## 学生支援

(表6) 在籍学生数内訳、留年者数、退学者数

## <学士課程>

717 4-L	314 T.J		0017 + -	00107-	0010 5 -	144 -tv
学部	学科	<del>/-</del>	2017年度	2018年度	2019年度	備考
	法	在籍学生数(A)	1,707	1, 708	1, 701	1
	律	うち留年者数(B)	83	78	89	
	··· 学 科	留年率(B)/(A)*100	4.9	4. 6	5. 2	
法	枓	うち退学者数 ( C ) 退学率 ( C ) / ( A ) *100	53 3. 1	61 3. 6	59 3. 5	-
法 学 部	自	退学率 (C) / (A) *100 在 籍 学 生 数 ( A )	3. 1 899	3. 6 881	3. 5 843	
部	治	」 在 精 子 王 奴 ( A ) う ち 留 年 者 数 ( B )	31	33	35	
	<b>行</b>	ファ m + 1 数(ロ)   留年率(B)/(A)*100	3. 4	3. 7	4. 2	+
	政	うち退学者数(C)	29	26	24	
	学科	フラ 返 子 旬	3. 2	3. 0	2.8	
	1-1	在籍学生数(A)	2,606	2, 589	2, 544	
		うち留年者数(B)	114	111	124	
1	<del> </del>	留年率(B)/(A)*100	4. 4	4. 3	4. 9	
	''	うち退学者数(C)	82	87	83	
		退学率(C)/(A)*100	3. 1	3. 4	3. 3	
		在籍学生数(A)	3, 187	3, 235	3, 121	
	経	うち留年者数(B)	167	118	123	
	済	留年率(B)/(A)*100	5. 2	3. 6	3. 9	
級	学 科	うち退学者数(C)	104	132	107	
済	17	退学率 (C) / (A) *100	3. 3	4. 1	3. 4	
経 済 学 部	現	在籍学生数(A)	1, 532	1,538	1, 484	
部	代	うち留年者数(B)	67	48	36	1
	学ビ 科ジ	留年率(B)/ (A) *100	4. 4	3. 1	2.4	
	科ンネ	うち退学者数(C)	41	38	44	
	, ,	退学率(C)/ (A) *100	2.7	2. 5	3.0	
		在籍学生数(A)	4,719	4, 773	4,605	
		うち留年者数(B)	234	166	159	
Ī	i <del>l</del>	留年率(B)/(A)*100	5. 0	3. 5	3.5	
		うち退学者数(C)	145	170	151	
		退学率(C)/(A)*100	3. 1	3. 6	3.3	
	国	在 籍 学 生 数 ( A )	2, 146	2, 228	2, 147	
経 営	際級	うち留年者数(B)	36	40	44	
学	世	留年率(B)/(A)*100	1.7	1.8	2.0	
学部	経 営 学	うち退学者数(C)	47	46	44	
	科	退学率(C)/(A)*100	2. 2	2. 1	2.0	
		在籍学生数 ( A )	2, 146	2, 228	2, 147	
		うち留年者数(B)	36	40	44	
Ē	i <del>l</del>	留年率(B)/(A)*100	1. 7	1.8	2.0	
		うち退学者数(C)	47	46	44	
		退学率(C)/ (A) *100	2. 2	2. 1	2.0	
	英 語	在籍学生数(A)	849	851	835	
	革	うち留年者数(B)	32	26	22	
	文 文 学 科	留年率(B)/ (A)*100	3. 8	3. 1	2. 6	
	学	うち退学者数(C)	24	24	26	1
		退学率(C)/ (A)*100	2.8	2.8	3. 1	
	スペ	在籍学生数(A)	377	379	375	
		うち留年者数(B)	13	17	13	
₩.	科ン	留年率(B)/(A)*100	3. 4	4. 5	3. 5	1
外 国	語学	うち退学者数 ( C ) 退学率 ( C ) / ( A ) *100	14 3. 7	19 5. 0	18 4. 8	
語学		返字率 (C) / (A) *100	269	5. 0 269	244	-
学 部	中 国	うち留年者数(B)	5	15	6	
пþ	語	<b>留年 名 数 (B)</b> <b>留年率(B)/(A)*100</b>	1.9	5. 6	2.5	
	学	音 年 ( B ) / ( A ) *100     う ち 退 学 者 数 ( C )	8	14	8	
	, 科	フ 5 返 子 f 数 ( C )   退学率(C)/(A)*100	3.0	5. 2	3.3	
	国	在籍学生数(A)	461	467	441	
	際		8	11	12	
	学文	留年率(B)/(A)*100	1.7	2. 4	2.7	+
	科化 交	う ち 退 学 者 数 ( C )	13	10	11	
	流	退学率(C)/ (A) *100	2.8	2. 1	2. 5	
	<i>716</i>	在籍学生数(A)	1, 956	1, 966	1, 895	
		うち留年者数(B)	58	69	53	
į	<b>i</b> †	留年率(B)/(A)*100	3.0	3. 5	2.8	
		う ち 退 学 者 数 ( C )	5.0	67	63	
		退学率(C)/ (A) *100	3.0	3. 4	3. 3	
		在籍学生数(A)	1, 242	1, 258	1, 230	1
人間	人 間	うち留年者数(B)	25	14	26	
[日]	[B]	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		**	=-	

	1		ı			
科 学 部	科 学 科	留年率 (B) / (A) *100	2.0	1. 1	2. 1	
字如	字刻	うち退学者数(C)	27	28	23	
rio (in	17	退学率(C)/(A)*100	2.2	2. 2	1.9	
		在 籍 学 生 数 ( A )	1, 242	1, 258	1,230	
		うち留年者数(B)	25	14	26	
į	計	留年率 (B) / (A) *100	2.0	1. 1	2. 1	
		うち退学者数(C)	27	28	23	
		退学率 (C) / (A) *100	2. 2	2. 2	1. 9	
	数	在 籍 学 生 数 ( A )	262	248	241	
	理	う ち 留 年 者 数 ( B )	12	16	10	
		■ プラ 田 平 日 数 ( B ) 留年率 (B) / (A)*100				
	科物物		4.6	6. 5	4. 1	
	理	うち退学者数(C)	9	8	11	
	学	退学率(C)/ (A) *100	3. 4	3. 2	4. 6	
	情	在籍学生数 ( A )	395	396	387	
	報	うち留年者数(B)	23	16	10	
	科学	留年率 (B) / (A) *100	5. 8	4.0	2. 6	
	字   科	うち退学者数(C)	15	21	15	
	1 11	退学率 (C)/(A)*100	3.8	5. 3	3. 9	
		在 籍 学 生 数 ( A )	426	410	402	
理	化	うち留年者数(B)	19	14	11	
理 学 部	学	留年率(B)/(A)*100	4. 5	3. 4	2. 7	
部	科	う ち 退 学 者 数 ( C )	18	20	22	
		退学率 (C) / (A) *100	4. 2	4. 9	5. 5	
		在籍学生数(A)	431	4. 9	389	
	生物		20	14	14	
	物 +1					
	科 学	留年率(B)/(A)*100	4. 6	3. 5	3. 6	
	科	うち退学者数 ( C )	24	22	20	
		退学率(C)/ (A)*100	5. 6	5. 4	5. 1	+
	総合	在籍学生数(A)	115	123	101	
	総合理学プ	うち留年者数(B)		0	0	
	ファ	留年率(B)/ (A) *100		0	0	
	_ <sup>ム</sup> プ	うち退学者数(C)	8	9	5	
		退学率 (C) / (A) *100	7. 0	7. 3	5. 0	
		在 籍 学 生 数 ( A )	1, 629	1, 581	1, 520	
		うち留年者数(B)	74	60	45	
計	rn L + / - > / / + > 400			2.0		
	п	留年率(B)/ (A)*100	4. 5	3.8	3. 0	
	п	留年率(B)/(A)*100     うち退学者数(C)	4. 5 74	3. 8 80	73	
	п					
		うち退学者数(C)	74	80	73	
	機械	うち退学者数 ( C ) 退学率 ( C ) / ( A ) *100	74 4. 5	80 5. 1	73 4. 8	
	機械工	うち退学者数 (C) 退学率 (C) / (A) *100 在籍学生数 (A)	74 4.5 654	80 5. 1 698	73 4. 8 665	
	機械工	うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)	74 4. 5 654 10	80 5. 1 698 13	73 4. 8 665 11	
	機械	うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)	74 4. 5 654 10 1. 5	80 5. 1 698 13 1. 9	73 4.8 665 11 1.7	
	機械工学科	うち退学者数(C)       退学率(C) / (A) *100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B) / (A) *100       うち退学者数(C)	74 4. 5 654 10 1. 5	80 5. 1 698 13 1. 9	73 4.8 665 11 1.7 34	
	機械工学科	うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1	
	機械工学科	うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)	74 4. 5 654 10 1. 5 29 4. 4	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677	73 4. 8 665 11 1. 7 34 5. 1	
	機械工学科	うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100	74 4. 5 654 10 1. 5 29 4. 4 678	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614	
	機 械 工 学 科	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29	
	機械工学科 電気電子情報	うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7	
	機械工学科 電気電子情報 物質	うち退学者数 (C) 退学率 (C) / (A) *100 在籍学生数 (A) うち留年者数 (B) 留年率 (B) / (A) *100 うち退学者数 (C) 退学率 (C) / (A) *100 在籍学生数 (A) うち留年者数 (B) 留年率 (B) / (A) *100 うち退学者数 (C) 退学率 (C) / (A) *100 まど字率 (C) / (A) *100 まど字率 (C) / (A) *100 まど字率 (C) / (A) *100 を籍学生数 (A)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574	
	機械工学科 電気電子情報 物質	うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       留年率(B)/(A)*100       うち退学者数(C)       退学率(C)/(A)*100       在籍学生数(A)       うち留年者数(B)       3ち留年者数(B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8	
	機械工学科 電気電子情報 物質生命	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         支援率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4	
	機械工学科 電気電子情報 物質生命化	うち退学者数 (C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 方ち留年者数(B) まず生数(A) うち留年者数(B) まず生数(A) まず生数(A) まず生数(A) まず生数(A) まず生数(B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33	
	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7	
	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情	うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     古 留年本(B) / (A) *100     古 退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古 退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古 報学生数 (A)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424	
I. H	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学	うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     古留年本数 (C)     退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古路学生数 (A)     うち留年者数 (B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424	
工学報	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報シス	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10 2. 3	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システ	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         選学者数(C)         3ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち退学者数(C)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10 2. 3 25	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報シス	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         選学率(C)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10 2. 3 25 5. 8	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営	うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     方ち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     方ち留年者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古路学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     古路学生数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古路学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古路学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     古路学生数 (A)     うち留年者数 (B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10 2. 3 25 5. 8 367 4	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工	うち退学者数 (C)     退学率 (C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率 (B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率 (C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率 (B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率 (C) / (A) *100     うち退 学者数 (C)     退学率 (C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率 (B) / (A) *100     方ち留年者数 (C)     退学率 (C) / (A) *100     古路学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率 (B) / (A) *100     古路学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率 (B) / (A) *100     古路学生数 (A)     さち留年者数 (B)     留年率 (B) / (A) *100     古路 学生数 (A)     さち留年者数 (B)     日本率 (B) / (A) *100     日本平平 (B) / (A) *100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち選年者数(B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1 15	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち選年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち退失率(C)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(B)/(B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1 15	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         古籍学生数(A)         うち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1 15 4.1 606 14 2.3	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建築学	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(A)*100         古場(B)/(B)/(B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641 26	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1 15 4.1 606 14	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         古籍学生数(A)         うち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641 26 4.1	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1 15 4.1 606 14 2.3	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587 13 2.2	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建築学科 終	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641 26 4.1	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1 15 4.1 606 14 2.3 35	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587 13 2.2 28	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建築学科 終	うち退学者数 (C)     退学率 (C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     方ち留年者数 (C)     退学者数 (C)     退学者数 (C)     退学者数 (C)     退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     方ち退 学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数 (A)     うち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     方ち留年者数 (C)     退学者数 (C)     退学者数 (C)     退学率(C) / (A) *100     方ち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     方ち留年者数 (B)     留年率(B) / (A) *100     古数(B)     日本空(B) / (A) *100     古数(B)     日本空(B) / (A) *100     古数(B)     日本空(B) / (A) *100     古数(B)	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641 26 4.1	80 5.1 698 13 1.9 31 4.4 677 14 2.1 26 3.8 622 13 2.1 23 3.7 429 10 2.3 25 5.8 367 4 1.1 15 4.1 606 14 2.3 35 5.8	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587 13 2.2 28 4.8	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建築学科 総	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち超年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち選年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち退年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち退(B)         日年率(B)/(A)*100         百ち退(B)/(A)*100         百ち退(B)/(B)         日本率(B)/(B)       (B)         日本等別(B)       (B) <td>74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641 26 4.1</td> <td>80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10 2. 3 25 5. 8 367 4 1. 1 15 4. 1 606 14 2. 3 35 5. 8 181</td> <td>73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587 13 2.2 28 4.8 177</td> <td></td>	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641 26 4.1	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10 2. 3 25 5. 8 367 4 1. 1 15 4. 1 606 14 2. 3 35 5. 8 181	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587 13 2.2 28 4.8 177	
工学部	機械工学科 電気電子情報 物質生命化学 情報システム 経営工学科 建築学科	うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         うち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         在籍学生数(A)         うち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち留年者数(B)         留年率(B)/(A)*100         方ち退学者数(C)         退学率(C)/(A)*100         方ち留年者数(B)         日本空間         日本空間         日本空間         日本空間         日本空間         日本空間         日本空間         日本空間       日本空間         日本空間	74 4.5 654 10 1.5 29 4.4 678 10 1.5 26 3.8 610 18 3.0 20 3.3 427 13 3.0 23 5.4 359 5 1.4 14 3.9 641 26 4.1	80 5. 1 698 13 1. 9 31 4. 4 677 14 2. 1 26 3. 8 622 13 2. 1 23 3. 7 429 10 2. 3 25 5. 8 367 4 1. 1 15 4. 1 606 14 2. 3 35 5. 8 181	73 4.8 665 11 1.7 34 5.1 614 10 1.6 29 4.7 574 8 1.4 33 5.7 424 11 2.6 9 2.1 357 6 1.7 10 2.8 587 13 2.2 28 4.8 177 0	

		│ 退学率(C)/(A) *100	3. 1	2. 2	5.6	
		在籍学生数(A)	3,623	3, 580	3, 398	
		うち留年者数(B)	82	68	59	
_	£L					
Ī	Ħ	留年率(B)/ (A) *100	2.3	1. 9	1. 7	
		うち退学者数(C)	146	159	153	
		退学率 (C) / (A) *100	4. 0	4. 4	4. 5	
		在籍学生数(A)	17, 921	17, 975	17, 339	
		うち留年者数(B)	623	528	510	
学士課	程合計	留年率 (B) / (A) *100	3. 5	2.9	2.9	
		うち退学者数(C)	580	637	590	
		退学率(C)/(A)*100	3. 2	3. 5	3. 4	
(修士課程>						
研究科	専攻		2017年度	2018年度	2019年度	備考
		在籍学生数(A)	12	11	10	
法 学 研 究 科	法		2			
字	· 律 学 専			0	1	
研	字	留年率(B)/(A)*100	16. 7	0.0	10.0	
光		うち退学者数(C)	2	1	2	
枓	攻	退学率 (C) / (A) *100	16. 7	9. 1	20.0	
		在籍学生数(A)	12	11	10	
		うち留年者数(B)	2	0	1	
言	†	留年率 (B) / (A) *100	16. 7	0.0	10.0	
		うち退学者数(C)	2	1	2	
		<u> 退学率(C)/(A)*100</u>				
A.TT			16. 7	9. 1	20. 0	
経	経	在 籍 学 生 数 ( A )	9	10	5	
済	済	うち留年者数(B)	1	1	0	
経済学研究科	学	留年率 (B) / (A) *100	11. 1	10.0	0.0	
妍	学専	う ち 退 学 者 数 ( C )	0	1	0	
光	攻					
科	,,	退学率 (C) / (A) *100	0.0	10.0	0.0	
		在 籍 学 生 数 ( A )	9	10	5	
		うち留年者数(B)	1	1	0	
=	<del> </del>	留年率(B)/(A)*100	11. 1	10.0	0.0	
п	"			<u> </u>		
		うち退学者数(C)	0	1	0	
		退学率(C)/(A)*100	0. 0	10.0	0.0	
経	国	在籍学生数(A)	6	12	15	
営	際	うち留年者数(B)	0	0	1	
学	経					
研	営	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	6. 7	
経営学研究科	専	うち退学者数(C)	0	0	0	
科	攻	退学率(C)/(A)*100	0.0	0.0	0.0	
		在籍学生数(A)	6	12	15	
		うち留年者数(B)	0	0	1	
_	41					
ā	Ħ	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	6. 7	
		うち退学者数(C)	0	0	0	
		退学率 (C) / (A) *100	0.0	0.0	0.0	
	欧	在籍学生数(A)	8	7	6	
	* *					
	専言	うち留年者数(B)	0	0	0	
外	攻語	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	0.0	
外国語学研究科	文品文	うち退学者数(C)	1	0	0	
語	化	退学率(C)/(A)*100	12.5	0.0	0.0	
学	中	在籍学生数(A)	9	14	13	
研	国					
究	専言	うち留年者数(B)	0	1	0	
枓	攻語	留年率(B)/(A)*100	0.0	7. 1	0.0	
	文品文	うち退学者数(C)	0	0	0	
	化	退学率(C)/(A)*100	0. 0	0.0	0.0	
			17		19	
				21		
		うち留年者数(B)	0	1	0	
言	Ħ	留年率 (B) / (A) *100	0.0	4.8	0.0	
		うち退学者数(C)	1	0	0	
		退学率(C)/ (A)*100	5. 9	0.0	0.0	
人 間	人問	在 籍 学 生 数 ( A )	15	16	19	
[月] 手:l	間	うち留年者数(B)	0	0	1	
科学	科学	留年率 (B) / (A) *100	0.0	0.0	5. 3	
工工	学専	うち退学者数(C)	1	0	0	
[ 科学 研究	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
カ	以	退学率(C)/(A)*100	6. 7	0.0	0.0	
		在 籍 学 生 数 ( A )	15	16	19	
		うち留年者数(B)	0	0	1	
Ē	<del>†</del>	留年率(B)/(A)*100	0. 0	0.0	5. 3	
-				0.0	0	
			1			
		退学率(C)/(A)*100	6. 7	0.0	0.0	
IM		在籍学生数(A)	73	65	47	
坢	理	うち留年者数(B)	0	3	2	
埋理理理			l v	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	۵	
学	学	<b>節左索 / ラン / /・&gt; 400</b>	^ ^	1.0	4 ^ 1	
理 学 研究	学 専	留年率 (B) / (A) *100 うち退学者数 (C)	0.0	4.6	4.3	

3. 1

2.2

5.6

退学率(C)/(A)\*100

什		退学率(C)/(A)*100	4. 1	4.6	6. 4	
		在 籍 学 生 数 ( A )	73	65	47	
		う ち 留 年 者 数 ( B )	0	3	2	
計		留年率(B)/(A)*100	0.0	4.6	4. 3	
		うち退学者数(C)	3	3	3	
		退学率(C)/(A)*100	4. 1	4.6	6. 4	
		在 籍 学 生 数 ( A )			70	
	工	うち留年者数(B)			0	
	工 学 専 攻	留年率(B)/(A)*100	#DIV/0!	#DIV/0!	0.0	
<u> </u>	攻	うち退学者数(C)			1	
字研		退学率(C)/(A)*100	#DIV/0!	#DIV/0!	1.4	
工 学 研 究 科	建	在籍学生数(A)	46	52	48	
科	築	うち留年者数(B)	1	0	4	
	学	留年率(B)/(A)*100	2.2	0.0	8.3	
	建築学専攻	うち退学者数(C)	0	2	2	
	艾	退学率(C)/(A)*100	0.0	3.8	4. 2	
		在 籍 学 生 数 ( A )	46	52	118	
		うち留年者数(B)	1	0	4	
富	+	留年率(B)/(A)*100	2.2	0.0	3. 4	
		う ち 退 学 者 数 ( C )	0	2	3	
		退学率(C)/(A)*100	0.0	3. 8	2.5	
歴	歴	在籍学生数(A)	27	29	40	
学史 研民	学品	うち留年者数(B)	2	1	2	
究俗	専公	留年率(B)/(A)*100	7.4	3. 4	5.0	
科資	学専攻 学事攻	うち退学者数(C)	0	2	0	
料	料	退学率(C)/(A)*100	0.0	6. 9	0.0	
		在籍学生数(A)	27	29	40	
		うち留年者数(B)	2	1	2	
青	†	留年率(B)/(A)*100	7. 4	3. 4	5.0	
		うち退学者数(C)	0	2	0	
		退学率(C)/(A)*100	0.0	6. 9	0.0	
		在 籍 学 生 数 ( A )	205	216	273	
		うち留年者数(B)	6	6	11	
修士課	程合計	留年率(B)/(A)*100	2.9	2.8	4.0	
		うち退学者数(C)	7	9	8	
		退学率(C)/(A)*100	3. 4	4. 2	2.9	

<博士課程>

研究科	専攻		2017年度	2018年度	2019年度	備考
法	法律	在 籍 学 生 数 ( A )	2	2	1	
学		うち留年者数(B)	0	0	0	
学 研	律 学 専	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	0.0	
究	専	うち退学者数(C)	0	1	0	
科	攻	退学率(C)/(A)*100	0.0	50.0	0.0	
		在 籍 学 生 数 ( A )	2	2	1	
		うち留年者数(B)	0	0	0	
言	i <del>l</del>	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	50.0	0.0	
経	経	在 籍 学 生 数 ( A )	1	1	1	
経 済 学 研 究 科	経済学専攻	うち留年者数(B)	1	0	0	
研	学	留年率(B)/(A)*100	100.0	0.0	0.0	
究	専	うち退学者数(C)	0	1	0	
科	Д.	退学率(C)/(A)*100	0.0	100.0	0.0	
		在 籍 学 生 数 ( A )	1	1	1	
		うち留年者数(B)	1	0	0	
言	Ħ	留年率(B)/(A)*100	100.0	0.0	0.0	
		うち退学者数(C)	0	1	0	
		退学率(C)/(A)*100	0.0	100.0	0.0	
経	国	在 籍 学 生 数 ( A )	0	1	1	
宮	際	うち留年者数(B)	0	0	0	
経 営 学 研 究	際 経 営 専	留年率(B)/(A)*100	#DIV/0!	0.0	0.0	
究		うち退学者数(C)	0	0	0	
科	攻	退学率(C)/(A)*100	#DIV/0!	0. 0	0.0	
		在 籍 学 生 数 ( A )	0	1	1	
		うち留年者数(B)	0	0	0	
青	Ħ	留年率(B)/(A)*100	#DIV/0!	0. 0	0.0	
		うち退学者数(C)	0	0	0	
		退学率(C)/(A)*100	#DIV/0!	0.0	0.0	
	欧	在 籍 学 生 数 ( A )	3	5	3	
	米 専言	うち留年者数(B)	2	2	0	
外	攻語	留年率(B)/(A)*100	66. 7	40.0	0.0	
国	文	うち退学者数(C)	0	1	1	

語			ı			1
学	化	退学率(C)/ (A) *100	0.0	20. 0	33. 3	
学 研	中国 東言	在 籍 学 生 数 ( A )	7	7	9	
究		うち留年者数(B)	0	0	2	
科	攻語	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	22. 2	
	文	うち退学者数(C)	0	0	1	
	化	退学率(C)/(A)*100	0.0	0.0	11. 1	
		在籍学生数(A)	10	12	12	
		うち留年者数(B)	2	2	2	
言	Ħ	留年率 (B) / (A) *100	20.0	16. 7	16. 7	
		うち退学者数(C)	0	1	2	
		退学率(C)/ (A)*100	0.0	8. 3	16. 7	
人	人	在籍学生数(A)	3	2	3	
間	間	うち留年者数(B)	1	1	1	
科科	科	留年率(B)/(A)*100	33. 3	50. 0	33. 3	
科 科 学 研	科 学 専	う ち 退 学 者 数 ( C )	0	1	0	
究	攻	退学率(C)/ (A)*100	0.0	50. 0	0.0	
76	_ ~	在籍学生数(A)	3	2	3	
			1	1	1	
_	=1					
ā	<b>i</b> †	留年率(B)/(A)*100	33. 3	50. 0	33. 3	
		うち退学者数(C)	0	1	0	
		退学率(C)/ (A)*100	0.0	50. 0	0.0	
理	TER	在籍学生数(A)	9	12	14	
一 学 研	理 学	うち留年者数(B)	0	0	2	
研究	専	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	14. 3	
究	攻	うち退学者数(C)	0	0	3	
科		退学率(C)/(A)*100	0.0	0.0	21.4	
		在籍学生数(A)	9	12	14	
		うち留年者数(B)	0	0	2	
Ħ	it .	留年率(B)/(A)*100	0.0	0.0	14. 3	
		うち退学者数(C)	0	0	3	
		退学率(C)/(A)*100	0.0	0.0	21. 4	
		在籍学生数(A)		***	5	
	エ	うち留年者数(B)			0	
	学専	留年率(B)/(A)*100	#DIV/0!	#DIV/0!	0. 0	1
			#D11/0:	#DIV/0:	0.0	
	攻	うち退学者数(C)				
	±ele	退学率(C)/(A)*100	#DIV/0!	#DIV/0!	0.0	
	機 場	在 籍 学 生 数 ( A )	1	4	3	
	機 機 	在籍学生数(A) うち留年者数(B)	1 0	4 0	3 0	
	機 械 工 学	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B)/(A)*100	1 0 0.0	4 0 0.0	3 0 0.0	
	械 工 学 専	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B)/(A)*100 うち退学者数(C)	1 0 0, 0	4 0 0.0	3 0 0.0 0	
	械工学専攻	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B)/(A)*100 うち退学者数(C) 退学率(C)/(A)*100	1 0 0.0 0.0	4 0 0.0	3 0 0.0	
	械工学専攻電	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A)	1 0 0.0 0 0	4 0 0.0	3 0 0.0 0 0	
	械工学専攻 電気	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B)	1 0 0.0 0.0	4 0 0.0 1 25.0	3 0 0.0 0	
	械工学専攻 電気電	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A)	1 0 0.0 0 0	4 0 0.0 1 25.0	3 0 0.0 0 0	
Н.	械工学専攻 電気	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B)	1 0 0.0 0 0 0.0 2	4 0 0.0 1 25.0 1	3 0 0.0 0 0 0.0 1	
工学皿	械工学専攻 工学専攻 工学専攻	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100	1 0 0.0 0 0 0.0 2 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0	3 0 0.0 0 0 0.0 1 0	
工学研究	械工学専攻 工学専攻	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C)	1 0 0.0 0 0 0.0 2 0 0.0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0	
工学研究科	械工学専攻 電気電子情報 応用	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0	
工学研究科	械工学専攻 電気電子情報 応用化	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A)	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0	
工学研究科	械工学専攻 電気電子情報 応用化	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B)	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 10 0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9	
工学研究科	械工学専攻 電気電子情報 応用	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B)	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 10 0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9	
工学研究科	械工学専攻 電気電子情報 応用化学専攻 経	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者(C)  退学率(C) / (A) *100	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 10 0 0.0 0 0.0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1	
工学研究科	械工学専攻 電気電子情報 応用化学専攻 経	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 10 0 0.0 0 0.0 10 0.0 10 0.0 10 0.0 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1	
工学研究科	械工学専攻 電気電子情報 応用化学専攻 経	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者(C) / (A) *100 さち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 さち退学者数(C) こちょく (A) *100 ま 第学生数(A)	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 10 0 0.0 0 0.0 10 0.0 10 0 0.0 10 0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1	
工学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A)	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 10 0 0.0 0 0.0 11 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0	
工学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 在籍学生数(C) 退学率(C) / (A) *100 方ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 うち退学者数(C)	1 0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 10 0 0.0 0 0.0 10 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0 0.0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 0 0.0 0	
工学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 た籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 た籍学生数(C) 退学率(C) / (A) *100 た第学生数(C)	1 0 0.0 0.0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0	3 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0	
工学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  方ち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)	1 0 0.0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 6	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 10 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7	3 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 6	
工学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  方ち退学者(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)	1 0 0.0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 1 0 0.0 0 0 0.0 0 0 1 1 0 0 0.0 0 1	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7 1	3 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 6 0	
工学研究科	械工学専攻   電気電子情報   応用化学専攻   経営工学専攻   建築学	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  選学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  っちょと、(A) *100  在籍学生数(A)  っち留年者数(B)	1 0 0.0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 6 1 16.7	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3	3 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 6 0 0.0	
工学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 古ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 古ち退学者数(C) こちょく (A) *100 コちょく (A) *100	1 0 0.0 0.0 0.0 0.0 2 0.0 0.0 0.0 8 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3	3 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 6 0 0.0 2	
工学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  方ち留年者数(C)  退学率(C) / (A) *100	1 0 0.0 0.0 0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 6 1 16.7 0 0.0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3 1 14.3	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
工学研究科	械工学専攻   工学専攻   応用化学専攻   経営工学専攻   建築学専	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍留生数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍留生数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍留生数(B)  留年率(B) / (A) *100  方ち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  方ち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  古報学生数(A)	1 0 0.0 0.0 0.0 0.0 2 0.0 0.0 0.0 0.0 8 0.0 0.0 0.0 0.0 0.0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3 14.3 14.3	3 0 0.0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 2 33.3	
学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻	在籍学生数(A)     うち留年者数(B)     留年率(B) / (A) *100     うち退学者数(C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数(A)     うち留年者数(B)     留年率(B) / (A) *100     うち留年者数(C)     退学率(C) / (A) *100     在籍学生数(A)     うち留年者数(B)     留年率(B) / (A) *100     在籍学生数(A)     うち留年和数(B)     留年和数(B)	1 0 0.0 0.0 0 0.0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 6 1 16.7 0 0.0 0 18	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3 14.3 14.3 23	3 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 6 0 0.0 2 33.3	
学研究科	械工学専攻   工学専攻   応用化学専攻   経営工学専攻   建築学専	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  っち留年和数(B)	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3 14.3 14.3 23 1 4.3	3 0 0.0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 6 0 0.0 2 33.3 20 1 5.0	
学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年表数(B)  留年率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  方ち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  っちも退学者数(C)  。退学率(C) / (A) *100  方ち留年者数(B)	1 0 0.0 0.0 0 0.0 0.0 2 0 0.0 0 0.0 8 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 6 1 16.7 0 0.0 0 18	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 7 1 14.3 14.3 14.3 23 1 4.3	3 0 0.0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 9 1 11.1 1 11.1 1 0 0.0 0 0.0 6 0 0.0 2 33.3 20 1 5.0 3	
学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻 計	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  方ち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3 14.3 14.3 23 1 4.3 28.7	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
学研究科歷	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻 歴	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者(C) / (A) *100 うち退学者(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者(C) / (A) *100 うち留年者(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者(B) / (A) *100 方ち退学者(C) / (A) *100 方ち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 方ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 方ち退学者数(C)	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 1 1 0 0.0 0 1 1 4.3 1 14.3 23 1 4.3 28.7 39	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
学研究科  歴史	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻 歴	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍留年本(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年和数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(C)  退学率(C) / (A) *100  方ち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3 14.3 14.3 23 1 4.3 28.7	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
学研究科 歴史民	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻 歴	在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者(C) / (A) *100 うち退学者(C) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 うち退学者(C) / (A) *100 うち留年者(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者(B) / (A) *100 在籍学生数(A) うち留年者(B) / (A) *100 方ち退学者(C) / (A) *100 方ち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち留年者数(B) 留年率(B) / (A) *100 方ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 方ち退学者数(C) 退学率(C) / (A) *100 方ち退学者数(C)	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 1 1 0 0.0 0 1 1 4.3 1 14.3 23 1 4.3 28.7 39	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻 歴	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍留年基数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち取年者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍留年度数(A)  うち昭年第数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍留年度(B) / (A) *100  在籍留度(B) / (A) *100  在籍留度(B) / (A) *100  在籍留度(B) / (A) *100  在籍四年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍四年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍四年者数(B)	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 7 1 14.3 14.3 14.3 23 1 4.3 28.7 39 17	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻 計	在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  うち退学者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち昭年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち昭年者数(C)  退学率(C) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち昭年者数(B)  留年率(B) / (A) *100  在籍学生数(A)  うち留年者数(B)  日本籍学生数(A)  「お留年者数(B)  日本語学生数(A)  「お田本(B) / (A) *100  「お田本(B) / (A) *100	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 1 1 4.3 1 14.3 23 1 4.3 23 1 4.3 28.7 39 17 43.6	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
学研究科	械工学専攻 工学専攻 応用化学専攻 経営工学専攻 建築学専攻 歴史民俗資歴史民俗資	在籍学生数(A)	1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	4 0 0 0.0 1 25.0 1 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 0 0.0 1 0 0.0 0 0.0 1 1 4.3 1 14.3 23 1 4.3 23 1 4.3 28.7 39 17 43.6 3	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

	うち留年者数(B)	14	17	17	
計	留年率 (B) / (A) *100	37.8	43.6	40. 5	
	うち退学者数(C)	3	3	1	
	退学率(C)/(A)*100	8. 1	7. 7	2.4	
	在籍学生数(A)	80	71	94	
	うち留年者数(B)	19	21	23	
博士課程合計	留年率 (B) / (A) *100	23.8	29. 6	24. 5	
	うち退学者数(C)	3	8	9	
	退学率(C)/ (A)*100	3.8	11. 3	9.6	

<専門職学位課程>

研究科 専攻		2017年度	2018年度	2019年度	備考
	在籍学生数(A)				
	うち留年者数(B)				
	留年率(B)/(A)*100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	うち退学者数(C)				
	退学率 (C) / (A) *100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	在籍学生数(A)		-	0	
	うち留年者数(B)	<del></del>	-	-	
計	留年率 (B) / (A) *100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	うち退学者数(C)		-	-	
	退学率 (C) / (A) *100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	在籍学生数(A)			-	
	うち留年者数(B)		0	-	
専門職学位課程合計	留年率(B)/(A)*100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	
	うち退学者数(C)	0	0	0	
	退学率(C)/(A)*100	#DIV/0!	#DIV/0!	#DIV/0!	

## [注]

- 1 原則として、学部は学科単位、研究科は専攻単位で記入してください。
- 2 「在籍学生数 (A)」は、表2の「在籍学生数」欄と同じ数値を記入し、「うち留年者 (B)」「うち退学者数 (C)」は、当該年度5月1日(秋入学を実施している場合は、秋学期を開始し「在籍学生数」の数が確定した日)以降年度末までに留年又は退学が決定した者の数を記入してください。4月1日からこの期間までに留年又は退学決定者が生じた場合は、備考欄にその数を記入してください。
- 3 「うち留年者(B)」には、計画的な長期履修生、休学中又は休学によって進級の遅れた者、留学中又は留学によって進級の遅れた者を含めないでください。
- 4 除籍者は「うち退学者数(C)」に含めてください。
- 5 留年が決定した者が、同一年度に退学した場合は、「うち退学者数 (C)」のみに算入し、「うち留年者 (B)」には含めないでください。
- 6 課程を前期・後期で区分している専門職大学にあっては、学科ごとに前期・後期に分けて作表してください。