

(2) 大学院

①研究科等の新設(修士課程・専門職学位課程・博士課程)

大学名	現研究科等			新研究科等			備考		
	研究科等名	入学定員			研究科等名	入学定員			
		修士	専門職	博士		修士		専門職	博士
		人	人	人		人	人	人	
弘前大学	人文社会科学研究科				人文社会科学研究科				
	文化科学専攻	10			人文社会科学専攻	16			
	応用社会科学専攻	6							
					地域共創科学研究科				
筑波大学	人文社会科学研究科				人文社会ビジネス科学学術院				
	現代語・現代文化専攻	10		8	人文社会科学研究群	139		66	
	国際公共政策専攻	15		10	ビジネス科学研究群	63		21	
	国際日本研究専攻	25		19	法曹専攻		36		
	国際地域研究専攻	36			国際経営プロフェッショナル専攻		30		
	哲学・思想専攻			6					
	歴史・人類学専攻			12					
	文芸・言語専攻			20					
	ビジネス科学研究科								
	経営システム科学専攻	30							
	企業法学専攻	30							
	企業科学専攻			23					
	法曹専攻			36					
	国際経営プロフェッショナル専攻			30					

大学名	現研究科等				新研究科等				備考
	研究科等名	入学定員			研究科等名	入学定員			
		修士	専門職	博士		修士	専門職	博士	
		人	人	人		人	人	人	
	数理物質科学研究科				理工情報生命学院				
	数学専攻	27		12	数理物質科学研究群	276		88	
	物理学専攻	50		20	システム情報工学研究群	431			
	化学専攻	48		16	(区分性博士課程)			94	
	電子・物理工学専攻	54		16	(5年一貫性博士課程)			8	
	物性・分子工学専攻	61		13	生命地球科学研究群	311		118	
	ナノサイエンス・ナノテクノロジー専攻			25	国際連携持続環境科学専攻	6			
	物質・材料工学専攻			9					
	システム情報工学研究科								
	社会工学専攻	108		26					
	リスク工学専攻	30		12					
	コンピュータサイエンス専攻	113		28					
	知能機能システム専攻	108		24					
	構造エネルギー工学専攻	68		16					
	生命環境科学研究科								
	地球科学専攻	39							
	生物科学専攻	49		26					
	生物資源科学専攻	106							
	環境科学専攻	69							
	国際連携持続環境科学専攻	6							
	地球環境科学専攻			11					
	地球進化科学専攻			8					
	国際地縁技術開発科学専攻			22					
	生物圏資源科学専攻			20					
	生物機能科学専攻			21					
	生命産業科学専攻			12					
	持続環境学専攻			12					
	先端農業技術科学専攻			6					
	環境バイオマス共生学専攻			21					

大学名	現研究科等			新研究科等			備考		
	研究科等名	入学定員			研究科等名	入学定員			
		修士	専門職	博士		修士		専門職	博士
		人	人	人		人	人	人	
	教育研究科				人間総合科学学術院				
	教科教育専攻	80			人間総合科学研究群	575			
	スクールリーダーシップ開発専攻	20			(区分制博士課程)			141	
	人間総合科学研究科				(4年生博士課程)			80	
	スポーツ健康システム・マネジメント専攻	24			(5年一貫性博士課程)			8	
	フロンティア医科学専攻	50			スポーツ国際開発学共同専攻	5			
	教育学専攻	18			大学体育スポーツ高度化共同専攻			3	
	教育基礎学専攻			8	国際連携食料健康科学専攻	9			
	学校教育学専攻			6					
	心理専攻	16							
	心理学専攻			6					
	障害科学専攻	45		10					
	生涯発達専攻	46							
	生涯発達科学専攻			6					
	ヒューマン・ケア科学専攻			18					
	感性認知脳科学専攻	14		10					
	スポーツ医学専攻			10					
	生命システム医学専攻			28					
	疾患制御医学専攻			34					
	看護科学専攻	15		8					
	体育学専攻	115							
	体育科学専攻			15					
	コーチング学専攻			5					
	芸術専攻	60		10					
	世界遺産専攻	15							
	世界文化遺産学専攻			7					
	スポーツ国際開発学共同専攻	5							
	大学体育スポーツ高度化共同専攻			3					
	国際連携食料健康科学専攻	9							
	図書館情報メディア研究科								
	図書館情報メディア専攻	37		21					

大学名	現研究科等			新研究科等			備考		
	研究科等名	入学定員			研究科等名	入学定員			
		修士	専門職	博士		修士		専門職	博士
		人	人	人		人	人	人	
福井大学					国際地域マネジメント研究科 国際地域マネジメント 専攻		7		
信州大学	人文科学研究科				総合人文社会科学研究科 総合人文社会科学専 攻	36			
	地域文化専攻	5							
	言語文化専攻	5							
	経済・社会政策科学研究科 経済・社会政策科学 専攻	6							
	イノベーション・マネ ジメント専攻	10							
広島大学	総合科学研究科				人間社会科学研究科				
	総合科学専攻	50		17	人文社会科学専攻	257		85	
	文学研究科				教育科学専攻	163		50	
	人文学専攻	64		32	教職開発専攻		30		
	教育学研究科				実務法学専攻		20		
	学習開発学専攻	20							
	教科教育学専攻	80							
	日本語教育学専攻	14							
	教育学専攻	14							
	心理学専攻	19							
	高等教育学専攻	5							
	教育学習科学専攻			49					
	教職開発専攻		20						
	社会科学研究科								
	法政システム専攻	24		5					
	社会経済システム専 攻	28		8					
	マネジメント専攻	28		14					
	国際協力研究科								
	開発科学専攻	43		22					
	教育文化専攻	28		14					
	法務研究科								
	法務専攻		20						

大学名	現研究科等				新研究科等				備考
	研究科等名	入学定員			研究科等名	入学定員			
		修士	専門職	博士		修士	専門職	博士	
		人	人	人		人	人	人	
徳島大学	理学研究科				先進理工系科学研究科				
	数学専攻	22		11	先進理工系科学専攻	449		128	
	物理学専攻	30		13					
	化学専攻	23		11					
	地球惑星システム学専攻	10		5					
	先端物質科学研究科								
	量子物質科学専攻	25		12					
	半導体集積科学専攻	15		7					
	工学研究科								
	機械システム工学専攻	28		9					
	機械物理工学専攻	30		10					
	システムサイバネティクス専攻	34		11					
	情報工学専攻	37		13					
	化学工学専攻	24		8					
	応用化学専攻	26		9					
	社会基盤環境工学専攻	20		7					
	輸送・環境システム専攻	20		7					
	建築学専攻	21		7					
	総合科学教育部				創成科学研究科				
	地域科学専攻	35			地域創成専攻	16			
	臨床心理学専攻	12			臨床心理学専攻	12			
	先端技術科学教育部				理工学専攻	308			
	知的力学システム工学専攻	103			生物資源学専攻	39			
物質生命システム工学専攻	73								
システム創生工学専攻	152								
法文学研究科				人文社会科学研究科					
綜合法政策専攻	15			法文学専攻	12				
人文科学専攻	10			産業システム創成専攻	8				
福祉社会科学研究科				福祉健康科学研究科					
福祉社会科学専攻	12			福祉健康科学専攻	20				
医学系研究科									
医科学専攻	15								

大学名	現研究科等				新研究科等				備考
	研究科等名	入学定員			研究科等名	入学定員			
		修士	専門職	博士		修士	専門職	博士	
宮崎大学		人	人	人	地域資源創成学研究科 地域資源創成学専攻	人 5	人	人	
計(9大学)	25 研究科等 112 専攻	2,902	106	980	13 研究科等 30 専攻	3,186	123	890	

②研究科の廃止(修士課程・専門職学位課程・博士課程)

大学名	研究科等名	専攻名	入学定員			備考
			修士	専門職	博士	
福井大学	教育学研究科	学校教育専攻	人 △ 27	人	人	人 (27人 → 0人)
島根大学	総合理工学研究科	総合理工学専攻			△ 12	人 (12人 → 0人)
計(2大学)	2 研究科等	2 専攻	△ 27	0	△ 12	

③ 専攻の設置(修士課程・専門職学位課程・博士課程)

大学名	研究科等名	現専攻			新専攻			備考		
		専攻名	入学定員			専攻名	入学定員			
			修士	専門職	博士		修士		専門職	博士
弘前大学	教育学研究科	学校教育専攻 教職実践専攻	16			教職実践専攻		18		
群馬大学	教育学研究科	障害児教育専攻 教科教育実践専攻 教職リーダー専攻	3 20		16	教育実践高度化専攻		20		
千葉大学	園芸学研究科	環境園芸学専攻	105		18	環境園芸学専攻	105		18	
東京医科歯科大学	歯学総合研究科					東京医科歯科大学・マヒ ドン大学国際連携医学 系専攻			3 国際 連携	
金沢大学	人間社会環境 研究科 法学研究科	法学・政治学専攻	8			法学・政治学専攻	8			
	新学術創成研 究科					ナノ生命科学専攻	6		6	
福井大学	工学研究科	機械工学専攻 電気・電子工学専攻 情報・メディア工学専攻 建築建設工学専攻 材料開発工学専攻 生物応用化学専攻 物理工学専攻 知能システム工学専攻 繊維先端工学専攻 原子力・エネルギー安 全工学専攻	32 30 31 28 24 21 18 27 15 27			産業創成工学専攻 安全社会基盤工学専攻 知識社会基礎工学専攻	85 84 84			
信州大学	教育学研究科	学校教育専攻 高度教職実践専攻	20		20	高度教職実践専攻		30		
岐阜大学	医学系研究科					医療者教育学専攻	6			
静岡大学	教育学研究科	学校教育研究専攻 教育実践高度化専攻	52		20	教育実践高度化専攻		45		
名古屋大学	医学系研究科	看護学専攻 医療技術学専攻 リハビリテーション療法 学専攻	18 20 10		6 7 4	総合保健学専攻	70		20	
愛知教育大学	教育学研究科	発達教育科学専攻 特別支援教育科学専攻 養護教育専攻 学校教育臨床専攻 国語教育専攻 英語教育専攻 社会科教育専攻 数学教育専攻 理科教育専攻 芸術教育専攻 保健体育専攻 家政教育専攻 技術教育専攻	20 5 3 8 5 4 9 7 13 14 6 3 3			教育実践高度化専攻 教育支援高度化専攻	30	120		
	教育実践研究科	教職実践専攻		50						

大学名	研究科等名	現専攻			新専攻			備考
		専攻名	入学定員		専攻名	入学定員		
			修士	専門職博士		修士	専門職博士	
名古屋工業大学	工学研究科	生命・応用化学専攻	165		工学専攻	686		
		物理工学専攻	78					
		電気・機械工学専攻	138					
		情報工学専攻	110					
		社会工学専攻	95					
滋賀大学	データサイエンス研究科				データサイエンス専攻			3
大阪大学	工学研究科	生命先端工学専攻	85	18	生物工学専攻	63		12
		応用化学専攻	77	22	応用化学専攻	97		26
		精密科学・応用物理学専攻	60	16	物理学系専攻	72		19
		知能・機能創成工学専攻	32	6	機械工学専攻	96		23
		機械工学専攻	80	21	マテリアル生産科学専攻	118		31
		マテリアル生産科学専攻	106	28				
奈良女子大学	人間文化研究科	比較文化学専攻		10	人文科学専攻			12
		社会生活環境学専攻		15	生活環境科学専攻			14
		共生自然科学専攻		8	自然科学専攻			10
		複合現象科学専攻		3				
鳥取大学	医学系研究科	生命科学専攻	10	5	医科学専攻	35		8
		機能再生医科学専攻	11	7				
		保健学専攻	14	4				
鳥根大学	自然科学研究科				創成理工学専攻			15
山口大学	創成科学研究科				山口大学・カセサート大学国際連携農学生命科学専攻	6		国際連携
香川大学	教育学研究科	学校教育専攻	12		高度教職実践専攻		20	
		教科教育専攻	18					
		学校臨床心理専攻	7					
		高度教職実践専攻		14				
	医学系研究科				臨床心理学専攻	10		
愛媛大学	教育学研究科	学校臨床心理専攻	9		心理発達臨床専攻	10		
		教科教育専攻	20		教育実践高度化専攻		40	
		特別支援教育専攻	11					
		教育実践高度化専攻		15				
	医学系研究科				看護学専攻			2
高知大学	総合人間自然科学研究科	理学専攻	75		理工学専攻	55		
		農学専攻	59		農林海洋科学専攻	55		
					地域協働学専攻	3		
長崎大学	多文化社会学研究科				多文化社会学専攻			3
熊本大学	教育学研究科	学校教育実践専攻	7		教職実践開発専攻		30	
		教科教育実践専攻	23					
		教職実践開発専攻		15				
大分大学	教育学研究科	学校教育専攻	21		教職開発専攻		20	
		教職開発専攻		10				
宮崎大学	教育学研究科	学校教育支援専攻	8		教職実践開発専攻		20	
		教職実践開発専攻		28				

大学名	研究科等名	現専攻				新専攻				備考
		専攻名	入学定員			専攻名	入学定員			
			修士	専門職	博士		修士	専門職	博士	
鹿児島大学	理工学研究科	機械工学専攻	50			理学専攻 工学専攻	64			
		電気電子工学専攻	45				222			
		建築学専攻	25							
		化学生命・化学工学専攻	42							
		海洋土木工学専攻	18							
		情報生体システム工学専攻	42							
		数理情報科学専攻	14							
		物理・宇宙専攻	15							
		生命化学専攻	18							
		地球環境科学専攻	17							
鹿屋体育大学	体育学研究科	スポーツ国際開発学共同専攻	3			スポーツ国際開発学共同専攻 大学体育スポーツ高度化共同専攻	3			2
		大学体育スポーツ高度化共同専攻			2					
計(27大学)	32 研究科等	85 専攻	2,245	204	200	44 専攻	2,073	363	227	

④ 専攻の廃止(修士課程・専門職学位課程・博士課程)

大学名	研究科等名	専攻名	入学定員			備考
			修士	専門職	博士	
北海道教育大学	教育学研究科	養護教育専攻	人 △ 6	人	人	人 (6人 → 0人)
和歌山大学	教育学研究科	学校教育専攻	△ 22			(22人 → 0人)
琉球大学	教育学研究科	学校教育専攻	△ 3			(3人 → 0人)
		教科教育専攻	△ 9			(9人 → 0人)
計(3大学)	3 研究科等	4 専攻	△ 40	0	0	

⑤ 入学定員の改訂(入学定員の増を行う大学)

大学名	研究科等名	専攻名	入学定員			備考
			修士	専門職	博士	
			人	人	人	人 人
北海道大学	水産科学院	海洋生物資源科学専攻	12			(43人 → 55人)
		海洋応用生命科学専攻	12			(47人 → 59人)
東北大学	経済学研究科 歯学研究科	経済経営学専攻	10			(50人 → 60人)
		歯科学専攻	2			(6人 → 8人)
山形大学	有機材料システム研究科	有機材料システム専攻	20			(65人 → 85人)
東京大学	情報理工学系研究科	コンピュータ科学専攻	15			(27人 → 42人)
		数理情報学専攻	7			(25人 → 32人)
		システム情報学専攻	15			(25人 → 40人)
		電子情報学専攻	20			(28人 → 48人)
		知能機械情報学専攻	24			(24人 → 48人)
		創造情報学専攻	4			(29人 → 33人)
		公共政策学専攻			25	
	国際公共政策学専攻				2	(6人 → 8人)
福井大学	福井大学・奈良女子大 学・岐阜聖徳学園大学連 合教職開発研究科	教職開発専攻		20		(40人 → 60人)
静岡大学	総合科学技術研究科	工学専攻	60			(262人 → 322人)
大阪大学	工学研究科	環境エネルギー工学専攻	6			(76人 → 82人)
		地球総合工学専攻	6		1	(15人 → 16人)
		ビジネスエンジニアリング専攻	5			(98人 → 104人) (33人 → 38人)
和歌山大学	教育学研究科 観光学研究科	教職開発専攻			7	(23人 → 30人)
		観光学専攻	5			(9人 → 14人)
宮崎大学	医学獣医学総合研究科	医科学獣医科学専攻	2			(8人 → 10人)
計(9大学)	12 研究科等	21 専攻	225	52	3	

⑥ 入学定員の改訂(入学定員の減を行う大学)

大学名	研究科等名	専攻名	入学定員			備考
			修士	専門職	博士	
北海道大学	水産科学院	海洋生物資源科学専攻 海洋応用生命科学専攻	人	人	人	(17人 → 9人) (18人 → 10人)
北海道教育大学	教育学研究科	学校教育専攻 教科教育専攻	△ 9 △ 35			(24人 → 15人) (96人 → 61人)
弘前大学	農学生命科学研究科	農学生命科学専攻	△ 10			(60人 → 50人)
東北大学	経済学研究科	経済経営学専攻			△ 6	(20人 → 14人)
山形大学	医学系研究科	先進的医科学専攻	△ 9			(15人 → 6人)
	農学研究科	生物生産学専攻 生物資源学専攻 生物環境学専攻	△ 2 △ 2 △ 2		△ 5	(9人 → 4人) (14人 → 12人) (16人 → 14人) (12人 → 10人)
滋賀大学	経済学研究科	経済経営リスク専攻			△ 3	(6人 → 3人)
大阪大学	工学研究科	電気電子情報通信工学専攻	△ 2		△ 1	(143人 → 141人) (31人 → 30人)
山口大学	創成科学研究科	農学系専攻	△ 6			(42人 → 36人)
愛媛大学	医学系研究科	看護学専攻	△ 4			(16人 → 12人)
高知大学	総合人間自然科学研究科	人文社会科学専攻	△ 2			(10人 → 8人)
計(10大学)	11 研究科等	15 専攻	△ 83	0	△ 31	