

平成31年度 第一段階進学定数

平成30年8月15日

法学部	指定科類		全科類
	文一	理科	
	263	4	12

経済学部	指定科類		全科類
	文二	理科	
	198	7	42

文学部	指定科類		全科類
	文科三類		
人文学科	A群 (思想文化)	38	9
	B群 (歴史文化・日本史学)	16	2
	C群 (歴史文化・東洋史学)	13	2
	D群 (歴史文化・西洋史学)	15	2
	E群 (歴史文化・考古学)	4	1
	F群 (歴史文化・美術史学)	9	2
	G群 (言語文化)	62	14
	H群 (心理学)	15	2
	I群 (社会心理学)	12	2
	J群 (社会学)	24	8
文学部合計	208	44	

教育学部	指定科類		全科類
	文科三類	理科	
総合教育科学	基礎教育学	9	3
	比較教育社会学	8	3
	教育実践・政策学	13	5
	教育心理学	7	3
	身体教育学	---	11
教育学部合計	37	25	

薬学部	指定科類		全科類
	理二	理一・三	
	30	16	8

医学部	指定科類			全科類
	理三	理二	理科	
医学	65	7	---	2
健康総合科学	---	---	12	18
医学部合計	65	7	12	20

教養学部	指定科類		全科類
	文一・二	文三	
	26	35	8
超域文化科学	6	12	5
地域文化研究	8	12	2
総合社会科学	12	11	1
教養学部(文系)合計	26	35	8

統合自然科学科	指定科類		全科類
	理科	文科	
32	3	4	
数理自然科学	6	---	1
物質基礎科学	12	---	---
統合生命科学	11	---	3
認知行動科学	3	3	---
学際科学科	7	7	4
A群 科学技術論 地理・空間	4	5	---
B群 総合情報学 広域システム	3	2	4
教養学部(理系)合計	39	10	8

教養学部 PEAK	全科類
教養学科 国際日本研究コース	3
学際科学科 国際環境学コース	3
教養学部 PEAK合計	6

農学部	指定科類				全科類
	理二	理一・三	理科	文科	
応用生命科学	生命化学・工学	40	---	---	12
	応用生物学	13	---	---	5
	森林生物学	4	---	---	2
	水圏生物学	9	---	---	3
	動物生命システム科学	4	---	---	2
環境資源科学	生物素材化学	8	---	---	---
	緑地環境学	---	---	2	2
	森林環境資源科学	6	---	---	4
	木質構造科学	---	---	5	---
	生物・環境工学	11	5	---	2
	農業・資源経済学	---	---	14	6
	フィールド科学	4	---	---	2
	国際開発農学	---	---	9	---
	獣医学課程獣医学	17	---	---	3
	農学部合計	116	5	30	41

工学部	指定科類		全科類
	理一	理二・三	
社会基盤学A (設計・技術戦略)	12	1	1
社会基盤学B (政策・計画)	10	---	3
社会基盤学C (国際プロジェクト)	4	---	3
建築学	32	---	6
都市環境工学 (環境共生・国際公共衛生・水・環境バイオ)	6	3	3
都市計画 (都市と地域の分析・計画・デザイン)	16	---	6
機械工学A (デザイン・エネルギー・ダイミクス)	55	2	2
機械工学B (ロボティクス・知能・ヒューマンインターフェース)	25	---	1
航空宇宙学	33	1	---
精密工学 (知的機械・バイオメカニカル・生産科学)	24	3	3
電子情報工学 (計算知能・コミュニケーション・メディアデザイン)	25	6	4
電気電子工学 (エネルギー・環境・ナノ物理・電子システム)	32	---	9
応用物理・物理工学 (物性物理・量子情報)	32	---	3
計数工学・数理/システム情報 (数理工学・物理情報学・認識行動学)	30	3	2
マテリアル工学A (バイオマテリアル)	7	---	---
マテリアル工学B (環境・基盤マテリアル)	16	10	3
マテリアル工学C (ナノ・機能マテリアル)	16	---	---
応用化学	30	3	2
化学システム工学 (環境・エネルギー・医療)	25	4	3
化学生命工学	21	11	1
システム創成A (環境・エネルギーシステム)	21	4	4
システム創成B (生命知・レジリエンス)	21	---	5
システム創成C (知能社会システム)	24	2	4
工学部合計	517	53	68

理学部	指定科類			全科類
	理一	理二・三	理科	
数学	27	---	---	3
情報科学	16	---	---	4
物理学	40	---	---	5
天文学	5	---	---	1
地球惑星物理学	16	---	---	5
地球惑星環境学	---	---	10	2
化学	17	10	---	5
生物化学	---	---	12	1
生物情報科学	---	---	6	1
生物学	---	---	12	2
理学部合計	121	10	40	29