

教員(学科別専任教員数(助手は除く))一人当たりの学生数 (令和3年5月1日現在)		在学生数	学科別専任教員数 (助手は除く)	教員一人 当たりの 学生数
経済学部	経済学科	709	15	47
	国際経済学科	172	8	22
	税務会計学科	154	8	19
	学部計	1,035	31	33
人間文化学部	人間文化学科	218	9	24
	心理学科	239	12	20
	メディア・映像学科	159	7	23
	学部計	616	28	22
工学部	スマートシステム学科	68	9	8
	建築学科	288	11	26
	情報工学科	206	9	23
	機械システム工学科	124	8	16
	学部計	686	37	19
生命工学部	生物工学科	137	11	12
	生命栄養科学科	123	10	12
	海洋生物科学科	461	14	33
	学部計	721	35	21
薬学部	薬学科	727	45	16
	学部計	727	45	16
計		3,785	176	22

教員(専攻別専任教員数(助手は除く))一人当たりの学生数 (令和3年5月1日現在)		在学生数	専攻別 教員数 (助手は除く)	教員一人 当たりの 学生数
経済学研究科	経済学専攻(修士課程)	16	15	1
人間科学研究科	心理臨床学専攻(修士課程)	12	12	1
工学研究科	電子・電気工学専攻(修士課程)	5	8	1
	建築学専攻(修士課程)	3	9	1
	情報処理工学専攻(修士課程)	2	8	1
	機械工学専攻(修士課程)	0	7	-
	生命工学専攻(博士前期課程)	3	30	1
計		41	89	1

教員(専攻別専任教員数(助手は除く))一人当たりの学生数 (令和3年5月1日現在)		在学生数	専攻別 教員数 (助手は除く)	教員一人 当たりの 学生数
工学研究科	電子情報工学専攻(博士課程)	0	10	-
	地域空間工学専攻(博士課程)	0	8	-
	設計生産工学専攻(博士課程)	0	7	-
	生命工学専攻(博士後期課程)	0	29	-
薬学研究科	医療薬学専攻(博士課程)	5	35	1
計		5	89	1

教員(学科別専任教員数(助手は除く))一人当たりの学生数 (令和2年5月1日現在)		在学生数	学科別専任教員数 (助手は除く)	教員一人当たりの 学生数
経済学部	経済学科	723	14	52
	国際経済学科	181	9	20
	税務会計学科	153	8	19
	学部計	1,057	31	34
人間文化学部	人間文化学科	209	8	26
	心理学科	245	13	19
	メディア・映像学科	152	7	22
	学部計	606	28	22
工学部	スマートシステム学科	69	9	8
	建築学科	300	11	27
	情報工学科	200	9	22
	機械システム工学科	131	8	16
	学部計	700	37	19
生命工学部	生物工学科	152	11	14
	生命栄養科学科	134	11	12
	海洋生物科学科	459	14	33
	学部計	745	36	21
薬学部	薬学科	783	43	18
	学部計	783	43	18
計		3,891	175	22

教員(専攻別専任教員数(助手は除く))一人当たりの学生数 (令和2年5月1日現在)		在学生数	専攻別 教員数 (助手は除く)	教員一人 当たりの 学生数
経済学研究科	経済学専攻(修士課程)	16	18	1
人間科学研究科	心理臨床学専攻(修士課程)	10	12	1
工学研究科	電子・電気工学専攻(修士課程)	2	8	1
	建築学専攻(修士課程)	3	8	1
	情報処理工学専攻(修士課程)	2	8	1
	機械工学専攻(修士課程)	0	7	-
	生命工学専攻(博士前期課程)	4	30	1
計		37	91	1

教員(専攻別専任教員数(助手は除く))一人当たりの学生数 (令和2年5月1日現在)		在学生数	専攻別 教員数 (助手は除く)	教員一人 当たりの 学生数
工学研究科	電子情報工学専攻(博士課程)	0	10	-
	地域空間工学専攻(博士課程)	0	7	-
	設計生産工学専攻(博士課程)	0	7	-
	生命工学専攻(博士後期課程)	0	29	-
薬学研究科	医療薬学専攻(博士課程)	5	35	1
計		5	88	1