

(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		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理学部第一部	数学科	在籍学生数 (A)	501	476	471	
		うち留年者数 (B)	33	27	31	
		留年率 (B) / (A) *100	6.6	5.7	6.6	
		うち退学者数 (C)	14	16	12	
		退学率 (C) / (A) *100	2.8	3.4	2.5	
	物理学科	在籍学生数 (A)	468	458	452	
		うち留年者数 (B)	28	27	23	
		留年率 (B) / (A) *100	6.0	5.9	5.1	
		うち退学者数 (C)	16	11	10	
		退学率 (C) / (A) *100	3.4	2.4	2.2	
	化学科	在籍学生数 (A)	486	504	488	
		うち留年者数 (B)	12	19	18	
		留年率 (B) / (A) *100	2.5	3.8	3.7	
		うち退学者数 (C)	3	5	5	
		退学率 (C) / (A) *100	0.6	1.0	1.0	
	応用数学科	在籍学生数 (A)	493	485	484	
		うち留年者数 (B)	26	24	14	
		留年率 (B) / (A) *100	5.3	4.9	2.9	
		うち退学者数 (C)	5	15	7	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	3.1	1.4	
応用物理学科	在籍学生数 (A)	471	467	485		
	うち留年者数 (B)	19	13	24		
	留年率 (B) / (A) *100	4.0	2.8	4.9		
	うち退学者数 (C)	13	10	14		
	退学率 (C) / (A) *100	2.8	2.1	2.9		
応用化学科	在籍学生数 (A)	413	417	431		
	うち留年者数 (B)	10	12	13		
	留年率 (B) / (A) *100	2.4	2.9	3.0		
	うち退学者数 (C)	5	7	6		
	退学率 (C) / (A) *100	1.2	1.7	1.4		
学部計	在籍学生数 (A)	2,832	2,807	2,811		
	うち留年者数 (B)	128	122	123		
	留年率 (B) / (A) *100	4.5	4.3	4.4		
	うち退学者数 (C)	56	64	54		
	退学率 (C) / (A) *100	2.0	2.3	1.9		

学部	学科		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理学部第二部	数学科	在籍学生数 (A)	541	541	554	
		うち留年者数 (B)	32	26	56	
		留年率 (B) / (A) *100	5.9	4.8	10.1	
		うち退学者数 (C)	33	32	18	
		退学率 (C) / (A) *100	6.1	5.9	3.2	
	物理学科	在籍学生数 (A)	544	551	516	
		うち留年者数 (B)	56	40	54	
		留年率 (B) / (A) *100	10.3	7.3	10.5	
		うち退学者数 (C)	47	43	23	
		退学率 (C) / (A) *100	8.6	7.8	4.5	
	化学科	在籍学生数 (A)	535	517	518	
		うち留年者数 (B)	32	33	39	
留年率 (B) / (A) *100		6.0	6.4	7.5		
うち退学者数 (C)		32	22	24		
退学率 (C) / (A) *100		6.0	4.3	4.6		
学部計		在籍学生数 (A)	1,620	1,609	1,588	
		うち留年者数 (B)	120	99	149	
		留年率 (B) / (A) *100	7.4	6.2	9.4	
		うち退学者数 (C)	112	97	65	
		退学率 (C) / (A) *100	6.9	6.0	4.1	
薬学部	薬学科	在籍学生数 (A)	616	597	600	
		うち留年者数 (B)	12	16	32	
		留年率 (B) / (A) *100	1.9	2.7	5.3	
		うち退学者数 (C)	6	6	7	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	1.0	1.2	
	生命創薬科学科	在籍学生数 (A)	413	402	390	
		うち留年者数 (B)	10	29	17	
		留年率 (B) / (A) *100	2.4	7.2	4.4	
		うち退学者数 (C)	8	4	5	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	1.0	1.3	
学部計		在籍学生数 (A)	1,029	999	990	
		うち留年者数 (B)	22	45	49	
		留年率 (B) / (A) *100	2.1	4.5	4.9	
		うち退学者数 (C)	14	10	12	
		退学率 (C) / (A) *100	1.4	1.0	1.2	

学部	学科		2018年度	2019年度	2020年度	備考	
工学部	建築学科	在籍学生数 (A)	460	460	472		
		うち留年者数 (B)	11	14	14		
		留年率 (B) / (A) *100	2.4	3.0	3.0		
		うち退学者数 (C)	9	4	6		
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	0.9	1.3		
	工業化学科	在籍学生数 (A)	462	459	480		
		うち留年者数 (B)	7	19	13		
		留年率 (B) / (A) *100	1.5	4.1	2.7		
		うち退学者数 (C)	8	7	4		
		退学率 (C) / (A) *100	1.7	1.5	0.8		
	電気工学科	在籍学生数 (A)	487	444	432		
		うち留年者数 (B)	15	25	24		
		留年率 (B) / (A) *100	3.1	5.6	5.6		
		うち退学者数 (C)	6	5	8		
		退学率 (C) / (A) *100	1.2	1.1	1.9		
	(経営工学科)	在籍学生数 (A)	118	17	10		2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	5	10	7		
		留年率 (B) / (A) *100	4.2	58.8	70.0		
		うち退学者数 (C)	2	1	1		
		退学率 (C) / (A) *100	1.7	5.9	10.0		
情報工学科	在籍学生数 (A)	262	349	380			
	うち留年者数 (B)	0	2	21			
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.6	5.5			
	うち退学者数 (C)	3	5	7			
	退学率 (C) / (A) *100	1.1	1.4	1.8			
機械工学科	在籍学生数 (A)	480	513	473			
	うち留年者数 (B)	26	50	44			
	留年率 (B) / (A) *100	5.4	9.7	9.3			
	うち退学者数 (C)	12	16	14			
	退学率 (C) / (A) *100	2.5	3.1	3.0			
学部計	在籍学生数 (A)	2,269	2,242	2,247			
	うち留年者数 (B)	64	120	123			
	留年率 (B) / (A) *100	2.8	5.4	5.5			
	うち退学者数 (C)	40	38	40			
	退学率 (C) / (A) *100	1.8	1.7	1.8			

学部	学科		2018年度	2019年度	2020年度	備考
(工学部第二部)	(建築学科)	在籍学生数 (A)	104	29	11	2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	24	21	11	
		留年率 (B) / (A) *100	23.1	72.4	100.0	
		うち退学者数 (C)	4	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	3.8	0.0	0.0	
	(電気工学科)	在籍学生数 (A)	99	35	10	2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	23	20	9	
		留年率 (B) / (A) *100	23.2	57.1	90.0	
		うち退学者数 (C)	5	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	5.1	2.9	0.0	
	(経営工学科)	在籍学生数 (A)	98	36	11	2016年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	21	26	11	
		留年率 (B) / (A) *100	21.4	72.2	100.0	
		うち退学者数 (C)	2	1	2	
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	2.8	18.2	
学部計	在籍学生数 (A)	301	100	32		
	うち留年者数 (B)	68	67	31		
	留年率 (B) / (A) *100	22.6	67.0	96.9		
	うち退学者数 (C)	11	2	2		
	退学率 (C) / (A) *100	3.7	2.0	6.3		

学部	学科		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理工学部	数学科	在籍学生数 (A)	491	502	498	
		うち留年者数 (B)	15	19	12	
		留年率 (B) / (A) *100	3.1	3.8	2.4	
		うち退学者数 (C)	5	13	10	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	2.6	2.0	
	物理学科	在籍学生数 (A)	531	515	498	
		うち留年者数 (B)	17	18	28	
		留年率 (B) / (A) *100	3.2	3.5	5.6	
		うち退学者数 (C)	7	7	10	
		退学率 (C) / (A) *100	1.3	1.4	2.0	
	情報科学科	在籍学生数 (A)	453	448	445	
		うち留年者数 (B)	21	22	17	
		留年率 (B) / (A) *100	4.6	4.9	3.8	
		うち退学者数 (C)	6	9	7	
		退学率 (C) / (A) *100	1.3	2.0	1.6	
	応用生物科学科	在籍学生数 (A)	446	460	483	
		うち留年者数 (B)	20	23	17	
		留年率 (B) / (A) *100	4.5	5.0	3.5	
		うち退学者数 (C)	4	7	11	
		退学率 (C) / (A) *100	0.9	1.5	2.3	
	建築学科	在籍学生数 (A)	519	479	476	
		うち留年者数 (B)	16	11	7	
		留年率 (B) / (A) *100	3.1	2.3	1.5	
		うち退学者数 (C)	6	4	7	
		退学率 (C) / (A) *100	1.2	0.8	1.5	
	先端化学科	在籍学生数 (A)	491	498	478	
		うち留年者数 (B)	15	15	10	
		留年率 (B) / (A) *100	3.1	3.0	2.1	
うち退学者数 (C)		6	8	3		
退学率 (C) / (A) *100		1.2	1.6	0.6		
電気電子情報工学科	在籍学生数 (A)	732	716	665		
	うち留年者数 (B)	43	42	50		
	留年率 (B) / (A) *100	5.9	5.9	7.5		
	うち退学者数 (C)	13	11	5		
	退学率 (C) / (A) *100	1.8	1.5	0.8		

学部	学科		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理工学部	経営工学科	在籍学生数 (A)	494	490	479	
		うち留年者数 (B)	24	26	17	
		留年率 (B) / (A) *100	4.9	5.3	3.5	
		うち退学者数 (C)	3	7	8	
		退学率 (C) / (A) *100	0.6	1.4	1.7	
	機械工学科	在籍学生数 (A)	540	521	470	
		うち留年者数 (B)	15	13	13	
		留年率 (B) / (A) *100	2.8	2.5	2.8	
		うち退学者数 (C)	6	9	9	
		退学率 (C) / (A) *100	1.1	1.7	1.9	
	土木工学科	在籍学生数 (A)	453	475	452	
		うち留年者数 (B)	6	13	12	
		留年率 (B) / (A) *100	1.3	2.7	2.7	
		うち退学者数 (C)	3	6	5	
		退学率 (C) / (A) *100	0.7	1.3	1.1	
学部計	在籍学生数 (A)	5,150	5,104	4,944		
	うち留年者数 (B)	192	202	183		
	留年率 (B) / (A) *100	3.7	4.0	3.7		
	うち退学者数 (C)	59	81	75		
	退学率 (C) / (A) *100	1.1	1.6	1.5		

学部	学科		2018年度	2019年度	2020年度	備考
「先進工学部」	「電子応用工学科」 電子システム	在籍学生数（A）	444	395	424	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）	3	11	15	
		留年率（B）／（A）*100	0.7	2.8	3.5	
		うち退学者数（C）	2	3	0	
		退学率（C）／（A）*100	0.5	0.8	0.0	
	「創材工学科」 材料工学的	在籍学生数（A）	472	447	439	2020年度までは 基礎工学部材料工学科
		うち留年者数（B）	4	8	10	
		留年率（B）／（A）*100	0.8	1.8	2.3	
		うち退学者数（C）	4	6	9	
		退学率（C）／（A）*100	0.8	1.3	2.1	
	「生命工学科」 生命システム	在籍学生数（A）	414	409	423	2020年度までは 基礎工学部生物工学科
		うち留年者数（B）	1	7	6	
留年率（B）／（A）*100		0.2	1.7	1.4		
うち退学者数（C）		3	5	0		
退学率（C）／（A）*100		0.7	1.2	0.0		
学部計	在籍学生数（A）	1,330	1,251	1,286		
	うち留年者数（B）	8	26	31		
	留年率（B）／（A）*100	0.6	2.1	2.4		
	うち退学者数（C）	9	14	9		
	退学率（C）／（A）*100	0.7	1.1	0.7		

学部	学科		2018年度	2019年度	2020年度	備考
経営学部	経営学科	在籍学生数 (A)	1,321	1,337	1281	
		うち留年者数 (B)	64	63	70	
		留年率 (B) / (A) *100	4.8	4.7	5.5	
		うち退学者数 (C)	27	23	5	
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	1.7	0.4	
	ビジネス学工科	在籍学生数 (A)	515	657	641	
		うち留年者数 (B)	0	0	27	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	4.2	
		うち退学者数 (C)	5	5	8	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	0.8	1.2	
学部計		在籍学生数 (A)	1,836	1,994	1,922	
		うち留年者数 (B)	64	63	97	
		留年率 (B) / (A) *100	3.5	3.2	5.0	
		うち退学者数 (C)	32	28	13	
		退学率 (C) / (A) *100	1.7	1.4	0.7	
学士課程合計		在籍学生数 (A)	16,367	16,106	15,820	
		うち留年者数 (B)	666	744	786	
		留年率 (B) / (A) *100	4.1	4.6	5.0	
		うち退学者数 (C)	333	334	270	
		退学率 (C) / (A) *100	2.0	2.1	1.7	

大学院<修士課程>

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	31	29	30	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	3.4	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	1	2	
		退学率 (C) / (A) *100	6.5	3.4	6.7	
	物理学専攻	在籍学生数 (A)	93	91	99	
		うち留年者数 (B)	2	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	2.2	1.1	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	2	5	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	2.2	5.1	
	化学専攻	在籍学生数 (A)	277	276	249	
		うち留年者数 (B)	0	1	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.4	0.8	
		うち退学者数 (C)	6	5	6	
		退学率 (C) / (A) *100	2.2	1.8	2.4	
	応用数学専攻	在籍学生数 (A)	35	39	48	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	2.6	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	2.9	2.6	2.1	
応用物理学専攻	在籍学生数 (A)	98	95	89		
	うち留年者数 (B)	1	0	0		
	留年率 (B) / (A) *100	1.0	0.0	0.0		
	うち退学者数 (C)	2	3	1		
	退学率 (C) / (A) *100	2.0	3.2	1.1		
科学教育専攻	在籍学生数 (A)	58	61	54		
	うち留年者数 (B)	0	2	0		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	3.3	0.0		
	うち退学者数 (C)	1	1	0		
	退学率 (C) / (A) *100	1.7	1.6	0.0		
研究科計	在籍学生数 (A)	592	591	569		
	うち留年者数 (B)	3	6	2		
	留年率 (B) / (A) *100	0.5	1.0	0.4		
	うち退学者数 (C)	12	13	15		
	退学率 (C) / (A) *100	2.0	2.2	2.6		

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
(総合化学研 究科)	(総合化学専 攻)	在籍学生数 (A)	2			2017年度学生募集停止 2018年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	1			
		留年率 (B) / (A) *100	50.0			
		うち退学者数 (C)	1			
		退学率 (C) / (A) *100	50.0			
研究科計		在籍学生数 (A)	2			
研究科計		うち留年者数 (B)	1			
研究科計		留年率 (B) / (A) *100	50.0			
研究科計		うち退学者数 (C)	1			
研究科計		退学率 (C) / (A) *100	50.0			
(科学教育研 究科)	(科学教育専 攻)	在籍学生数 (A)	2			2017年度学生募集停止 2018年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	1			
		留年率 (B) / (A) *100	50.0			
		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)	2			
研究科計		うち留年者数 (B)	1			
研究科計		留年率 (B) / (A) *100	50.0			
研究科計		うち退学者数 (C)	0			
研究科計		退学率 (C) / (A) *100	0.0			
薬学 研究科	薬科学専 攻	在籍学生数 (A)	164	162	151	
		うち留年者数 (B)	1	2	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.6	1.2	1.3	
		うち退学者数 (C)	0	5	4	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	3.1	2.6	
研究科計		在籍学生数 (A)	164	162	151	
研究科計		うち留年者数 (B)	1	2	2	
研究科計		留年率 (B) / (A) *100	0.6	1.2	1.3	
研究科計		うち退学者数 (C)	0	5	4	
研究科計		退学率 (C) / (A) *100	0.0	3.1	2.6	

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
工学研究科	建築学専攻	在籍学生数 (A)	140	135	121	
		うち留年者数 (B)	5	3	8	
		留年率 (B) / (A) *100	3.6	2.2	6.6	
		うち退学者数 (C)	3	4	8	
		退学率 (C) / (A) *100	2.1	3.0	6.6	
	工業化学専攻	在籍学生数 (A)	116	100	101	
		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)	1	2	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.9	2.0	0.0	
	電気工学専攻	在籍学生数 (A)	160	164	140	
		うち留年者数 (B)	3	0	3	
		留年率 (B) / (A) *100	1.9	0.0	2.1	
		うち退学者数 (C)	0	4	4	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	2.4	2.9	
	経営工学専攻	在籍学生数 (A)	52	61	32	
		うち留年者数 (B)	0	4	7	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	6.6	21.9	
		うち退学者数 (C)	2	2	3	
		退学率 (C) / (A) *100	3.8	3.3	9.4	
情報工学専攻	在籍学生数 (A)	52	61	37		
	うち留年者数 (B)	0	4	0		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	6.6	0.0		
	うち退学者数 (C)	2	2	3		
	退学率 (C) / (A) *100	3.8	3.3	8.1		
機械工学専攻	在籍学生数 (A)	121	114	125		
	うち留年者数 (B)	0	1	1		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.9	0.8		
	うち退学者数 (C)	0	1	1		
	退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.9	0.8		
研究科計	在籍学生数 (A)	589	574	556		
	うち留年者数 (B)	8	8	20		
	留年率 (B) / (A) *100	1.4	1.4	3.6		
	うち退学者数 (C)	6	13	19		
	退学率 (C) / (A) *100	1.0	2.3	3.4		

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理工学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	23	23	18	
		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	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	4.3	0.0	
	物理学専攻	在籍学生数 (A)	45	53	67	
		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	5	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	7.5	
	情報科学専攻	在籍学生数 (A)	63	59	66	
		うち留年者数 (B)	0	0	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	3.0	
		うち退学者数 (C)	4	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	6.3	1.7	0.0	
	応用生物科学専攻	在籍学生数 (A)	97	98	90	
		うち留年者数 (B)	1	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	1.0	0.0	1.1	
		うち退学者数 (C)	1	2	2	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	2.0	2.2	
建築学専攻	在籍学生数 (A)	135	170	165		
	うち留年者数 (B)	0	0	1		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	0.6		
	うち退学者数 (C)	3	1	0		
	退学率 (C) / (A) *100	2.2	0.6	0.0		
先端化学専攻	在籍学生数 (A)	147	150	154		
	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	2	2		
	退学率 (C) / (A) *100	0.7	1.3	1.3		

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理工学研究科	電気工学専攻	在籍学生数 (A)	144	152	183	
		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	4	
		退学率 (C) / (A) *100	1.4	0.0	2.2	
	経営工学専攻	在籍学生数 (A)	64	70	62	
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	1.6	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	3	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	4.7	4.3	0.0	
	機械工学専攻	在籍学生数 (A)	138	137	151	
		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	4	
		退学率 (C) / (A) *100	0.7	0.7	2.6	
	土木工学専攻	在籍学生数 (A)	61	66	56	
		うち留年者数 (B)	0	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	1.5	1.8	
		うち退学者数 (C)	2	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	3.3	0.0	1.8	
国際専攻 専攻 火災科学	在籍学生数 (A)	25	35	24		
	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	3	3		
	退学率 (C) / (A) *100	4.0	8.6	12.5		
研究科計	在籍学生数 (A)	942	1013	1036		
	うち留年者数 (B)	2	1	5		
	留年率 (B) / (A) *100	0.2	0.1	0.5		
	うち退学者数 (C)	18	14	21		
	退学率 (C) / (A) *100	1.9	1.4	2.0		

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
「基礎工学研究科」 先進工学専攻	「電子工学システム」 電子工学専攻	在籍学生数（A）	91	119	114	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）	2	1	0	
		退学率（C）／（A）*100	2.2	0.8	0.0	
	「創成材料工学専攻」 マテリアル工学専攻	在籍学生数（A）	138	163	143	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）	0	1	1	
		留年率（B）／（A）*100	0.0	0.6	0.7	
		うち退学者数（C）	5	7	2	
	「生命工学システム」 生命工学専攻	在籍学生数（A）	141	139	115	2020年度までは基礎工学研究科生命工学専攻
		うち留年者数（B）	0	1	0	
		留年率（B）／（A）*100	0.0	0.7	0.0	
うち退学者数（C）		1	0	1		
研究科計		在籍学生数（A）	370	421	372	
		うち留年者数（B）	0	2	1	
		留年率（B）／（A）*100	0.0	0.5	0.3	
		うち退学者数（C）	8	8	3	
		退学率（C）／（A）*100	2.2	1.9	0.8	

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
経営学研究科	経営学専攻	在籍学生数 (A)	12	15	17	
		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	1	
		退学率 (C) / (A) *100	8.3	6.7	5.9	
研究科計		在籍学生数 (A)	12	15	17	
		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	1	
		退学率 (C) / (A) *100	8.3	6.7	5.9	
生命科学科	生命科学専攻	在籍学生数 (A)	29	31	25	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	4.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	3.2	4.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	29	31	25	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	4.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	3.2	4.0	
(国際火災科) 学研究科	(火災科学専攻)	在籍学生数 (A)	18	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	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		
研究科計		在籍学生数 (A)	18	4		
		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		
修士課程合計		在籍学生数 (A)	2,720	2,811	2,726	
		うち留年者数 (B)	16	19	31	
		留年率 (B) / (A) *100	0.6	0.7	1.1	
		うち退学者数 (C)	46	55	64	
		退学率 (C) / (A) *100	1.7	2.0	2.3	

大学院<博士後期(博士)課程>

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	14	12	14	
		うち留年者数 (B)	4	2	4	
		留年率 (B) / (A) *100	28.6	16.7	28.6	
		うち退学者数 (C)	2	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	14.3	0.0	7.1	
	物理学専攻	在籍学生数 (A)	23	23	22	
		うち留年者数 (B)	2	0	3	
		留年率 (B) / (A) *100	8.7	0.0	13.6	
		うち退学者数 (C)	3	4	0	
		退学率 (C) / (A) *100	13.0	17.4	0.0	
	化学専攻	在籍学生数 (A)	14	21	16	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	4.8	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	4	5	
		退学率 (C) / (A) *100	14.3	19.0	31.3	
	応用数学専攻	在籍学生数 (A)	10	4	7	
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	10.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	0	2	
		退学率 (C) / (A) *100	20.0	0.0	28.6	
応用物理学専攻	在籍学生数 (A)	3	5	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)	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)	17	19	15		
	うち留年者数 (B)	0	1	5		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	5.3	33.3		
	うち退学者数 (C)	0	3	3		
	退学率 (C) / (A) *100	0.0	15.8	20.0		
研究科計	在籍学生数 (A)	81	84	80		
	うち留年者数 (B)	7	4	12		
	留年率 (B) / (A) *100	8.6	4.8	15.0		
	うち退学者数 (C)	9	11	11		
	退学率 (C) / (A) *100	11.1	13.1	13.8		

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
(総合化学研 究科)	(総合化学専 攻)	在籍学生数 (A)	12	3	1	2017年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	4	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	33.3	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	2	1	
		退学率 (C) / (A) *100	8.3	66.7	100.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	12	3	1	
		うち留年者数 (B)	4	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	33.3	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	2	1	
		退学率 (C) / (A) *100	8.3	66.7	100.0	
(科学教育研 究科)	(科学教育専 攻)	在籍学生数 (A)	8	4	2	2017年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	2	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	25.0	25.0	50.0	
		うち退学者数 (C)	2	2	0	
		退学率 (C) / (A) *100	25.0	50.0	0.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	8	4	2	
		うち留年者数 (B)	2	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	25.0	25.0	50.0	
		うち退学者数 (C)	2	2	0	
		退学率 (C) / (A) *100	25.0	50.0	0.0	

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
薬学研究科	「薬学専攻」 博士後期課程	在籍学生数（A）	1			2018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			
	薬学専攻 博士課程	在籍学生数（A）	17	22	20	
		うち留年者数（B）	1	1	1	
		留年率（B）／（A）*100	5.9	4.5	5.0	
		うち退学者数（C）	1	2	2	
	薬科学専攻	在籍学生数（A）	30	27	25	
		うち留年者数（B）	1	1	1	
		留年率（B）／（A）*100	3.3	3.7	4.0	
		うち退学者数（C）	4	2	3	
研究科計	在籍学生数（A）	48	49	45		
	うち留年者数（B）	2	2	2		
	留年率（B）／（A）*100	4.2	4.1	4.4		
	うち退学者数（C）	5	4	5		
	退学率（C）／（A）*100	10.4	8.2	11.1		
工学研究科	建築学専攻	在籍学生数（A）	5	8	14	
		うち留年者数（B）	0	1	0	
		留年率（B）／（A）*100	0.0	12.5	0.0	
		うち退学者数（C）	0	1	0	
	工業化学専攻	退学率（C）／（A）*100	0.0	12.5	0.0	
		在籍学生数（A）	3	3	4	
		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	0	
	電気工学専攻	退学率（C）／（A）*100	0.0	33.3	0.0	
		在籍学生数（A）	6	8	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	2	1	
		退学率（C）／（A）*100	0.0	25.0	14.3	

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
工学研究科	経営工学専攻	在籍学生数 (A)	18	17	7	
		うち留年者数 (B)	0	4	3	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	23.5	42.9	
		うち退学者数 (C)	2	2	0	
		退学率 (C) / (A) *100	11.1	11.8	0.0	
	情報工学専攻	在籍学生数 (A)	18	17	3	
		うち留年者数 (B)	0	4	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	23.5	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	2	0	
	機械工学専攻	在籍学生数 (A)	6	6	4	
		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	0		
研究科計	在籍学生数 (A)	38	42	39		
	うち留年者数 (B)	0	5	3		
	留年率 (B) / (A) *100	0.0	11.9	7.7		
	うち退学者数 (C)	3	7	1		
	退学率 (C) / (A) *100	7.9	16.7	2.6		
理工学研究科	数学専攻	在籍学生数 (A)	0	2	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	1	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	
	情報科学専攻	在籍学生数 (A)	7	9	9	
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
留年率 (B) / (A) *100		14.3	0.0	0.0		
うち退学者数 (C)		0	2	0		
退学率 (C) / (A) *100		0.0	22.2	0.0		

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理工学研究科	応用生物科学	在籍学生数 (A)	16	11	6	
		うち留年者数 (B)	0	1	0	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	9.1	0.0	
		うち退学者数 (C)	2	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	12.5	0.0	0.0	
	建築学専攻	在籍学生数 (A)	10	11	7	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	14.3	
		うち退学者数 (C)	1	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	10.0	27.3	0.0	
	先端化学専攻	在籍学生数 (A)	21	16	15	
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	4.8	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	0	1	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	6.3	6.7	
	電気工学専攻	在籍学生数 (A)	9	8	11	
		うち留年者数 (B)	0	0	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	9.1	
		うち退学者数 (C)	0	0	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	9.1	
	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)	5	7	11	
		うち留年者数 (B)	1	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	20.0	0.0	0.0	
うち退学者数 (C)		1	0	0		
退学率 (C) / (A) *100		20.0	0.0	0.0		
土木工学専攻	在籍学生数 (A)	7	8	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)	0	0	0		
	退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0		

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
理工学研究科	国際専攻 火災科学	在籍学生数 (A)	3	7	8	
		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	12.5	
研究科計		在籍学生数 (A)	81	82	87	
		うち留年者数 (B)	3	1	2	
		留年率 (B) / (A) *100	3.7	1.2	2.3	
		うち退学者数 (C)	4	6	3	
		退学率 (C) / (A) *100	4.9	7.3	3.4	
「基礎工学研究科」 先進工学専攻	「電工学専攻」 電子応用工 学システム	在籍学生数 (A)	1	1	0	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	
	「創成工学専攻」 材料工 学専攻	在籍学生数 (A)	13	9	6	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)	0	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	11.1	16.7	
		うち退学者数 (C)	2	2	3	
		退学率 (C) / (A) *100	15.4	22.2	50.0	
	「生命工学専攻」 生物学 専攻	在籍学生数 (A)	17	13	6	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)		0	4	0		
退学率 (C) / (A) *100		0.0	30.8	0.0		
研究科計		在籍学生数 (A)	31	23	12	
		うち留年者数 (B)	0	1	1	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	4.3	8.3	
		うち退学者数 (C)	2	6	3	
		退学率 (C) / (A) *100	6.5	26.1	25.0	

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
経営学研究科	経営学専攻	在籍学生数 (A)	1	2	3	2018年度開設
		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	33.3	
研究科計		在籍学生数 (A)	1	2	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	1	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	33.3	
生命科学科	生命科学専攻	在籍学生数 (A)	14	12	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)	3	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	21.4	8.3	0.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	14	12	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)	3	1	0	
		退学率 (C) / (A) *100	21.4	8.3	0.0	

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
シヨ ン 研 究 科 (イノベ ー)	シヨ ン 専 攻 (イノベ ー)	在籍学生数 (A)	6	5		2018年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	1	1		
		留年率 (B) / (A) *100	16.7	20.0		
		うち退学者数 (C)	1	5		
		退学率 (C) / (A) *100	16.7	100.0		
研究科計		在籍学生数 (A)	6	5		2018年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	1	1		
		留年率 (B) / (A) *100	16.7	20.0		
		うち退学者数 (C)	1	5		
		退学率 (C) / (A) *100	16.7	100.0		
学 研 究 科 (国 際 火 災 科)	(火 災 科 学 専 攻)	在籍学生数 (A)	8	6	4	2018年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	2	2	1	
		留年率 (B) / (A) *100	25.0	33.3	25.0	
		うち退学者数 (C)	1	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	12.5	50.0	0.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	8	6	4	2018年度学生募集停止
		うち留年者数 (B)	2	2	1	
		留年率 (B) / (A) *100	25.0	33.3	25.0	
		うち退学者数 (C)	1	3	0	
		退学率 (C) / (A) *100	12.5	50.0	0.0	
博士後期 (博士) 課程合計		在籍学生数 (A)	328	312	284	
		うち留年者数 (B)	21	17	22	
		留年率 (B) / (A) *100	6.4	5.4	7.7	
		うち退学者数 (C)	31	47	24	
		退学率 (C) / (A) *100	9.5	15.1	8.5	

大学院<専門職学位課程>

研究科	専攻		2018年度	2019年度	2020年度	備考
経営学研究科	技術経営専攻	在籍学生数 (A)	53	107	100	2018年度開設
		うち留年者数 (B)	0	1	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.9	2.0	
		うち退学者数 (C)	1	2	2	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	1.9	2.0	
研究科計		在籍学生数 (A)	53	107	100	
		うち留年者数 (B)	0	1	2	
		留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.9	2.0	
		うち退学者数 (C)	1	2	2	
		退学率 (C) / (A) *100	1.9	1.9	2.0	
(イノベーション研究科)	(技術経営専攻)	在籍学生数 (A)	48			2017年度学生募集停止 2018年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	1			
		留年率 (B) / (A) *100	2.1			
		うち退学者数 (C)	0			
		退学率 (C) / (A) *100	0.0			
	(知的財産戦略)	在籍学生数 (A)	1			2016年度学生募集停止 2018年度をもって廃止
		うち留年者数 (B)	1			
		留年率 (B) / (A) *100	100.0			
		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)	49			
		うち留年者数 (B)	2			
		留年率 (B) / (A) *100	4.1			
		うち退学者数 (C)	0			
		退学率 (C) / (A) *100	0.0			
専門職学位課程合計		在籍学生数 (A)	102	107	99	
		うち留年者数 (B)	2	0	0	
		留年率 (B) / (A) *100	2.0	0.0	0.0	
		うち退学者数 (C)	1	2	0	
		退学率 (C) / (A) *100	1.0	1.9	0.0	

※本表は2020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、2020年10月1日現在のデータを掲載している。