

## 基本計画書

基本計画							
事項	記入欄						備考
計画の区分	大学の収容定員に係る学則変更						
フリガナ設置者	ツクバ大学 国立大学法人筑波大学						
フリガナ大学の名称	ツクバ大学 筑波大学 (University of Tsukuba)						
大学本部の位置	茨城県つくば市天王台一丁目1番1						
大学の目的	<p>筑波大学は、基礎及び応用諸科学について、国内外の教育・研究機関及び社会との自由、かつ、緊密なる交流関係を深め、学際的な協力の実をあげながら、教育・研究を行い、もって創造的な知性と豊かな人間性を備えた人材を育成するとともに、学術文化の進展に寄与することを目的とする。</p> <p>従来の大学は、ややもすれば狭い専門領域に閉じこもり、教育・研究の両面にわたって停滞し、固定化を招き、現実の社会からも遊離しがちであった。本学は、この点を反省し、あらゆる意味において、国内的にも国際的にも開かれた大学であることをその基本的性格とする。</p> <p>そのために本学は、変動する現代社会に不断に対応しつつ、国際性豊かにして、かつ、多様性と柔軟性を持った新しい教育・研究の機能及び運営の組織を開発する。更に、これらの諸活動を実施する責任ある管理体制を確立する。</p>						
新設学部等の目的	平成30年6月15日に閣議決定された「経済財政運営と改革の基本方針2018」を踏まえ、地域の医師確保等に早急に対応するため、「新成長戦略」等に基づき実施した平成31年度を期限とする医学群医学類の地域枠36名の臨時定員増について、令和3年度までの期限を付した再度の入学定員増を行う。						
新設学部等の名称	修業年限	入学定員	編入学定員	収容定員	学位又は称号	開設時期及び開設年次	所在地
	年	人	年次人	人		年 月 第 年次	
人文・文化学群							
人文学類	4	120	—	480	学士 (人文学)	平成19年4月 第1年次	茨城県つくば市天王台1-1-1
比較文化学類	4	80	—	320	学士 (比較文化)	平成19年4月 第1年次	茨城県つくば市天王台1-1-1
日本語・日本文化学類	4	40	—	160	学士 (文学) (日本語教育)	平成19年4月 第1年次	茨城県つくば市天王台1-1-1
社会・国際学群							
社会学類	4	80	3年次10	340	学士 (社会学) (法学) (政治学) (経済学) (国際社会科学)	平成19年4月 第1年次 平成21年4月 第3年次	茨城県つくば市天王台1-1-1
国際総合学類	4	80	—	320	学士 (国際関係学) (国際開発学) (国際社会科学)	平成19年4月 第1年次	茨城県つくば市天王台1-1-1
人間学群							
教育学類	4	35	—	140	学士 (教育学)	平成19年4月 第1年次	茨城県つくば市天王台1-1-1
心理学類	4	50	—	200	学士 (心理学)	平成19年4月 第1年次	茨城県つくば市天王台1-1-1
障害科学類	4	35	—	140	学士 (障害科学) (特別支援教育学) (社会福祉学)	平成19年4月 第1年次	茨城県つくば市天王台1-1-1



教 員 組 織 の 概 要	学 部 等 の 名 称		専任教員等					兼 任 教 員 等			
			教授	准教授	講師	助教	計	助手	人		
	新		人	人	人	人	人	人	人		
組	新	人文・文化学群	26	18	1	8	53	0	8		
		人文学類	(26)	(18)	(1)	(8)	(53)	(0)	(8)		
		比較文化学類	24	21	1	4	50	0	13		
		(24)	(21)	(1)	(4)	(50)	(0)	(13)			
			日本語・日本文化学類	7	6	0	3	16	0	11	
			(7)	(6)	(0)	(3)	(16)	(0)	(11)		
	組	社会・国際学群	社会学類	12	11	3	3	29	0	19	
			(12)	(11)	(3)	(3)	(29)	(0)	(19)		
				国際総合学類	11	20	0	4	35	0	13
				(11)	(20)	(0)	(4)	(35)	(0)	(13)	
	組	人間学群	教育学類	13	7	0	9	29	0	35	
			(13)	(7)	(0)	(9)	(29)	(0)	(35)		
				心理学類	15	9	0	9	33	0	3
				(15)	(9)	(0)	(9)	(33)	(0)	(3)	
			障害科学類	13	12	3	7	35	0	9	
			(13)	(12)	(3)	(7)	(35)	(0)	(9)		
	組	生命環境学群	生物学類	21	21	4	29	75	0	51	
			(21)	(21)	(4)	(29)	(75)	(0)	(51)		
				生物資源学類	39	37	6	23	105	0	19
			(39)	(37)	(6)	(23)	(105)	(0)	(19)		
		地球学類	15	15	1	11	42	0	1		
		(15)	(15)	(1)	(11)	(42)	(0)	(1)			
設	理工学群	数学類	9	11	6	8	34	0	0		
		(9)	(11)	(6)	(8)	(34)	(0)	(0)			
			物理学類	19	18	9	21	67	0	17	
			(19)	(18)	(9)	(21)	(67)	(0)	(17)		
			化学類	9	9	4	12	34	0	3	
			(9)	(9)	(4)	(12)	(34)	(0)	(3)		
			応用理工学類	30	30	9	13	82	0	7	
		(30)	(30)	(9)	(13)	(82)	(0)	(7)			
		工学システム学類	30	26	1	22	79	0	44		
		(30)	(26)	(1)	(22)	(79)	(0)	(44)			
		社会工学類	17	22	2	10	51	0	40		
		(17)	(22)	(2)	(10)	(51)	(0)	(40)			
の	情報学群	情報科学類	18	20	2	16	56	0	28		
		(18)	(20)	(2)	(16)	(56)	(0)	(28)			
			情報メディア創成学類	11	11	2	4	28	0	25	
			(11)	(11)	(2)	(4)	(28)	(0)	(25)		
		知識情報・図書館学類	14	14	4	10	42	0	13		
		(14)	(14)	(4)	(10)	(42)	(0)	(13)			
概	医学群	医学類	54	35	88	5	182	0	48		
		(54)	(35)	(88)	(5)	(182)	(0)	(48)			
			看護学類	9	7	0	14	30	0	20	
			(9)	(7)	(0)	(14)	(30)	(0)	(20)		
			医療科学類	9	4	2	4	19	0	88	
		(9)	(4)	(2)	(4)	(19)	(0)	(88)			
		体育専門学群	41	40	2	36	119	0	2		
		(41)	(40)	(2)	(36)	(119)	(0)	(2)			
		芸術専門学群	24	15	0	13	52	0	0		
		(24)	(15)	(0)	(13)	(52)	(0)	(0)			
分		計	490	439	150	298	1,377	0	—		
		(490)	(439)	(150)	(298)	(1,377)	(0)	—			
要	既 分 設	なし	—	—	—	—	—	—	—		
		計	—	—	—	—	—	—	—		
		合 計	490	439	150	298	1,377	0	—		
		(490)	(439)	(150)	(298)	(1,377)	(0)	—			

教員以外の職員の概要	職 種		専 任	兼 任	計					
	事 務 職 員		712 (712)	345 (345)	1,057 (1,057)					
	技 術 職 員		580 (580)	950 (950)	1,530 (1,530)					
	図 書 館 専 門 職 員		52 (52)	4 (4)	56 (56)					
	そ の 他 の 職 員		8 (8)	32 (32)	40 (40)					
	計		1,352 (1,352)	1,331 (1,331)	2,683 (2,683)					
校 地 等	区 分	専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計					
	校 舎 敷 地	1,373,254 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	1,373,254 m <sup>2</sup>					
	運 動 場 用 地	344,887 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	344,887 m <sup>2</sup>					
	小 計	1,718,141 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	1,718,141 m <sup>2</sup>					
	そ の 他	797,247 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	797,247 m <sup>2</sup>					
	合 計	2,515,388 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>	2,515,388 m <sup>2</sup>					
校 舎		専 用	共 用	共用する他の 学校等の専用	計					
		478,742 ( 478,742 m <sup>2</sup> )	0 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )	0 m <sup>2</sup> ( 0 m <sup>2</sup> )	478,742 ( 478,742 m <sup>2</sup> )					
教室等	講義室	演習室	実験実習室	情報処理学習施設	語学学習施設	大学全体				
	332 室	300 室	2,031 室	30 室 (補助職員 12人)	7 室 (補助職員 14人)					
専 任 教 員 研 究 室		新設学部等の名称		室 数						
		大学全体		1,831 室						
図 書 ・ 設 備	新設学部等の名称	図書 〔うち外国書〕 冊	学術雑誌 〔うち外国書〕 種	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料 点	機械・器具 点	標本 点	学部単位での特定 不能なため、大学 全体の数		
	申請大学全体	2,681,796 [1,044,194] (2,681,796 [1,044,194])	30,364 [12,874] (30,364 [12,874])	31,466 [31,404] (31,466 [31,404])	17,262 (17,262)	24,989 (24,989)	551 (551)			
	計	2,681,796 [1,044,194] (2,681,796 [1,044,194])	30,364 [12,874] (30,364 [12,874])	31,466 [31,404] (31,466 [31,404])	17,262 (17,262)	24,989 (24,989)	551 (551)			
図 書 館		面積	閲覧座席数	収 納 可 能 冊 数				大学全体		
		30,041 m <sup>2</sup>	2,230	2,606,501						
体 育 館		面積	体育館以外のスポーツ施設の概要						大学全体	
		22,713 m <sup>2</sup>	テニスコート、ハンドボール場、ラグビー場、サッカー場、陸上競技場、屋内プール							
経 費 の 見 積 り 及 び 維 持 方 法 の 概 要	経 費 の 見 積 り	区 分	開設前年度	第 1 年次	第 2 年次	第 3 年次	第 4 年次	第 5 年次	第 6 年次	国費による
		教員 1 人当り研究費等		—	—	—	—	—	—	
		共同研究費等		—	—	—	—	—	—	
		図書購入費	—	—	—	—	—	—	—	
	設備購入費	—	—	—	—	—	—	—	—	
	学生 1 人当り 納付金	第 1 年次	第 2 年次	第 3 年次	第 4 年次	第 5 年次	第 6 年次			
	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円	— 千円			
学生納付金以外の維持方法の概要		該当なし								
大 学 の 名 称		筑波大学								
学 部 等 の 名 称		修業 年限	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	学位又 は称号	定 員 超 過 率	開 設 年 度	所 在 地	
<学士課程> 人文・文化学群 人文学類		4	120	—	480	学士 (人文学)	1.07 1.07	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
比較文化学類		4	80	—	320	学士 (比較文化)	1.05	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
日本語・日本文化学類		4	40	—	160	学士 (文学) (日本語教育)	1.13	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	

社会・国際学群 社会学類	4	80	3年次10	340	学士 (社会学) (法学) (政治学) (経済学) (国際社会科学)	1. 14 1. 11	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際総合学類	4	80	—	320	学士 (国際関係学) (国際開発学) (国際社会科学)	1. 16	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
人間学群 教育学類	4	35	—	140	学士 (教育学)	1. 06 1. 04	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
心理学類	4	50	—	200	学士 (心理学)	1. 06	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
障害科学類	4	35	—	140	学士 (障害科学) (特別支援教育学) (社会福祉学)	1. 08	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生命環境学群 生物学類	4	80	—	320	学士 (理学)	1. 13 1. 15	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生物資源学類	4	120	3年次10	500	学士 (生物資源学) (農学)	1. 15	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
地球学類	4	50	—	200	学士 (理学)	1. 07	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
理工学群 数学類	4	40	—	160	学士 (理学)	1. 03 1. 02	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
物理学類	4	60	—	240	学士 (理学)	1. 03	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
化学類	4	50	—	200	学士 (理学)	1. 03	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
応用理工学類	4	120	3年次10	500	学士 (工学)	1. 05	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
工学システム学類	4	130	—	520	学士 (工学)	1. 04	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
社会工学類	4	120	—	480	学士 (社会工学)	1. 02	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
情報学群 情報科学類	4	80	3年次10	340	学士 (情報科学) (情報工学)	1. 06 1. 05	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
情報メディア創成学類	4	50	3年次10	220	学士 (情報メディア科学)	1. 09	平成19年度	茨城県つくば市春日1-2	
知識情報・図書館学類	4	100	3年次10	420	学士 (図書館情報学)	1. 05	平成19年度	茨城県つくば市春日1-2	
医学群 医学類	6	135	2年次5	813	学士 (医学)	1. 00 1. 03 1. 00	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	修業年限6年 修業年限4年
看護学類	4	70	3年次10	300	学士 (看護学) (ヘルスケア)	1. 04	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
医療科学類	4	37	3年次3	154	学士 (医療科学) (国際医療科学)	1. 03	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
体育専門学群	4	240	—	960	学士 (体育学)	1. 06	昭和49年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
芸術専門学群	4	100	—	400	学士 (芸術学)	1. 08	昭和50年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	

＜大学院＞									
教育研究科									
スクールリーディング開発専攻 (修士課程)	2	20	—	39	修士 (教育学)	1.50	平成18年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
教科教育専攻 (修士課程)	2	80	—	160	修士 (教育学)	0.80	昭和53年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
人文社会科学研究科									
哲学・思想専攻 (一貫制博士課程)	5	6	—	30	博士 (文学)	1.19	平成13年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
歴史・人類学専攻 (一貫制博士課程)	5	12	—	60	博士 (文学)	1.01	平成13年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
文芸・言語専攻 (一貫制博士課程)	5	20	—	100	博士 (文学) (言語学)	0.81	平成13年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
現代語・現代文化専攻 (博士前期課程)	2	10	—	20	修士 (文学) (言語学) (学術)	0.95	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
現代語・現代文化専攻 (博士後期課程)	3	8	—	24	博士 (文学) (言語学) (学術)	0.70	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際公共政策専攻 (博士前期課程)	2	15	—	30	修士 (政治学) (社会学) (国際政治経済学) (国際公共政策) (学術)	0.93	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際公共政策専攻 (博士後期課程)	3	10	—	30	博士 (政治学) (社会学) (国際政治経済学) (国際公共政策) (学術)	0.50	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際地域研究専攻 (修士課程)	2	36	—	72	修士 (地域研究) (国際学) (公共政策) (経済学) (学術)	1.13	平成27年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際日本研究専攻 (博士前期課程)	2	25	—	50	修士 (人文科学) (社会科学) (国際日本研究) (日本語教育学)	1.48	平成27年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際日本研究専攻 (博士後期課程)	3	19	—	57	博士 (人文科学) (社会科学) (国際日本研究) (日本語教育学) (学術)	1.13	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
ビジネス科学研究科									
経営システム科学専攻 (博士前期課程)	2	30	—	60	修士 (経営学) (経営システム科学)	1.01	平成13年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間
企業法学専攻 (博士前期課程)	2	30	—	60	修士 (法学)	0.91	平成13年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間
企業科学専攻 (博士後期課程)	3	23	—	69	博士 (経営学) (システム・マネジメント) (法学)	0.99	平成13年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間
法曹専攻 (専門職学位課程・法科大学院)	3	36	—	108	法務博士 (専門職)	0.98	平成17年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間
国際経営プロフェッショナル専攻 (専門職学位課程)	2	30	—	60	国際経営修士 (専門職)	1.06	平成17年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間



環境科学専攻 (博士前期課程)	2	69	—	138	修士 (環境科学)	1.22	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際連携持続環境科学専攻 (博士前期課程)	2	6	—	12	修士 (持続環境科学)	0.49	平成29年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
地球環境科学専攻 (博士後期課程)	3	11	—	33	博士 (理学) (地球環境科学)	0.87	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
地球進化科学専攻 (博士後期課程)	3	8	—	24	博士 (理学) (地球科学)	1.08	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生物科学専攻 (博士後期課程)	3	26	—	78	博士 (理学) (生物学) (学術)	1.02	平成23年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
環境バイオマス共生学専攻 (一貫制博士課程)	5	21	—	105	博士 (学術)	0.64	平成24年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際地縁技術開発科学専攻 (博士後期課程)	3	22	—	66	博士 (農学) (生物資源工学) (学術)	0.87	平成17年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生物圏資源科学専攻 (博士後期課程)	3	20	—	60	博士 (農学) (学術)	0.80	平成17年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生物機能科学専攻 (博士後期課程)	3	21	—	63	博士 (農学) (生物工学) (学術)	0.58	平成17年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生命産業科学専攻 (博士後期課程)	3	12	—	36	博士 (農学) (生物工学) (生物学) (学術)	0.88	平成17年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
持続環境学専攻 (博士後期課程)	3	12	—	36	博士 (環境学)	2.13	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
先端農業技術科学専攻 (後期3年の課程のみの博士課程)	3	6	—	18	博士 (農学)	0.55	平成17年度	茨城県つくば市観音台3-1-1 (農業・食品産業技術総合研究機構)	
人間総合科学研究科									
スポーツ健康システム・マネジメント専攻 (修士課程)	2	24	—	48	修士 (体育学) (保健学)	0.99	平成20年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間
フロンティア医科学専攻 (修士課程)	2	50	—	100	修士 (医科学) (公衆衛生学) (ヒューマン・ケア科学)	1.33	平成18年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
教育学専攻 (博士前期課程)	2	18	—	36	修士 (教育学)	0.69	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
教育基礎学専攻 (博士後期課程)	3	8	—	24	博士 (教育学)	0.62	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
学校教育学専攻 (博士後期課程)	3	6	—	18	博士 (教育学) (学術)	1.38	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
心理専攻 (博士前期課程)	2	16	—	32	修士 (心理学)	0.78	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
心理学専攻 (博士後期課程)	3	6	—	18	博士 (心理学) (学術)	0.49	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
障害科学専攻 (博士前期課程)	2	45	—	90	修士 (障害科学) (特別支援教育学)	0.75	平成25年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
障害科学専攻 (博士後期課程)	3	10	—	30	博士 (障害科学)	1.10	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生涯発達専攻 (博士前期課程)	2	46	—	92	修士 (カウンセリング) (リハビリテーション)	1.06	平成20年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間



生涯発達科学専攻 (博士後期課程)	3	6	—	18	博士 (生涯発達科学) (リハビリテーション科学)	1. 11	平成20年度	東京都文京区大塚3-29-1	専ら夜間
ヒューマン・ケア科学専攻 (後期3年の課程のみの博士課程)	3	18	—	54	博士 (ヒューマン・ケア科学) (教育学) (心理学) (体育科学) (公衆衛生学) (学術)	1. 29	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
感性認知脳科学専攻 (博士前期課程)	2	14	—	28	修士 (感性科学) (行動科学) (神経科学) (学術)	1. 24	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
感性認知脳科学専攻 (博士後期課程)	3	10	—	30	博士 (感性科学) (行動科学) (神経科学) (学術)	1. 13	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
スポーツ医学専攻 (後期3年の課程のみの博士課程)	3	10	—	30	博士 (スポーツ医学) (学術)	1. 16	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
生命システム医学専攻 (医学を履修する博士課程)	4	28	—	112	博士 (医学) (学術)	1. 24	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
疾患制御医学専攻 (医学を履修する博士課程)	4	34	—	136	博士 (医学) (学術)	1. 72	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
看護科学専攻 (博士前期課程)	2	15	—	30	修士 (看護科学)	0. 99	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
看護科学専攻 (博士後期課程)	3	8	—	24	博士 (看護科学)	0. 91	平成21年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
体育学専攻 (博士前期課程)	2	115	—	230	修士 (体育学) (コーチング学) (スポーツ・オリンピック学)	1. 19	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
体育科学専攻 (博士後期課程)	3	15	—	45	博士 (体育科学) (健康スポーツ科学) (学術)	1. 06	平成20年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
コーチング学専攻 (後期3年の課程のみの博士課程)	3	5	—	15	博士 (コーチング学) (学術)	1. 66	平成18年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
芸術専攻 (博士前期課程)	2	60	—	120	修士 (芸術学) (デザイン学)	0. 94	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
芸術専攻 (博士後期課程)	3	10	—	30	博士 (芸術学) (デザイン学)	0. 90	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
世界遺産専攻 (博士前期課程)	2	15	—	30	修士 (世界遺産学) (学術)	1. 06	平成19年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
世界文化遺産学専攻 (博士後期課程)	3	7	—	21	博士 (世界遺産学) (学術)	0. 56	平成18年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
スポーツ国際開発学共同専攻 (修士課程)	2	5	—	10	修士 (スポーツ国際開発学)	1. 20	平成28年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
大学体育スポーツ高度化共同専攻 (後期3年の課程のみの博士課程)	3	3	—	9	博士 (体育スポーツ学)	1. 00	平成28年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	
国際連携食料健康科学専攻 (修士課程)	2	9	—	18	修士 (食料健康科学)	1. 22	平成29年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	

<p>図書館情報メディア研究科 図書館情報メディア専攻 (博士前期課程)</p>	2	37	—	74	修士 (図書館情報学) (情報学)	1.26	平成15年度	茨城県つくば市春日1-2	
<p>図書館情報メディア専攻 (博士後期課程)</p>	3	21	—	63	博士 (図書館情報学) (情報学) (学術)	0.55	平成15年度	茨城県つくば市春日1-2	
<p>&lt;学生募集を停止した組織&gt;</p>									
<p>社会システム・マネジメント専攻 (博士後期課程)</p>	3	—	—	—	博士 (社会経済) (社会工学) (マネジメント) (工学)	—	平成17年度	茨城県つくば市天王台1-1-1	平成26年度より学生募集停止
<p>附属施設の概要</p>	<p>&lt;先端研究センター群&gt;</p> <p>名称：計算科学研究センター 目的：科学の諸領域における超高速シミュレーション、大規模データ解析等を中心とする研究、超高速計算システム及び超高速ネットワーク技術の開発並びに情報技術の革新的な応用方法の研究 所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1 設置年月：平成16年4月 規模等：延床面積 5,242㎡ 備考：旧計算物理学研究センター（平成4年度設置）</p> <p>名称：生存ダイナミクス研究センター 目的：生物の持つ環境変化へのダイナミックな応答機能を「生物の生存戦略」と捉えた新しい生命動態科学の領域を切り拓く研究 所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1 設置年月：平成30年4月 規模等：延床面積 6,546㎡ 備考：旧生命領域学際研究センター（平成22年度設置）</p> <p>名称：つくば機能植物イノベーション研究センター 目的：食料・生物資源の安定的な確保に向けた植物バイオテクノロジーと遺伝資源保全利用を基調とした基盤的遺伝子研究から生産・流通を見据えた応用的研究ならびに研究成果を活用したイノベーションの創出支援と教育への展開 所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1 設置年月：平成29年4月 規模等：延床面積 5,404㎡ 備考：遺伝子実験センター（昭和59年度設置）（新館2,341㎡、旧館1,487㎡）・旧農林技術センターの一部（昭和48年度設置）（本館1,576㎡）と統合</p> <p>名称：下田臨海実験センター 目的：海洋及びその沿岸に生息する生物の発生学、生理生化学、生態学等並びに海洋学、海洋環境等に関連する生命科学及び地球科学（地理地学）の研究及び教育 所在地：静岡県下田市5-10-1 設置年月：昭和51年4月 規模等：延床面積 3,083.1㎡</p> <p>名称：プラズマ研究センター 目的：プラズマ物理学及びその応用に関する研究教育（特に電位・電場によるプラズマ閉じ込めの向上及びプラズマの高性能化に係る研究教育）並びに関連機器の開発等 所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1 設置年月：昭和54年4月 規模等：延床面積 6,402㎡</p> <p>名称：地中海・北アフリカ研究センター 目的：地中海・北アフリカにおける新時代志向型の戦略的学際研究の推進 所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1 設置年月：平成30年4月 規模等：延床面積 630㎡ 備考：旧北アフリカ研究センター（平成16年度設置）</p>								

名称	サイバニクス研究センター
目的	人間の身体機能を支援・増幅・拡張する人支援技術によるイノベーションの創出と新産業創出
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1
設置年月	平成23年10月
規模等	延床面積 3,210㎡
名称	アイソトープ環境動態研究センター
目的	放射性同位元素、核燃料物質及びエックス線発生装置等の学内管理・安全教育、並びにこれらを用いた基礎、環境移行及び環境動態予測に係る調査・研究・開発
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1
設置年月	平成24年12月
規模等	延床面積 5,113㎡
備考	旧アイソトープ総合センター（平成18年設置）、旧アイソトープセンター（昭和50年度設置）、旧陸域環境研究センター（平成12年度設置）、旧水理実験センター（昭和50年度設置）
名称	人工知能科学センター
目的	AI 及びビッグデータ解析技術を集結し、実用に繋がる基盤技術開発拠点の構築
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1
設置年月	平成29年4月
規模等	延床面積 158㎡
名称	陽子線医学利用研究センター
目的	医学及び関連分野の研究、教育の場としての機能並びに機器の改善・開発を行うことによるがん診療における陽子線療法の有効性の確立
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1
設置年月	平成12年4月
規模等	延床面積 5,278㎡
備考	旧粒子線医科学センター（昭和55年設置）
名称	山岳科学センター
目的	菅平高原実験所、八ヶ岳演習林、川上演習林、井川演習林、筑波実験林等を活用した生物科学、農林学、地球科学、環境科学等山岳科学に関する教育研究
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1/長野県上田市菅平高原1278-294/長野県南佐久郡南牧村野辺山462-4/静岡県静岡市葵区井川1621-2
設置年月	平成29年4月
規模等	延床面積4978㎡
備考	旧菅平高原実験センター（昭和52年度設置）（教育研究棟A棟877㎡、B棟639㎡、宿泊棟633㎡、その他261㎡）、旧農林技術センター（昭和48年度設置）の井川演習林、八ヶ岳、筑波実験林（建物面積 筑波地区674㎡、八ヶ岳・川上地区1,206㎡、井川地区688㎡）
名称	微生物サステナビリティ研究センター
目的	持続可能な社会の構築に向けた次世代の微生物制御と微生物利用に関わる新たな学問分野を切り拓く基礎及び応用研究
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1
設置年月	平成30年10月1日
規模等	延床面積48㎡
名称	ヒューマン・ハイ・パフォーマンス先端研究センター
目的	人間の統合的な身体活動能力を多角的に研究並びに最適パフォーマンスを引き出す科学的手法の開発・社会実装
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1
設置年月	平成27年7月
規模等	延床面積 39㎡
名称	トランスボーダー医学研究センター
目的	統合医科学研究部門、基礎研究部門及び生命科学動物資源センター等を活用した医学の研究拠点と研究分野の創生
所在地	茨城県つくば市天王台1-1-1
設置年月	平成29年4月
規模等	延床面積300㎡

名称：宇宙史研究センター  
目的：時空の発祥から物質の起源、宇宙の進化及び生命の起源までの宇宙史の統括的解明  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：平成29年10月  
規模等：延床面積 404㎡  
備考：旧数理物質融合科学センター（平成26年度設置）

名称：エネルギー物質科学研究センター  
目的：エネルギーの高効率的利用、貯蔵、変換及び制御に関わる新規物質や材料の創製のための基盤的及び応用的研究  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：平成29年10月  
規模等：延床面積1144㎡  
備考：旧学際物質科学研究センター（平成15年度設置）

名称：大学研究センター  
目的：大学の機能に関する総合研究並びに実践可能なモデルの開発、試行及び提供  
所在地：東京都文京区大塚3-29-1  
設置年月：昭和61年4月  
規模等：延床面積 276㎡

<研究支援センター群>

名称：研究基盤総合センター  
目的：実験研究基盤設備の管理運用による研究及び教育の支援並びにこれらの設備による広域学際研究  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：平成16年4月  
規模等：延床面積 6,841㎡  
備考：旧加速器センター（昭和49年度設置）、旧低温センター・旧分析センター（昭和51年度設置）、旧工作センター（昭和52年度設置）

名称：学術情報メディアセンター  
目的：実験研究基盤設備の管理運用による研究及び教育の支援並びにこれらの設備による広域学際研究  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：平成16年4月  
規模等：延床面積 5,202㎡  
備考：旧学術情報処理センター（昭和53年度設置）

<教育等センター群>

名称：グローバルコミュニケーション教育センター  
目的：学生の外国語教育、留学生等に対する日本語等に関する教育  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：平成27年4月  
規模等：延床面積 4,985㎡  
備考：旧外国語センター（昭和49年度設置）、旧留学生センター（平成3年度設置）

名称：体育センター  
目的：学生の体育指導（専門の体育指導を除く。）、社会体育の実施指導及びスポーツ指導者の養成  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：昭和48年10月  
規模等：延床面積 131,952㎡（各種体育施設を含む）

名称：アドミッションセンター  
目的：アドミッションセンター入試及び国際科学オリンピック特別入試の実施並びに教育目標に適合した入学者の選抜方法等の調査研究  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：平成11年4月  
規模等：延床面積 157.62㎡

名称：保健管理センター  
目的：学生及び職員の健康管理等  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：昭和48年10月  
規模等：延床面積 1,189㎡

<上記以外の施設>

名称：附属図書館  
目的：地域社会及び国内外の研究・教育機関と連携し、学術情報の中枢的拠点として機能する。  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：昭和48年10月  
規模等：延床面積 30,041㎡

名称：附属病院  
目的：医科学の教育及び研究に係る診療の場として機能するとともに、診療を通して医療の進展に寄与する。  
所在地：茨城県つくば市天王台1-1-1  
設置年月：昭和51年10月  
規模等：延床面積 70,953㎡

名称：附属小学校  
目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  
所在地：東京都文京区大塚3-29-1  
設置年月：昭和53年4月  
規模等：学校土地面積 47,072㎡

名称：附属中学校  
目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  
所在地：東京都文京区大塚1-9-1  
設置年月：昭和53年4月  
規模等：学校土地面積 51,793㎡(附属高等学校との合算)

名称：附属駒場中学校  
目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  
所在地：東京都世田谷区池尻4-7-1  
設置年月：昭和53年4月  
規模等：学校土地面積 34,905㎡(附属駒場高等学校との合算)

名称：附属高等学校  
目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  
所在地：東京都文京区大塚1-9-1  
設置年月：昭和53年4月  
規模等：学校土地面積 51,793㎡(附属中学校との合算)

名称：附属駒場高等学校  
目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  
所在地：東京都世田谷区池尻4-7-1  
設置年月：昭和53年4月  
規模等：学校土地面積 34,905㎡(附属駒場中学校との合算)

名称：附属坂戸高等学校  
目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  
所在地：埼玉県坂戸市千代田1-24-1  
設置年月：昭和53年4月  
規模等：学校土地面積 74,223㎡

名称：附属視覚特別支援学校  
目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  
所在地：東京都文京区目白台3-27-6  
設置年月：昭和53年4月  
規模等：学校土地面積 12,658㎡

<p>名称：附属聴覚特別支援学校  目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  所在地：千葉県市川市国府台2-2-1  設置年月：昭和53年4月  規模等：学校土地面積 42,243㎡</p> <p>名称：附属大塚特別支援学校  目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  所在地：東京都文京区春日1-5-5  設置年月：昭和53年4月  規模等：学校土地面積 5,096㎡</p> <p>名称：附属桐が丘特別支援学校  目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  所在地：東京都板橋区小茂根2-1-12  設置年月：昭和53年4月  規模等：学校土地面積 16,701㎡</p> <p>名称：附属久里浜特別支援学校  目的：幼児・児童又は生徒の教育に関する実際的な研究を行う。  所在地：神奈川県横須賀市野比5-1-2  設置年月：平成16年4月  規模等：学校土地面積 15,521㎡</p> <p>名称：理療科教員養成施設  目的：盲学校の理療の教科を担当する教員等を養成する。  所在地：東京都文京区大塚3-29-1  設置年月：昭和53年4月  規模等：延床面積 857㎡</p>
--

(注)

- 1 共同学科等の認可の申請及び届出の場合、「計画の区分」、「新設学部等の目的」、「新設学部等の概要」、「教育課程」及び「教員組織の概要」の「新設分」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 2 「教員組織の概要」の「既設分」については、共同学科等に係る数を除いたものとする。
- 3 私立の大学又は高等専門学校の出定員に係る学則の変更の届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「教室等」、「専任教員研究室」、「図書・設備」、「図書館」及び「体育館」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 4 大学等の廃止の認可の申請又は届出を行おうとする場合は、「教育課程」、「校地等」、「校舎」、「教室等」、「専任教員研究室」、「図書・設備」、「図書館」、「体育館」及び「経費の見積もり及び維持方法の概要」の欄に記入せず、斜線を引くこと。
- 5 「教育課程」の欄の「実験・実習」には、実技も含むこと。
- 6 空欄には、「—」又は「該当なし」と記入すること。

## 同一設置者内における変更状況 (定員の移行, 名称の変更等)

人文社会ビジネス科学学術院 (令和元年9月設置報告書提出済)	
人文社会科学研究群 (M)	(139)
人文社会科学研究群 (D)	( 66)
ビジネス科学研究群 (M)	( 63)
ビジネス科学研究群 (D)	( 21)
法曹専攻 (P)	( 36)
国際経営プロフェッショナル専攻 (P)	( 30)
理工情報生命学術院 (令和元年9月設置報告書提出済)	
数理物質科学研究群 (M)	(276)
数理物質科学研究群 (D)	( 88)
システム情報工学研究群 (M)	(431)
システム情報工学研究群 (D)	(102)
生命地球科学研究群 (M)	(311)
生命地球科学研究群 (D)	(118)
国際連携持続環境科学専攻 (M)	( 6)
人間総合科学学術院 (令和元年9月設置報告書提出済)	
人間総合科学研究群 (M)	(575)
人間総合科学研究群 (D)	(229)
スポーツ国際開発学共同専攻 (M)	( 5)
大学体育スポーツ高度化共同専攻 (D)	( 3)
国際連携食料健康科学専攻 (M)	( 9)
教育研究科 (廃止)	
スクールリーダーシップ開発科学専攻 (M)	(△20)
教科教育専攻 (M)	(△80)
※令和2年4月学生募集停止	
人文社会科学研究科 (廃止)	
哲学・思想専攻 (D)	(△ 6)
歴史・人類学専攻 (D)	(△ 12)
文芸・言語専攻 (D)	(△ 20)
現代語・現代文化専攻 (M)	(△ 10)
現代語・現代文化専攻 (D)	(△ 8)
国際公共政策専攻 (M)	(△ 15)
国際公共政策専攻 (D)	(△ 10)
国際地域研究専攻 (M)	(△ 36)
国際日本研究専攻 (M)	(△ 25)
国際日本研究専攻 (D)	(△ 19)
※令和2年4月学生募集停止	
ビジネス科学研究科 (廃止)	
経営システム科学専攻 (M)	(△ 30)
企業法学専攻 (M)	(△ 30)
企業科学 (D)	(△ 23)
法曹専攻 (P)	(△ 36)
国際経営プロフェッショナル専攻 (P)	(△ 30)
※令和2年4月学生募集停止	
数理物質科学研究科 (廃止)	
数学専攻 (M)	(△ 27)
数学専攻 (D)	(△ 12)
物理学専攻 (M)	(△ 50)
物理学専攻 (D)	(△ 20)
化学専攻 (M)	(△ 48)
化学専攻 (D)	(△ 16)
ナノサイエンス・ナノテクノロジー専攻 (D)	(△ 25)
電子・物理工学専攻 (M)	(△ 54)
電子・物理工学専攻 (D)	(△ 16)
物性・分子工学専攻 (M)	(△ 61)
物性・分子工学専攻 (D)	(△ 13)
物質・材料工学専攻 (D)	(△ 9)
※令和2年4月学生募集停止	
システム情報工学研究科 (廃止)	
社会工学専攻 (M)	(△108)
社会工学専攻 (D)	(△ 26)
リスク工学専攻 (M)	(△ 30)
リスク工学専攻 (D)	(△ 12)
コンピュータサイエンス専攻 (M)	(△113)
コンピュータサイエンス専攻 (D)	(△ 28)
知能機能システム専攻 (M)	(△108)
知能機能システム専攻 (D)	(△ 24)
構造エネルギー工学専攻 (M)	(△ 68)
構造エネルギー工学専攻 (D)	(△ 16)
※令和2年4月学生募集停止	

生命環境科学研究科 (廃止)	
地球科学専攻 (M)	(△ 39)
生物科学専攻 (M)	(△ 49)
生物資源科学専攻 (M)	(△106)
環境科学専攻 (M)	(△ 69)
国際連携持続環境科学専攻 (M)	(△ 6)
地球環境科学専攻 (D)	(△ 11)
地球進化科学専攻 (D)	(△ 8)
生物科学専攻 (D)	(△ 26)
環境バイオマス共生学専攻 (D)	(△ 21)
国際地縁技術開発科学専攻 (D)	(△ 22)
生物圏資源科学専攻 (D)	(△ 20)
生物機能科学専攻 (D)	(△ 21)
生命産業科学専攻 (D)	(△ 12)
持続環境科学専攻 (D)	(△ 12)
先端農業技術科学専攻 (D)	(△ 6)
※令和2年4月学生募集停止	
人間総合科学研究科 (廃止)	
スポーツ健康システム・マネジメント専攻 (M)	(△ 24)
フロンティア医科学専攻 (M)	(△ 50)
教育学専攻 (M)	(△ 18)
教育基礎学専攻 (D)	(△ 8)
学校教育学専攻 (D)	(△ 6)
心理専攻 (M)	(△ 16)
心理学専攻 (D)	(△ 6)
障害科学専攻 (M)	(△ 45)
障害科学専攻 (D)	(△ 10)
生涯発達専攻 (M)	(△ 46)
生涯発達科学専攻 (D)	(△ 6)
ヒューマン・ケア科学専攻 (D)	(△ 18)
感性認知脳科学専攻 (M)	(△ 14)
感性認知脳科学専攻 (D)	(△ 10)
スポーツ医学専攻 (D)	(△ 10)
生命システム医学専攻 (D)	(△ 28)
疾患制御医学専攻 (D)	(△ 34)
看護科学専攻 (M)	(△ 15)
看護科学専攻 (D)	(△ 8)
体育学専攻 (M)	(△115)
体育科学専攻 (D)	(△ 15)
コーチング学専攻 (D)	(△ 5)
芸術専攻 (M)	(△ 60)
芸術専攻 (D)	(△ 10)
世界遺産専攻 (M)	(△ 15)
世界文化遺産学専攻 (D)	(△ 7)
スポーツ国際開発学共同専攻 (M)	(△ 5)
大学体育スポーツ高度化共同専攻 (D)	(△ 3)
国際連携食料健康科学専攻 (M)	(△ 9)
※令和2年4月学生募集停止	
図書館情報メディア研究科 (廃止)	
図書館情報メディア専攻 (M)	(△ 37)
図書館情報メディア専攻 (D)	(△ 21)
※令和2年4月学生募集停止	



国立大学法人筑波大学 収容定員関係学則変更に関わる組織の移行表

令和2年度 (医学群医学類の定員増をしなかった場合)	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	令和2年度 (医学群医学類の定員増をした場合)	入学 定員	編入学 定員	収容 定員	変更の事由
筑波大学				筑波大学				
人文・文化学群				人文・文化学群				
人文学類	120	-	480	人文学類	120	-	480	
比較文化学類	80	-	320	比較文化学類	80	-	320	
日本語・日本文化学類	40	-	160	日本語・日本文化学類	40	-	160	
社会・国際学群		3年次		社会・国際学群		3年次		
社会学類	80	10	340	社会学類	80	10	340	
国際総合学類	80	-	320	国際総合学類	80	-	320	
人間学群				人間学群				
教育学類	35	-	140	教育学類	35	-	140	
心理学類	50	-	200	心理学類	50	-	200	
障害科学類	35	-	140	障害科学類	35	-	140	
生命環境学群				生命環境学群				
生物学類	80	-	320	生物学類	80	-	320	
		3年次				3年次		
生物資源学類	120	10	500	生物資源学類	120	10	500	
地球学類	50	-	200	地球学類	50	-	200	
理工学群				理工学群				
数学類	40	-	160	数学類	40	-	160	
物理学類	60	-	240	物理学類	60	-	240	
化学類	50	-	200	化学類	50	-	200	
		3年次				3年次		
応用理工学類	120	10	500	応用理工学類	120	10	500	
工学システム学類	130	-	520	工学システム学類	130	-	520	
社会工学類	120	-	480	社会工学類	120	-	480	
情報学群				情報学群				
		3年次				3年次		
情報科学類	80	10	340	情報科学類	80	10	340	
		3年次				3年次		
情報メディア創成学類	50	10	220	情報メディア創成学類	50	10	220	
		3年次				3年次		
知識情報・図書館学類	100	10	420	知識情報・図書館学類	100	10	420	
医学群				医学群				
		2年次				2年次		
医学類	98	5	613	医学類	<u>134</u>	5	<u>685</u>	定員変更 (36)
		3年次				3年次		
看護学類	70	10	300	看護学類	70	10	300	
		3年次				3年次		
医療科学類	37	3	154	医療科学類	37	3	154	
体育専門学群	240	-	960	体育専門学群	240	-	960	
芸術専門学群	100	-	400	芸術専門学群	100	-	400	
		2年次				2年次		
		5				5		
計	2,065		8,627	計	<u>2,101</u>		<u>8,699</u>	
		3年次				3年次		
		73				73		
筑波大学大学院				筑波大学大学院				
人文社会ビジネス科学学術院				人文社会ビジネス科学学術院				
人文社会科学研究群 (M)	139	-	278	人文社会科学研究群 (M)	139	-	278	
人文社会科学研究群 (D)	66	-	198	人文社会科学研究群 (D)	66	-	198	
ビジネス科学研究群 (M)	63	-	126	ビジネス科学研究群 (M)	63	-	126	
ビジネス科学研究群 (D)	21	-	63	ビジネス科学研究群 (D)	21	-	63	
法曹専攻 (P) ※1	36	-	108	法曹専攻 (P) ※1	36	-	108	
国際経営プロフェッショナル専攻 (P) ※1	30	-	60	国際経営プロフェッショナル専攻 (P) ※1	30	-	60	
理工情報生命学術院				理工情報生命学術院				
数理物質科学研究群 (M)	276	-	552	数理物質科学研究群 (M)	276	-	552	
数理物質科学研究群 (D)	88	-	264	数理物質科学研究群 (D)	88	-	264	
システム情報工学研究群 (M)	431	-	862	システム情報工学研究群 (M)	431	-	862	
システム情報工学研究群 (D)	102	-	322	システム情報工学研究群 (D)	102	-	322	
生命地球科学研究群 (M)	311	-	622	生命地球科学研究群 (M)	311	-	622	
生命地球科学研究群 (D)	118	-	354	生命地球科学研究群 (D)	118	-	354	
国際連携持続環境科学専攻 (M) ※2	6	-	12	国際連携持続環境科学専攻 (M) ※2	6	-	12	
人間総合科学学術院				人間総合科学学術院				
人間総合科学研究群 (M)	575	-	1,150	人間総合科学研究群 (M)	575	-	1,150	
人間総合科学研究群 (D)	229	-	783	人間総合科学研究群 (D)	229	-	783	
スポーツ国際開発学共同専攻 (M) ※3	5	-	10	スポーツ国際開発学共同専攻 (M) ※3	5	-	10	
	(8)		(16)		(8)		(16)	
大学体育スポーツ高度化共同専攻 (D) ※3	3	-	9	大学体育スポーツ高度化共同専攻 (D) ※3	3	-	9	
	(5)		(15)		(5)		(15)	
国際連携食料健康科学専攻 (M) ※2	9	-	18	国際連携食料健康科学専攻 (M) ※2	9	-	18	
計	2,508	-	5,791	計	2,508	-	5,791	

※1は、専門職大学院設置基準に基づく専門職学位課程の専攻である。

※2は、大学院設置基準第35条第1項に基づく国際連携専攻である。

※3は、大学院設置基準第31条第1項に基づく共同教育課程の専攻であって、その定員は本学に係るものである。なお、( )内は当該共同教育課程全体の定員である。