

入学定員・収容定員（学部）

平成29年5月1日現在

学部・学科		入学定員	収容定員
理学部第一部	数学科	120	420
	物理学科	120	420
	化学科	120	420
	応用数学科	120	420
	応用物理学科	120	420
	応用化学科	120	420
	計	720	2,520
理学部第二部	数学科	120	480
	物理学科	120	480
	化学科	120	480
	計	360	1,440
薬学部	薬学科	100	580
	生命創薬科学科	100	400
	計	200	980
工学部	建築学科	110	420
	工業化学科	110	380
	電気工学科	110	420
	経営工学科(※1)	—	180
	機械工学科	110	420
	情報工学科(※3)	90	180
	計	530	2,000
工学部第二部(※2)	建築学科	—	160
	電気工学科	—	160
	経営工学科	—	160
	計	—	480

学部・学科		入学定員	収容定員
理工学部	数学科	120	450
	物理学科	120	450
	情報科学科	120	420
	応用生物科学科	120	420
	建築学科	120	450
	先端化学科	120	450
	電気電子情報工学科	160	625
	経営工学科	120	450
	機械工学科	120	450
	土木工学科	120	420
計	1,240	4,585	
基礎工学部	電子応用工学科	120	420
	材料工学科	120	420
	生物工学科	120	420
	計	360	1,260
経営学部	経営学科	320	1,120
	ビジネスエコノミクス学科	160	320
	計	480	1,440
小計		3,890	14,705

※1：2016（平成28）年度学生募集停止

※2：2016（平成28）年度学生募集停止

※3：2016（平成28）年度開設

入学定員・収容定員（大学院）

平成29年5月1日現在

研究科	専攻	課程	入学定員	収容定員
理学研究科	数 学	修 士	15	30
		博士後期	3	9
	物 理 学	修 士	40	80
		博士後期	5	15
	化 学 (※1)	修 士	120	120
		博士後期	4	4
	応 用 数 学	修 士	25	50
		博士後期	3	9
応 用 物 理 学	修 士	40	80	
	博士後期	3	9	
科 学 教 育 (※2)	修 士	40	40	
	博士後期	3	3	
計	修 士	280	400	
	博士後期	21	49	
総合化学研究科(※3)	総合化学	修 士	—	160
		博士後期	—	20
計	修 士	—	160	
	博士後期	—	20	
科学教育研究科(※4)	科学教育	修 士	—	40
		博士後期	—	6
計	修 士	—	40	
	博士後期	—	6	
薬学研究科	薬 科 学	修 士	90	180
		博士後期	5	20
	薬 学 (4年)	博 士	5	15
		修 士	90	180
計	博士後期	5	20	
	博 士	5	15	
工学研究科	建 築 学	修 士	50	90
		博士後期	3	9
	工 業 化 学	修 士	50	50
		博士後期	3	3
	電 気 工 学	修 士	70	130
		博士後期	3	9
	経 営 工 学	修 士	30	60
		博士後期	3	9
機 械 工 学	修 士	60	100	
	博士後期	5	11	
計	修 士	260	430	
	博士後期	17	41	
理工学研究科	数 学	修 士	10	20
		博士後期	3	9
	物 理 学	修 士	30	60
		博士後期	3	9
	情 報 科 学	修 士	40	80
		博士後期	4	12
	応 用 生 物 科 学	修 士	60	120
		博士後期	4	12
	建 築 学	修 士	60	120
		博士後期	3	9
	工 業 化 学	修 士	70	140
		博士後期	3	9
	電 気 工 学	修 士	60	120
		博士後期	3	9
経 営 工 学	修 士	30	60	
	博士後期	3	9	
機 械 工 学	修 士	50	100	
	博士後期	3	9	
土 木 工 学	修 士	30	60	
	博士後期	3	9	
計	修 士	440	880	
	博士後期	32	96	
基礎工学研究科	電子応用工学	修 士	50	100
		博士後期	6	18
	材 料 工 学	修 士	50	100
		博士後期	6	18
生 物 工 学	修 士	50	100	
	博士後期	6	18	
計	修 士	150	300	
	博士後期	18	54	
経営学研究科	経 営 学	修 士	20	40
	計	修 士	20	40
生命科学研究科	生 命 科 学	修 士	15	30
		博士後期	5	15
	計	修 士	15	30
イノベーション研究科	技術経営	専 門 職 学 位	60	120
		知 的 財 産 戦 略 (※5)	専 門 職 学 位	—
	イノベーション	博 士 後 期	5	15
		計	※ 専 門 職 学 位	60
国際火災科学研究科	火 災 科 学	修 士	28	56
		博士後期	3	9
	計	修 士	28	56
		博士後期	3	9
合 計	修 士	1,283	2,516	
	専 門 職 学 位	60	180	
	博士後期	106	325	
	博 士	5	15	

※1：2017（平成29）年度開設
 ※2：2017（平成29）年度開設
 ※3：2017（平成29）年度学生募集停止
 ※4：2017（平成29）年度学生募集停止
 ※5：2017（平成29）年度学生募集停止