32	18	12	
		退学率 (C) / (A) *100	5.9	3.2	2.2	
	物理学科	在籍学生数 (A)	551	516	484	
		うち留年者数 (B)	40	54	57	
		留年率 (B) / (A) *100	7.3	10.5	11.8	
		うち退学者数 (C)	43	23	8	
		退学率 (C) / (A) *100	7.8	4.5	1.7	
	化学科	在籍学生数 (A)	517	518	458	
		うち留年者数 (B)	33	39	39	
		留年率 (B) / (A) *100	6.4	7.5	8.5	
		うち退学者数 (C)	22	24	4	
退学率 (C) / (A) *100		4.3	4.6	0.9		
学部計		在籍学生数 (A)	1,609	1,588	1,484	
		うち留年者数 (B)	99	149	152	
		留年率 (B) / (A) *100	6.2	9.4	10.2	
		うち退学者数 (C)	97	65	24	
		退学率 (C) / (A) *100	6.0	4.1	1.6	
薬学部	薬学科	在籍学生数 (A)	597	600	592	
		うち留年者数 (B)	16	32	15	
		留年率 (B) / (A) *100	2.7	5.3	2.5	
		うち退学者数 (C)	6	7	7	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	1.2	1.2	
	生命創薬科	在籍学生数 (A)	402	390	409	
		うち留年者数 (B)	29	17	24	
		留年率 (B) / (A) *100	7.2	4.4	5.9	
		うち退学者数 (C)	4	5	4	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	1.3	1.0	
学部計		在籍学生数 (A)	999	990	1,001	
		うち留年者数 (B)	45	49	39	
		留年率 (B) / (A) *100	4.5	4.9	3.9	
		うち退学者数 (C)	10	12	11	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	1.2	1.1	

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考	
工学部	建築学科	在籍学生数 (A)	460	450	428		
		うち留年者数 (B)	14	14	7		
		留年率 (B) / (A) *100	3.0	3.1	1.6		
		うち退学者数 (C)	4	8	1		
		退学率 (C) / (A) *100	0.9	1.8	0.2		
	(夜間主社会 人コース)	建築学科	在籍学生数 (A)	-	22		46
		うち留年者数 (B)	-	0	0		
		留年率 (B) / (A) *100	-	0.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	-	1	1		
		退学率 (C) / (A) *100	-	4.5	2.2		
	工業化学科	在籍学生数 (A)	459	480	460		
		うち留年者数 (B)	19	13	32		
		留年率 (B) / (A) *100	4.1	2.7	7.0		
		うち退学者数 (C)	7	4	1		
		退学率 (C) / (A) *100	1.5	0.8	0.2		
	電気工学科	在籍学生数 (A)	444	432	426		
		うち留年者数 (B)	25	24	20		
		留年率 (B) / (A) *100	5.6	5.6	4.7		
		うち退学者数 (C)	5	9	7		
		退学率 (C) / (A) *100	1.1	2.1	1.6		
	(経営工学科)	在籍学生数 (A)	17	10	2		2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	10	7	0		
		留年率 (B) / (A) *100	58.8	70.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	1	1	0		
		退学率 (C) / (A) *100	5.9	10.0	0.0		
	情報工学科	在籍学生数 (A)	349	380	384		
		うち留年者数 (B)	2	21	16		
		留年率 (B) / (A) *100	0.6	5.5	4.2		
うち退学者数 (C)		5	8	3			
退学率 (C) / (A) *100		1.4	2.1	0.8			
機械工学科	在籍学生数 (A)	513	473	451			
	うち留年者数 (B)	50	44	38			
	留年率 (B) / (A) *100	9.7	9.3	8.4			
	うち退学者数 (C)	16	16	5			
	退学率 (C) / (A) *100	3.1	3.4	1.1			
学部計	在籍学生数 (A)	2,242	2,247	2,197			
	うち留年者数 (B)	120	123	113			
	留年率 (B) / (A) *100	5.4	5.5	5.1			
	うち退学者数 (C)	38	47	18			
	退学率 (C) / (A) *100	1.7	2.1	0.8			

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考
(工学部第二部)	(建築学科)	在籍学生数 (A)	29	11	1	2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	21	11	1	
		留年率 (B) / (A) *100	72.4	100.0	100.0	
		うち退学者数 (C)	0	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
	(電気工学)	在籍学生数 (A)	35	10	1	2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	20	9	1	
		留年率 (B) / (A) *100	57.1	90.0	100.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	2.9	0.0	0.0	
	(経営工学)	在籍学生数 (A)	36	11	5	2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	26	11	5	
		留年率 (B) / (A) *100	72.2	100.0	100.0	
		うち退学者数 (C)	1	2	0	
退学率 (C) / (A) *100		2.8	18.2	0.0		
学部計	在籍学生数 (A)	100	32	7		
	うち留年者数 (B)	67	31	7		
	留年率 (B) / (A) *100	67.0	96.9	100.0		
	うち退学者数 (C)	2	2	0		
	退学率 (C) / (A) *100	2.0	6.3	0.0		

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理工学部	数学科	在籍学生数 (A)	502	498	523	
		うち留年者数 (B)	19	12	13	
		留年率 (B) / (A) *100	3.8	2.4	2.5	
		うち退学者数 (C)	13	10	13	
		退学率 (C) / (A) *100	2.6	2.0	2.5	
	物理学科	在籍学生数 (A)	515	498	474	
		うち留年者数 (B)	18	28	27	
		留年率 (B) / (A) *100	3.5	5.6	5.7	
		うち退学者数 (C)	7	10	7	
		退学率 (C) / (A) *100	1.4	2.0	1.5	
	情報科学科	在籍学生数 (A)	448	445	450	
		うち留年者数 (B)	22	17	21	
		留年率 (B) / (A) *100	4.9	3.8	4.7	
		うち退学者数 (C)	9	7	7	
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	1.6	1.6	
	応用生物科学科	在籍学生数 (A)	460	483	483	
		うち留年者数 (B)	23	17	17	
		留年率 (B) / (A) *100	5.0	3.5	3.5	
		うち退学者数 (C)	7	11	9	
		退学率 (C) / (A) *100	1.5	2.3	1.9	
	建築学科	在籍学生数 (A)	479	476	503	
		うち留年者数 (B)	11	7	21	
		留年率 (B) / (A) *100	2.3	1.5	4.2	
		うち退学者数 (C)	4	7	6	
		退学率 (C) / (A) *100	0.8	1.5	1.2	
	先端化学科	在籍学生数 (A)	498	478	484	
		うち留年者数 (B)	15	10	12	
		留年率 (B) / (A) *100	3.0	2.1	2.5	
うち退学者数 (C)		8	3	5		
退学率 (C) / (A) *100		1.6	0.6	1.0		
電気電子情報工学科	在籍学生数 (A)	716	665	708		
	うち留年者数 (B)	42	50	35		
	留年率 (B) / (A) *100	5.9	7.5	4.9		
	うち退学者数 (C)	11	5	16		
	退学率 (C) / (A) *100	1.5	0.8	2.3		

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理工学部	経営工学科	在籍学生数 (A)	490	479	490	
		うち留年者数 (B)	26	17	23	
		留年率 (B) / (A) *100	5.3	3.5	4.7	
		うち退学者数 (C)	7	8	6	
		退学率 (C) / (A) *100	1.4	1.7	1.2	
	機械工学科	在籍学生数 (A)	521	470	510	
		うち留年者数 (B)	13	13	13	
		留年率 (B) / (A) *100	2.5	2.8	2.5	
		うち退学者数 (C)	9	9	11	
		退学率 (C) / (A) *100	1.7	1.9	2.2	
	土木工学科	在籍学生数 (A)	475	452	496	
		うち留年者数 (B)	13	12	17	
		留年率 (B) / (A) *100	2.7	2.7	3.4	
		うち退学者数 (C)	6	5	8	
		退学率 (C) / (A) *100	1.3	1.1	1.6	
学部計	在籍学生数 (A)	5,104	4,944	5,121		
	うち留年者数 (B)	202	183	199		
	留年率 (B) / (A) *100	4.0	3.7	3.9		
	うち退学者数 (C)	81	75	88		
	退学率 (C) / (A) *100	1.6	1.5	1.7		

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考
「先進工学部」 「基礎工学部」	「電子システム 工学」 「電子応用工 学」	在籍学生数（A）	395	424	436	2020年度までは 基礎工学部電子応用工学科
		うち留年者数（B）	11	15	19	
		留年率（B）／（A）*100	2.8	3.5	4.4	
		うち退学者数（C）	3	0	5	
		退学率（C）／（A）*100	0.8	0.0	1.1	
	「創成マテリアル 工学」 「材料工学」	在籍学生数（A）	447	439	440	2020年度までは 基礎工学部材料工学科
		うち留年者数（B）	8	10	28	
		留年率（B）／（A）*100	1.8	2.3	6.4	
		うち退学者数（C）	6	9	4	
		退学率（C）／（A）*100	1.3	2.1	0.9	
	「生命システム 工学」 「生物工学」	在籍学生数（A）	409	423	423	2020年度までは 基礎工学部生物工学科
		うち留年者数（B）	7	6	16	
		留年率（B）／（A）*100	1.7	1.4	3.8	
		うち退学者数（C）	5	0	4	
退学率（C）／（A）*100		1.2	0.0	0.9		
学部計	在籍学生数（A）	1,251	1,286	1,299		
	うち留年者数（B）	26	31	63		
	留年率（B）／（A）*100	2.1	2.4	4.8		
	うち退学者数（C）	14	9	13		
	退学率（C）／（A）*100	1.1	0.7	1.0		

学部	学科		2019年度	2020年度	2021年度	備考
経営学部	経営学科	在籍学生数 (A)	1,337	1281	1142	
		うち留年者数 (B)	63	70	61	
		留年率 (B) / (A) *100	4.7	5.5	5.3	
		うち退学者数 (C)	23	5	9	
		退学率 (C) / (A) *100	1.7	0.4	0.8	
	ビジネスエレクトロニクス工学科	在籍学生数 (A)	657	641	663	
		うち留年者数 (B)	0	27	20	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	4.2	3.0	
		うち退学者数 (C)	5	8	5	
		退学率 (C) / (A) *100	0.8	1.2	0.8	
	国際経営デザイン学科	在籍学生数 (A)	/	/	178	
		うち留年者数 (B)			0	
		留年率 (B) / (A) *100			0.0	
		うち退学者数 (C)			1	
		退学率 (C) / (A) *100			0.6	
学部計	在籍学生数 (A)	1,994	1,922	1,983		
	うち留年者数 (B)	63	97	81		
	留年率 (B) / (A) *100	3.2	5.0	4.1		
	うち退学者数 (C)	28	13	15		
	退学率 (C) / (A) *100	1.4	0.7	0.8		
学士課程合計	在籍学生数 (A)	16,106	15,820	15,976		
	うち留年者数 (B)	744	786	757		
	留年率 (B) / (A) *100	4.6	5.0	4.7		
	うち退学者数 (C)	334	277	222		
	退学率 (C) / (A) *100	2.1	1.8	1.4		

大学院<修士課程>

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	29	30	33	
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	3.4	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	2	0	
		退学率 (C) / (A) *100	3.4	6.7	0.0	
	物理学専攻	在籍学生数 (A)	91	99	95	
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	1.1	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	5	3	
		退学率 (C) / (A) *100	2.2	5.1	3.2	
	化学専攻	在籍学生数 (A)	276	249	248	
		うち留年者数 (B)	1	2	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.4	0.8	0.4	
		うち退学者数 (C)	5	6	4	
		退学率 (C) / (A) *100	1.8	2.4	1.6	
	応用数学専攻	在籍学生数 (A)	39	48	48	
		うち留年者数 (B)	1	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	2.6	0.0	2.1	
		うち退学者数 (C)	1	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	2.6	2.1	2.1	
	応用物理学専攻	在籍学生数 (A)	95	89	98	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	1.0	
		うち退学者数 (C)	3	1	1	
退学率 (C) / (A) *100		3.2	1.1	1.0		
科学教育専攻	在籍学生数 (A)	61	54	55		
	うち留年者数 (B)	2	0	0		
	留年率 (B) / (A) *100	3.3	0.0	0.0		
	うち退学者数 (C)	1	0	1		
	退学率 (C) / (A) *100	1.6	0.0	1.8		
研究科計	在籍学生数 (A)	591	569	577		
	うち留年者数 (B)	6	2	3		
	留年率 (B) / (A) *100	1.0	0.4	0.5		
	うち退学者数 (C)	13	15	10		
	退学率 (C) / (A) *100	2.2	2.6	1.7		

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
薬学 研究科	薬科学 専攻	在籍学生数 (A)	162	151	149	
		うち留年者数 (B)	2	2	2	
		留年率 (B) / (A) *100	1.2	1.3	1.3	
		うち退学者数 (C)	5	4	3	
		退学率 (C) / (A) *100	3.1	2.6	2.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	162	151	149	
		うち留年者数 (B)	2	2	2	
		留年率 (B) / (A) *100	1.2	1.3	1.3	
		うち退学者数 (C)	5	4	3	
		退学率 (C) / (A) *100	3.1	2.6	2.0	

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考	
工学研究科	建築学専攻	在籍学生数 (A)	135	121	119		
		うち留年者数 (B)	3	8	0		
		留年率 (B) / (A) *100	2.2	6.6	0.0		
		うち退学者数 (C)	4	8	0		
		退学率 (C) / (A) *100	3.0	6.6	0.0		
	工業化学専攻	在籍学生数 (A)	100	101	143		
		うち留年者数 (B)	0	1	3		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	1.0	2.1		
		うち退学者数 (C)	2	0	0		
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	0.0	0.0		
	電気工学専攻	在籍学生数 (A)	164	140	117		
		うち留年者数 (B)	0	3	0		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	2.1	0.0		
		うち退学者数 (C)	4	4	1		
		退学率 (C) / (A) *100	2.4	2.9	0.9		
	(経営)工学専攻	在籍学生数 (A)	61	32	4		2020年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	4	7	0		
		留年率 (B) / (A) *100	6.6	21.9	0.0		
		うち退学者数 (C)	2	3	0		
		退学率 (C) / (A) *100	3.3	9.4	0.0		
情報工学専攻	在籍学生数 (A)	/		37	58	2020年度新設	
	うち留年者数 (B)			0	2		
	留年率 (B) / (A) *100			0.0	3.4		
	うち退学者数 (C)			4	1		
	退学率 (C) / (A) *100			10.8	1.7		
機械工学専攻	在籍学生数 (A)	114	125	139			
	うち留年者数 (B)	1	1	2			
	留年率 (B) / (A) *100	0.9	0.8	1.4			
	うち退学者数 (C)	1	1	1			
	退学率 (C) / (A) *100	0.9	0.8	0.7			
研究科計	在籍学生数 (A)	574	556	580			
	うち留年者数 (B)	8	20	7			
	留年率 (B) / (A) *100	1.4	3.6	1.2			
	うち退学者数 (C)	13	20	3			
	退学率 (C) / (A) *100	2.3	3.6	0.5			

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理工学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	23	18	23	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	4.3	0.0	0.0	
	物理学専攻	在籍学生数 (A)	53	67	64	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	5	3	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	7.5	4.7	
	情報科学専攻	在籍学生数 (A)	59	66	95	
		うち留年者数 (B)	0	2	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	3.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	1.7	0.0	0.0	
	応用生物科学専攻	在籍学生数 (A)	98	90	96	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	1.1	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	2	3	
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	2.2	3.1	
	建築学専攻	在籍学生数 (A)	170	165	151	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.6	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.6	0.0	0.7	
先端化学専攻	在籍学生数 (A)	150	154	149		
	うち留年者数 (B)	0	0	0		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
	うち退学者数 (C)	2	2	2		
	退学率 (C) / (A) *100	1.3	1.3	1.3		

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理工学研究科	電気工学	在籍学生数 (A)	152	183	190	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	4	5	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	2.2	2.6	
	経営工学	在籍学生数 (A)	70	62	63	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	1.6	
		うち退学者数 (C)	3	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	4.3	0.0	0.0	
	機械工学	在籍学生数 (A)	137	151	145	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	4	2	
		退学率 (C) / (A) *100	0.7	2.6	1.4	
	土木工学	在籍学生数 (A)	66	56	59	
		うち留年者数 (B)	1	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	1.5	1.8	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	1.8	0.0	
国際防災科学	在籍学生数 (A)	35	24	28		
	うち留年者数 (B)	0	0	0		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
	うち退学者数 (C)	3	3	0		
	退学率 (C) / (A) *100	8.6	12.5	0.0		
研究科計	在籍学生数 (A)	1013	1036	1063		
	うち留年者数 (B)	1	5	1		
	留年率 (B) / (A) *100	0.1	0.5	0.1		
	うち退学者数 (C)	14	21	16		
	退学率 (C) / (A) *100	1.4	2.0	1.5		

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
「基礎工学専攻 先進工学研究科」	「電子システム工学専攻」	在籍学生数 (A)	119	114	80	2020年度までは基礎工学研究科電子応用工学専攻
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.8	0.0	0.0	
	「マテリアル工学専攻」	在籍学生数 (A)	163	143	112	2020年度までは基礎工学研究科材料工学科専攻
		うち留年者数 (B)	1	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.6	0.7	0.9	
		うち退学者数 (C)	7	2	1	
		退学率 (C) / (A) *100	4.3	1.4	0.9	
	「生命システム工学専攻」	在籍学生数 (A)	139	115	99	2020年度までは基礎工学研究科生物工学専攻
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
留年率 (B) / (A) *100		0.7	0.0	0.0		
うち退学者数 (C)		0	1	0		
退学率 (C) / (A) *100		0.0	0.9	0.0		
研究科計		在籍学生数 (A)	421	372	291	
		うち留年者数 (B)	2	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.5	0.3	0.3	
		うち退学者数 (C)	8	3	1	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	0.8	0.3	

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
経営学 研究科	経営学 専攻	在籍学生数 (A)	15	17	28	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	3.6	
		うち退学者数 (C)	1	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	6.7	5.9	3.6	
研究科計		在籍学生数 (A)	15	17	28	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	3.6	
		うち退学者数 (C)	1	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	6.7	5.9	3.6	
生命 科学 研究 科	生命 科学 専攻	在籍学生数 (A)	31	25	29	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	4.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	3.2	4.0	0.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	31	25	29	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	4.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	3.2	4.0	0.0	
学(国 際火 災科 研究 科)	(火 災科 学 専 攻)	在籍学生数 (A)	4	/	/	2018年度学生募集停止 2019年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	0			
		留年率 (B) / (A) *100	0.0			
		うち退学者数 (C)	0			
		退学率 (C) / (A) *100	0.0			
研究科計		在籍学生数 (A)	4	/	/	
		うち留年者数 (B)	0			
		留年率 (B) / (A) *100	0.0			
		うち退学者数 (C)	0			
		退学率 (C) / (A) *100	0.0			
修士課程合計		在籍学生数 (A)	2,811	2,726	2717	
		うち留年者数 (B)	19	31	15	
		留年率 (B) / (A) *100	0.7	1.1	0.6	
		うち退学者数 (C)	55	65	34	
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	2.4	1.3	

大学院<博士後期(博士)課程>

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	12	14	17	
		うち留年者数 (B)	2	4	3	
		留年率 (B) / (A) *100	16.7	28.6	17.6	
		うち退学者数 (C)	0	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	7.1	0.0	
	物理学専攻	在籍学生数 (A)	23	22	28	
		うち留年者数 (B)	0	3	4	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	13.6	14.3	
		うち退学者数 (C)	4	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	17.4	0.0	0.0	
	化学専攻	在籍学生数 (A)	21	16	13	
		うち留年者数 (B)	1	0	2	
		留年率 (B) / (A) *100	4.8	0.0	15.4	
		うち退学者数 (C)	4	5	2	
		退学率 (C) / (A) *100	19.0	31.3	15.4	
	応用数学専攻	在籍学生数 (A)	4	7	5	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	2	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	28.6	0.0	
応用物理学専攻	在籍学生数 (A)	5	6	5		
	うち留年者数 (B)	0	0	0		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
	うち退学者数 (C)	0	0	0		
	退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
科学教育専攻	在籍学生数 (A)	19	15	14		
	うち留年者数 (B)	1	5	3		
	留年率 (B) / (A) *100	5.3	33.3	21.4		
	うち退学者数 (C)	3	3	0		
	退学率 (C) / (A) *100	15.8	20.0	0.0		
研究科計	在籍学生数 (A)	84	80	82		
	うち留年者数 (B)	4	12	12		
	留年率 (B) / (A) *100	4.8	15.0	14.6		
	うち退学者数 (C)	11	11	2		
	退学率 (C) / (A) *100	13.1	13.8	2.4		

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
(総合化学研 究科)	(総合化学専 攻)	在籍学生数 (A)	3	1	/	2017年度学生募集停止 2020年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	0	0		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	2	1		
		退学率 (C) / (A) *100	66.7	100.0		
研究科計		在籍学生数 (A)	3	1	/	
		うち留年者数 (B)	0	0		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	2	1		
		退学率 (C) / (A) *100	66.7	100.0		
(科学教育研 究科)	(科学教育専 攻)	在籍学生数 (A)	4	2	2	2017年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	1	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	25.0	50.0	50.0	
		うち退学者数 (C)	2	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	50.0	0.0	50.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	4	2	2	
		うち留年者数 (B)	1	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	25.0	50.0	50.0	
		うち退学者数 (C)	2	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	50.0	0.0	50.0	

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
薬学研究科	薬学専攻 博士課程	在籍学生数 (A)	22	20	13	
		うち留年者数 (B)	1	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	4.5	5.0	7.7	
		うち退学者数 (C)	2	2	2	
		退学率 (C) / (A) *100	9.1	10.0	15.4	
	薬科学専攻	在籍学生数 (A)	27	25	25	
		うち留年者数 (B)	1	1	2	
		留年率 (B) / (A) *100	3.7	4.0	8.0	
		うち退学者数 (C)	2	3	1	
		退学率 (C) / (A) *100	7.4	12.0	4.0	
研究科計	在籍学生数 (A)	49	45	38		
	うち留年者数 (B)	2	2	3		
	留年率 (B) / (A) *100	4.1	4.4	7.9		
	うち退学者数 (C)	4	5	3		
	退学率 (C) / (A) *100	8.2	11.1	7.9		
工学研究科	建築学専攻	在籍学生数 (A)	8	14	12	
		うち留年者数 (B)	1	0	3	
		留年率 (B) / (A) *100	12.5	0.0	25.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	12.5	0.0	0.0	
	工業化学 専攻	在籍学生数 (A)	3	4	3	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	33.3	0.0	0.0	
	電気工学 専攻	在籍学生数 (A)	8	7	6	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	25.0	14.3	0.0	

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考	
工学研究科	(経営)工学 専攻	在籍学生数 (A)	17	7	6	2020年度学生募集停止	
		うち留年者数 (B)	4	3	3		
		留年率 (B) / (A) *100	23.5	42.9	50.0		
		うち退学者数 (C)	2	0	1		
		退学率 (C) / (A) *100	11.8	0.0	16.7		
	情報工学 専攻	在籍学生数 (A)	/		3	4	2020年度新設
		うち留年者数 (B)			0	0	
		留年率 (B) / (A) *100			0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)			0	0	
		退学率 (C) / (A) *100			0.0	0.0	
	機械工学 専攻	在籍学生数 (A)	6	4	3		
		うち留年者数 (B)	0	0	0		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	1	0	0		
		退学率 (C) / (A) *100	16.7	0.0	0.0		
研究科計		在籍学生数 (A)	42	39	34		
		うち留年者数 (B)	5	3	6		
		留年率 (B) / (A) *100	11.9	7.7	17.6		
		うち退学者数 (C)	7	1	1		
		退学率 (C) / (A) *100	16.7	2.6	2.9		
理工学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	2	3	3		
		うち留年者数 (B)	0	0	0		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	0	0	0		
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
	物理学専攻	在籍学生数 (A)	1	5	7		
		うち留年者数 (B)	0	0	0		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	0	0	0		
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
	情報科学 専攻	在籍学生数 (A)	9	9	6		
		うち留年者数 (B)	0	0	0		
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
		うち退学者数 (C)	2	0	0		
		退学率 (C) / (A) *100	22.2	0.0	0.0		

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理工学研究科	応用生物科学 専攻	在籍学生数 (A)	11	6	8	
		うち留年者数 (B)	1	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	9.1	0.0	12.5	
		うち退学者数 (C)	0	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
	建築学専攻	在籍学生数 (A)	11	7	13	
		うち留年者数 (B)	0	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	14.3	7.7	
		うち退学者数 (C)	3	0	2	
		退学率 (C) / (A) *100	27.3	0.0	15.4	
	先端化学 専攻	在籍学生数 (A)	16	15	10	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	1	3	
		退学率 (C) / (A) *100	6.3	6.7	30.0	
	電気工学 専攻	在籍学生数 (A)	8	11	10	
		うち留年者数 (B)	0	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	9.1	10.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	9.1	0.0	
	経営工学 専攻	在籍学生数 (A)	2	2	2	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
	機械工学 専攻	在籍学生数 (A)	7	11	11	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
うち退学者数 (C)		0	0	1		
退学率 (C) / (A) *100		0.0	0.0	9.1		
土木工学 専攻	在籍学生数 (A)	8	10	9		
	うち留年者数 (B)	0	0	0		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		
	うち退学者数 (C)	0	0	1		
	退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	11.1		

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
理工学研究科	国際専攻 火災科学	在籍学生数 (A)	7	8	10	
		うち留年者数 (B)	0	0	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	20.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	12.5	0.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	82	87	89	
		うち留年者数 (B)	1	2	5	
		留年率 (B) / (A) *100	1.2	2.3	5.6	
		うち退学者数 (C)	6	3	7	
		退学率 (C) / (A) *100	7.3	3.4	7.9	
「基礎工学研究科」 先進工学専攻	「電子工学専攻」 システム工学	在籍学生数 (A)	1	0	1	2020年度までは基礎工学研究科電子応用工学専攻
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
	「創成材料工学専攻」 マテリアル	在籍学生数 (A)	9	6	3	2020年度までは基礎工学研究科材料工学科専攻
		うち留年者数 (B)	1	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	11.1	16.7	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	3	0	
	「生命工学専攻」 システム工学	在籍学生数 (A)	13	6	5	2020年度までは基礎工学研究科生物工学専攻
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	4	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	30.8	0.0	0.0	
	研究科計		在籍学生数 (A)	23	12	9
		うち留年者数 (B)	1	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	4.3	8.3	0.0	
		うち退学者数 (C)	6	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	26.1	25.0	0.0	

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
経営学 研究科	経営学 専攻	在籍学生数 (A)	2	3	5	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	33.3	20.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	2	3	5	
		うち留年者数 (B)	0	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	33.3	20.0	
生命 科学研究 科	生命 科学 専攻	在籍学生数 (A)	12	11	13	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	7.7	
		うち退学者数 (C)	1	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	8.3	0.0	7.7	
研究科計		在籍学生数 (A)	12	11	13	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	7.7	
		うち退学者数 (C)	1	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	8.3	0.0	7.7	

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
シヨ ン 研 究 科 (イノベ ー ション)	シヨ ン 専 攻 (イノベ ー ション)	在籍学生数 (A)	5			2018年度学生募集停止 2021年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	1			
		留年率 (B) / (A) *100	20.0			
		うち退学者数 (C)	5			
		退学率 (C) / (A) *100	100.0			
研究科計		在籍学生数 (A)	5			
		うち留年者数 (B)	1			
		留年率 (B) / (A) *100	20.0			
		うち退学者数 (C)	5			
		退学率 (C) / (A) *100	100.0			
学 研 究 科 (国 際 火 災 科)	(火 災 科 学 専 攻)	在籍学生数 (A)	6	4	1	2018年度学生募集停止 2021年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	2	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	33.3	25.0	100.0	
		うち退学者数 (C)	3	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	50.0	0.0	100.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	6	4	1	
		うち留年者数 (B)	2	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	33.3	25.0	100.0	
		うち退学者数 (C)	3	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	50.0	0.0	100.0	
博士後期 (博士) 課程合計		在籍学生数 (A)	312	284	273	
		うち留年者数 (B)	17	22	29	
		留年率 (B) / (A) *100	5.4	7.7	11	
		うち退学者数 (C)	47	24	16	
		退学率 (C) / (A) *100	15.1	8.5	6	

大学院<専門職学位課程>

研究科	専攻		2019年度	2020年度	2021年度	備考
経営学研究科	技術経営専攻	在籍学生数 (A)	107	100	87	
		うち留年者数 (B)	1	2	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.9	2.0	1.1	
		うち退学者数 (C)	2	2	2	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	2.0	2.3	
研究科計		在籍学生数 (A)	107	100	87	
		うち留年者数 (B)	1	2	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.9	2.0	1.1	
		うち退学者数 (C)	2	2	2	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	2.0	2.3	
専門職学位課程合計		在籍学生数 (A)	107	100	87	
		うち留年者数 (B)	1	2	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.9	2.0	1.1	
		うち退学者数 (C)	2	2	2	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	2.0	2.3	

※本表は2021年5月1日現在のデータとして作成しているが、秋入学を実施している理工学研究科、生命科学研究科、経営学研究科技術経営専攻専門職学位課程は、2021年10月1日現在のデータを掲載している。