

学士課程専任教員の配置状況(令和3年5月1日現在)

学部	学科	専任教員数					設置基準上必要な専任教員数(最低基準)		
		教授全体	准教授全体	講師全体	助教全体	合計		うち教授	
共創学部	共創学科	22	26	0	3	51	15	8	
文学部	人文学科	21	22	8	0	51	11	6	
教育学部		13	11	2	2	28	8	4	
法学部		25	18	2	2	47	14	7	
経済学部	経済・経営学科	12	11	2	1	26	10	5	
	経済工学科	10	7	2	3	22	8	4	
理学部	物理学科	20	17	1	12	50	8	4	
	化学科	15	16	2	13	46	8	4	
	地球惑星科学科	12	16	0	7	35	8	4	
	数学科	30	19	0	16	65	8	4	
	生物学科	10	10	4	12	36	8	4	
医学部	医学科	39	37	52	242	370	140	30	
	生命科学科	5	1	2	3	11	7	4	
	保健学科	看護学専攻	15	6	13	20	54	26	14
		放射線技術科学専攻							
検査技術科学専攻									
歯学部	歯学科	19	14	16	45	94	75	18	
薬学部	創薬科学科	6	2	1	6	15	8	4	
	臨床薬学科	9	7	1	7	24	18	9	
工学部	建築学科※	4	10	0	6	20	8	4	
※R3.4.1学生募集停止	電気情報工学科※	26	24	0	26	76	10	5	
	物質科学工学科※	24	29	0	26	79	10	5	
	地球環境工学科※	17	20	0	19	56	9	5	
	エネルギー科学科※	11	21	0	16	48	8	4	
	機械航空工学科※	28	22	0	25	75	10	5	
	電気情報工学科(新)	6	0	0	3	9	3	2	
	材料工学科	3	0	0	1	4	2	1	
	応用化学科	3	0	0	1	4	2	1	
	化学工学科	2	2	0	0	4	2	1	
	融合基礎工学科	11	5	0	5	21	2	1	
	機械工学科	3	1	0	1	5	3	2	
	航空宇宙工学科	2	0	0	3	5	2	1	
	量子物理工学科	5	0	0	0	5	2	1	
	船舶海洋工学科	2	0	0	1	3	2	1	
	地球資源システム工学科	3	1	0	2	6	2	1	
	土木工学科	3	0	0	0	3	2	1	
	建築学科(新)	3	0	0	0	3	2	1	
芸術工学部	環境設計学科※	5	4	2	3	14	7	4	
※R2.4.1学生募集停止	工業設計学科※	4	5	0	3	12	7	4	
	画像設計学科※	4	5	0	2	11	7	4	
	音響設計学科※	4	8	0	1	13	7	4	
	芸術情報設計学科※	4	6	0	3	13	7	4	
	芸術工学科	5	7	1	9	22	9	5	
農学部	生物資源環境学科	56	59	1	49	165	18	9	
合 計		521	469	112	599	1701	523	209	

大学院課程専任教員の配置状況(令和3年5月1日現在)

学府	選考	課程	研究指導教員数					研究指導補助教員数 全体	設置基準上必要な専任教員数(最低基準)		
			教授 全体	准教授 全体	講師 全体	助教 全体	合計		研究指導教員		研究指導補助教員数
									うち教授		
人文科学府	人文基礎専攻	M	7	9	2	0	18	0	2	2	3
		D	7	9	2	0	18	0	2	2	3
	歴史空間論専攻	M	5	6	2	0	13	0	4	3	3
		D	6	6	2	0	14	0	4	3	3
	言語・文学専攻	M	8	5	2	0	15	0	3	2	2
		D	8	6	2	0	16	0	3	2	2
地球社会統合科学府	地球社会統合科学専攻	M	28	27	6	0	61	4	7	5	0
		D	30	26	6	0	62	0	10	7	0
人間環境学府	都市共生デザイン専攻	M	4	3	0	0	7	3	4	3	3
		D	5	3	0	0	8	3	4	3	3
	人間共生システム専攻	M	4	4	1	0	9	0	3	2	3
		D	7	7	1	0	15	0	3	2	3
	行動システム専攻	M	4	9	3	0	16	0	3	2	3
		D	6	9	2	0	17	0	3	2	3
	教育システム専攻	M	14	9	1	0	24	0	3	2	3
		D	8	9	0	0	17	1	3	2	3
	空間システム専攻	M	4	8	0	0	12	3	4	3	3
		D	4	8	0	0	12	3	4	3	3
法学府	法政理論専攻	M	26	18	0	0	44	0	7	5	3
		D	35	18	0	0	53	0	5	4	5
経済学府	経済工学専攻	M	9	8	2	0	19	0	5	4	4
		D	9	8	2	0	19	0	5	4	4
	経済システム専攻	M	12	10	2	0	24	0	5	4	4
		D	12	11	2	0	25	0	5	4	4
理学府	物理学専攻	M	13	16	1	10	40	0	6	4	1
		D	13	16	1	10	40	0	5	4	2
	化学専攻	M	17	18	2	16	53	0	9	6	0
		D	17	18	2	16	53	0	7	5	0
	地球惑星科学専攻	M	12	16	0	7	35	0	6	4	1
		D	12	16	0	7	35	0	5	4	2
数理学府	数理学専攻	M	32	22	0	17	71	0	8	6	0
		D	32	22	0	17	71	0	7	5	0
システム生命科学府	システム生命科学専攻	D	31	24	4	25	84	0	18	12	0
医学系学府	医学専攻	D	47	37	0	0	84	35	54	36	6
	医科学専攻	M	46	40	0	0	86	34	6	4	6
	保健学専攻	M	15	6	0	0	21	16	6	4	6

学府	選考	課程	研究指導教員数					研究指導補助教員数 全体	設置基準上必要な専任教員数(最低基準)		
			教授 全体	准教授 全体	講師 全体	助教 全体	合計		研究指導教員		研究指導補助教員数
									うち教授		
		D	15	5	0	0	20	1	6	4	6
歯学府	歯学専攻	D	19	12	15	0	46	37	22	15	14
薬学府	創薬科学専攻	M	15	8	2	0	25	1	8	6	1
		D	6	2	1	0	9	5	5	4	4
	臨床薬学専攻	D	9	6	1	0	16	6	5	4	4
工学府	材料工学専攻	M	4	0	0	0	4	0	4	3	0
		D	4	0	0	0	4	0	2	2	2
※R3.4.1学生募集停止	応用化学専攻	M	5	0	0	0	5	1	5	4	0
※※名称変更		D	5	0	0	0	5	1	3	2	1
	化学工学専攻	M	3	2	0	0	5	0	3	2	1
		D	3	1	0	0	4	1	2	2	2
	土木工学専攻	M	4	0	0	0	4	0	4	3	0
		D	4	0	0	0	4	0	3	2	1
	船舶海洋工学専攻※※	M	8	3	0	0	11	0	4	3	3
		D	8	2	0	0	10	1	4	3	3
	地球資源システム工学専攻	M	3	4	0	0	7	7	4	3	3
		D	6	6	0	0	12	1	4	3	3
	共同資源工学専攻	M	3	3	0	0	6	1	4	3	1
	量子物理工学専攻※※	M	10	9	0	0	19	8	5	4	2
		D	9	6	0	0	15	2	4	3	3
	機械工学専攻	M	20	9	0	0	29	19	11	8	0
		D	18	1	0	0	19	27	6	4	1
	水素エネルギーシステム専攻	M	9	3	0	0	12	6	5	4	2
		D	9	3	0	0	12	6	4	3	3
	航空宇宙工学専攻	M	5	5	0	0	10	9	5	4	2
		D	5	4	0	0	9	0	4	3	3
	物質創造工学専攻※	M	8	11	0	0	19	6	4	3	3
		D	8	1	0	0	9	16	4	3	3
	物質プロセス工学専攻※	M	4	6	0	0	10	2	4	3	3
		D	4	1	0	0	5	5	4	3	3
	材料物性工学専攻※	M	6	5	0	0	11	1	4	3	3
		D	5	0	0	0	5	4	4	3	3
	化学システム工学専攻※	M	6	7	0	0	13	7	4	3	3
		D	5	0	0	0	5	10	4	3	3
	建設システム工学専攻※	M	6	4	0	0	10	0	4	3	3
		D	6	2	0	0	8	2	4	3	3
	都市環境システム工学専攻※	M	3	7	0	0	10	0	4	3	3

学府	選考	課程	研究指導教員数					研究指導補助教員数 全体	設置基準上必要な専任教員数(最低基準)		
			教授 全体	准教授 全体	講師 全体	助教 全体	合計		研究指導教員		研究指導補助教員数
									うち教授		
		D	3	5	0	0	8	3	4	3	3
芸術工学府	芸術工学専攻	M	20	25	2	11	58	8	14	10	0
		D	20	21	0	0	41	18	9	6	0
	デザインストラテジー専攻	M	4	9	0	1	14	2	4	3	3
		D	4	7	0	0	11	4	4	3	3
システム情報科学府 ※R3.4.1学生募集停止	情報理工学専攻	M	6	2	0	0	8	4	8	6	0
		D	6	1	0	0	7	5	5	4	0
	電気電子工学専攻(新)	M	5	1	0	0	6	2	5	4	0
		D	5	0	0	0	5	3	3	2	1
	情報学専攻※	M	6	10	0	0	16	7	4	3	3
		D	5	3	0	0	8	14	4	3	3
	情報知能工学専攻※	M	8	13	0	0	21	10	4	3	3
		D	7	7	0	0	14	16	4	3	3
	電気電子工学専攻※	M	14	12	0	0	26	10	4	3	3
		D	13	9	0	0	22	12	4	3	3
総合理工学府 ※R3.4.1学生募集停止	総合理工学専攻	M	25	24	0	0	49	21	13	9	0
		D	25	24	0	0	49	21	11	8	0
	量子プロセス理工学専攻※	M	7	7	0	0	14	4	4	3	3
		D	7	7	0	0	14	4	4	3	3
	物質理工学専攻※	M	6	4	0	0	10	6	4	3	3
		D	6	4	0	0	10	6	4	3	3
	先端エネルギー理工学専攻※	M	5	4	0	0	9	3	4	3	3
		D	5	4	0	0	9	3	4	3	3
	環境エネルギー工学専攻※	M	3	2	0	0	5	2	4	3	3
		D	3	2	0	0	5	2	4	3	3
	大気海洋環境システム学専攻※	M	5	4	0	0	9	6	4	3	3
		D	5	4	0	0	9	6	4	3	3
生物資源環境科学府	資源生物学専攻	M	16	24	0	0	40	18	10	7	0
		D	16	17	0	0	33	26	9	6	0
	環境農学専攻	M	17	21	0	0	38	15	10	7	0
		D	17	17	0	0	34	19	7	5	1
	農業資源経済学専攻	M	4	4	0	0	8	2	4	3	2
		D	4	0	0	0	4	7	4	3	4
生命機能科学専攻	M	22	14	0	0	36	15	15	10	0	
	D	20	7	0	0	27	17	9	6	0	
統合新領域学府	ユーザー感性学専攻	M	8	3	1	0	12	2	3	2	3
		D	4	2	0	0	6	0	3	2	3

学府	選考	課程	研究指導教員数					研究指導補助教員数 全体	設置基準上必要な専任教員数(最低基準)		
			教授 全体	准教授 全体	講師 全体	助教 全体	合計		研究指導教員		研究指導補助教員数
									うち教授		
	オートモーティブサイエンス専攻	M	11	7	0	0	18	0	5	4	5
		D	11	9	0	0	20	0	6	4	6
	ライブラリーサイエンス専攻	M	5	6	0	0	11	0	4	3	4
		D	3	5	0	0	8	0	3	2	3
合 計		計	1205	976	72	137	2390	618	654	473	281
		M	579	516	29	62	1186	265	304	222	122
		D	626	460	43	75	1204	353	350	251	159

専門職大学院課程専任教員の配置状況(令和3年5月1日現在)

学府	専攻	課程	専任教員数						設置基準上必要な専任教員数 (最低基準)		
			教授 全体	准教授 全体	講師 全体	助教 全体	合計	実務家 (内数)		うち 教授	うち 実務家
法務学府	実務法学専攻	P	12	1	0	0	13	3	12	6	3
人間環境学府	実践臨床心理学専攻	P	4	3	0	0	7	3	6	3	2
経済学府	産業マネジメント専攻	P	7	5	1	2	15	5	11	6	4
医学系学府	医療経営・管理学専攻	P	8	3	2	2	15	5	15	8	5
合 計			31	12	3	4	50	16	44	23	14