

入学定員・収容定員（学部）

2018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	440
	物理学科	120	440
	化学科	120	440
	応用数学科	120	440
	応用物理学科	120	440
	応用化学科	120	440
	計	720	2,640
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	600
	生命創薬科学科	100	400
	計	200	1,000
工学部	建築学科	110	440
	工業化学科	110	400
	電気工学科	110	440
	経営工学科(※1)	—	90
	機械工学科	110	440
	情報工学科(※3,4)	110	290
	計	550	2,100
工学部第二部(※2)	建築学科	—	80
	電気工学科	—	80
	経営工学科	—	80
	計	—	240

学部・学科		入学定員	収容定員
理工学部	数学科	120	460
	物理学科	120	460
	情報科学科	120	440
	応用生物科学科	120	440
	建築学科	120	460
	先端化学科	120	460
	電気電子情報工学科	160	630
	経営工学科	120	460
	機械工学科	120	460
	土木工学科	120	440
	計	1,240	4,710
基礎工学部	電子応用工学科	120	440
	材料工学科	120	440
	生物工学科	120	440
	計	360	1,320
経営学部	経営学科	320	1,200
	ビジネスエコノミクス学科	160	480
	計	480	1,680
小計		3,910	15,130

※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

※4：2018（平成30）年度入学定員増加

入学定員・収容定員（大学院）

2018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	240
		博士後期	4	8
	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	80
博士後期		3	6	
計	修 士	280	560	
博士後期		21	56	
総合化学研究科(※3)	総合化学	博士後期	—	10
計	博士後期	—	—	10
科学教育研究科(※4)	科学教育	博士後期	—	3
		博士後期	—	3
薬学研究科	薬 学	修 士	90	180
		博士後期	5	15
	薬 学 (4年)	博 士	5	20
		修 士	90	180
	計	博士後期	5	15
博 士	5	20		
工学研究科	建 築 学	修 士	50	100
		博士後期	3	9
	工業化学	修 士	50	100
		博士後期	3	6
	電 気 工 学	修 士	70	140
		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	120
		博士後期	5	13
	計	修 士	260	520
博士後期		17	46	
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
	先端化学	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	
国際火災科学(※5)	修 士	28	28	
	博士後期	3	3	
計	修 士	468	908	
博士後期		35	99	
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
		博士後期(※6)	5	5
	技術経営(※7)	専門職学位	80	80
		修 士	20	40
	計	博士後期	5	5
専門職学位	80	80		
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
博士後期		5	15	
イノベーション研究科(※8)	技術経営(※9)	専門職学位	0	60
		専門職学位	0	60
	イノベーション(※10)	博士後期	0	10
計	専門職学位	0	60	
博士後期		0	10	
国際火災科学研究科	火災科学(※11)	修 士	0	28
		博士後期	0	6
	計	修 士	0	28
博士後期		0	6	
合 計		修 士	1,283	2,566
		専門職学位	80	140
		博士後期	106	319
		博 士	5	20

※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（修士課程は学生募集停止後、標準修業年限を超えているため、表中には表記しない。）
 ※4：2017（平成29）年度学生募集停止（修士課程は学生募集停止後、標準修業年限を超えているため、表中には表記しない。）
 ※5：2018（平成30）年度開設
 ※6：2018（平成30）年度開設
 ※7：2018（平成30）年度開設
 ※8：イノベーション研究科知的財産戦略専攻専門職学位課程は学生募集停止後、標準修業年限を超えているため、表中には表記しない。
 ※9：2018（平成30）年度学生募集停止
 ※10：2018（平成30）年度学生募集停止
 ※11：2018（平成30）年度学生募集停止