

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	ガッコウホクセン リツメイカン 学校法人 立命館							
フリガナ大学の名称	リツメイカンガク 立命館大学 (Ritsumeikan University)							
大学本部の位置	京都府京都市中京区西ノ京東梅尾町8番地							
大学の目的	立命館大学は、建学の精神と教学理念にもとづき、確かな学力の上に、豊かな個性を花開かせ、正義と倫理をもった地球市民として活躍できる人間の育成に努め、教育・研究機関として世界と日本の平和的・民主的・持続的発展に貢献することを目的とする。							
新設学部等の目的	平成27年4月に、薬学部に創薬科学科（入学定員60名、収容定員240名）を設置することにともない、大学の収容定員を増加する。							
新設学部等の概要	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	
	法学部							
	法学科	4	790	—	3,160	学士 (法学)	昭和23年4月 第1年次	京都府京都市北区等持院北 町56番地の1
	経済学部							
	経済学科	4	535	—	2,140	学士 (経済学)	昭和23年4月 第1年次	滋賀県草津市野路東1丁目1 番1号
	国際経済学科	4	200	—	800	学士 (経済学)	平成18年4月 第1年次	
	経営学部							
	経営学科	4	610	—	2,440	学士 (経営学)	昭和37年4月 第1年次	滋賀県草津市野路東1丁目1 番1号
	国際経営学科	4	150	—	600	学士 (経営学)	平成18年4月 第1年次	
	産業社会学部							
	現代社会学科	4	900	—	3,600	学士 (社会学)	平成19年4月 第1年次	京都府京都市北区等持院北 町56番地の1
	産業社会学科	4	—	—	—	学士 (社会学)	昭和40年4月 第1年次	
	人間福祉学科	4	—	—	—	学士 (社会学)	平成13年4月 第1年次	
文学部								
人文学科	4	1,105	—	4,420	学士 (文学)	平成16年4月 第1年次	京都府京都市北区等持院北 町56番地の1	
理工学部								
電気電子工学科	4	142	3年次 12	592	学士 (工学)	昭和24年4月 第1年次		
機械工学科	4	160	3年次 10	660	学士 (工学)	昭和24年4月 第1年次		
都市システム工学科	4	84	3年次 2	340	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
環境システム工学科	4	69	3年次 2	280	学士 (工学)	平成6年4月 第1年次		
電子光情報工学科	4	—	—	—	学士 (工学)	平成8年4月 第1年次		

新設学部等の概要	ロボティクス学科	4	83	3年次 6	344	学士 (工学)	平成8年4月 第1年次	滋賀県草津市野路東1丁目1 番1号	
	数理科学科	4	90	—	360	学士 (理学)	平成12年4月 第1年次		
	物理科学科	4	80	—	320	学士 (理学)	平成12年4月 第1年次		
	電子情報デザイン学科	4	—	—	—	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	電子情報工学科	4	94	3年次 8	392	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	マイク機械システム工学科	4	—	—	—	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	建築都市デザイン学科	4	70	3年次 16	312	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	応用化学科	4	—	—	—	学士 (工学)	昭和24年4月 第1年次		
	化学生物工学科	4	—	—	—	学士 (工学)	平成6年4月 第1年次		
	国際関係学部							京都府京都市北区等持院北 町56番地の1	
	国際関係学科	4	305	—	1,220	学士(国際関係 学)	昭和63年4月第1 年次		
	政策科学部							京都府京都市北区等持院北 町56番地の1	
	政策科学科	4	360	—	1,440	学士(政策科学)	平成6年4月 第1年次		
	情報理工学部							滋賀県草津市野路東1丁目1 番1号	
	情報システム学科	4	110	—	440	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	情報コミュニケーション学科	4	110	—	440	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	メディア情報学科	4	110	—	440	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	知能情報学科	4	110	—	440	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
	生命情報学科	4	—	—	—	学士 (工学)	平成16年4月 第1年次		
映像学部							京都府京都市北区等持院北 町56番地の1		
映像学科	4	150	—	600	学士 (映像学)	平成19年4月 第1年次			
薬学部							滋賀県草津市野路東1丁目1 番1号	平成26年6月設置届 出予定	
薬学科	6	100	—	600	学士 (薬学)	平成20年4月 第1年次			
創薬科学科	4	60 (0)	—	240 (0)	学士(薬科学)	平成27年4月 第1年次			

新設学部等の概要	生命科学部								
	応用化学科	4	80	—	320	学士（理学） 学士（工学）	平成20年4月 第1年次	滋賀県草津市野路東1丁目1 番1号	
	生物工学科	4	80	—	320	学士（工学）	平成20年4月 第1年次		
	生命情報学科	4	60	—	240	学士（理学） 学士（工学）	平成20年4月 第1年次		
	生命医科学科	4	60	—	240	学士（理学）	平成20年4月 第1年次		
スポーツ健康科学部									
スポーツ健康科学科	4	220	—	880	学士（スポーツ 健康科学）	平成22年4月 第1年次	滋賀県草津市野路東1丁目1 番1号		
計	—	7,077 (7,017)	3年次 56	28,620 (28,380)	—	—	—	—	
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)	立命館大学薬学部創薬科学科（60）（平成26年6月届出予定） 立命館大学大学院経営管理研究科経営管理専攻〔定員減〕（△20）（平成26年5月届出済）								
教育課程	新設学部等の名称	開設する授業科目の総数				卒業要件単位数			
		講義	演習	実験・実習	計	— 単位			
	—	— 科目	— 科目	— 科目	— 科目	— 単位			
教員 組 織 設 の 概 要	学部等の名称		専任教員等				計	助手	兼任 教員 等
	教授	准教授	講師	助教					
	新設	法学部 法学科	50 (50)	12 (12)	0 (0)	0 (0)	62 (62)	0 (0)	128 (128)
		経済学部 経済学科	36 (36)	10 (10)	0 (0)	0 (0)	46 (46)	0 (0)	105 (105)
		経済学部 国際経済学科	18 (18)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	22 (22)	0 (0)	42 (42)
		経営学部 経営学科	36 (36)	12 (12)	2 (2)	0 (0)	50 (50)	0 (0)	121 (121)
		経営学部 国際経営学科	10 (10)	4 (4)	0 (0)	4 (4)	18 (18)	0 (0)	32 (32)
		産業社会学部 現代社会学科	77 (77)	24 (24)	0 (0)	2 (2)	103 (103)	0 (0)	247 (247)
		文学部 人文学科	94 (94)	38 (38)	2 (2)	9 (9)	143 (143)	1 (1)	382 (382)
		理工学部 電気電子工学科	22 (22)	7 (7)	1 (1)	2 (2)	32 (32)	0 (0)	36 (36)
		理工学部 機械工学科	19 (19)	4 (4)	0 (0)	3 (3)	26 (26)	0 (0)	40 (40)
		理工学部 都市システム工学科	8 (8)	3 (3)	2 (2)	4 (4)	17 (17)	1 (1)	26 (26)
		理工学部 環境システム工学科	10 (10)	2 (2)	3 (3)	2 (2)	17 (17)	0 (0)	20 (20)
		理工学部 ロボティクス学科	7 (7)	4 (4)	1 (1)	5 (5)	17 (17)	0 (0)	25 (25)
		理工学部 数理科学科	12 (12)	3 (3)	0 (0)	6 (6)	21 (21)	1 (1)	24 (24)
		理工学部 物理科学科	15 (15)	3 (3)	3 (3)	7 (7)	28 (28)	0 (0)	22 (22)
		理工学部 電子情報工学科	12 (12)	1 (1)	3 (3)	3 (3)	19 (19)	0 (0)	18 (18)
		理工学部 建築都市デザイン学科	5 (5)	4 (4)	2 (2)	2 (2)	13 (13)	1 (1)	22 (22)
		国際関係学部 国際関係学科	39 (39)	23 (23)	1 (1)	0 (0)	63 (63)	0 (0)	103 (103)
		政策科学部 政策科学科	33 (33)	11 (11)	1 (1)	4 (4)	49 (49)	0 (0)	92 (92)
		情報理工学部 情報システム学科	13 (13)	4 (4)	2 (2)	5 (5)	24 (24)	2 (2)	9 (9)
		情報理工学部 情報コミュニケーション学科	12 (12)	6 (6)	3 (3)	1 (1)	22 (22)	1 (1)	9 (9)
		情報理工学部 メディア情報学科	13 (13)	3 (3)	1 (1)	7 (7)	24 (24)	0 (0)	10 (10)
		情報理工学部 知能情報学科	12 (12)	2 (2)	0 (0)	6 (6)	20 (20)	0 (0)	10 (10)
		映像学部 映像学科	14 (14)	9 (9)	0 (0)	0 (0)	23 (23)	0 (0)	32 (32)
		薬学部 薬学科	22 (22)	5 (5)	11 (11)	12 (12)	50 (50)	0 (0)	28 (28)
		薬学部 創薬科学科	4 (4)	3 (3)	0 (0)	3 (3)	10 (10)	0 (0)	1 (1)
		生命科学部 応用化学科	8 (8)	1 (1)	1 (1)	3 (3)	13 (13)	0 (0)	14 (14)
		生命科学部 生物工学科	7 (7)	4 (4)	1 (1)	5 (5)	17 (17)	0 (0)	13 (13)
		生命科学部 生命情報学科	6 (6)	2 (2)	0 (0)	4 (4)	12 (12)	0 (0)	11 (11)

教 員 組 織 の 概 分 要	新 設	生命科学部 生命医科学科	6 (6)	1 (1)	0 (0)	3 (3)	10 (10)	0 (0)	10 (10)
		スポーツ健康科学部 スポーツ健康科学科	15 (15)	8 (8)	1 (1)	5 (5)	29 (29)	1 (1)	34 (34)
		教職教育推進機構	2 (2)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	11 (11)	0 (0)	0 (0)
		共通教育推進機構	3 (3)	2 (2)	3 (3)	0 (0)	8 (8)	0 (0)	0 (0)
		教育開発推進機構	9 (9)	1 (1)	3 (3)	0 (0)	13 (13)	0 (0)	0 (0)
		言語教育推進機構	0 (0)	0 (0)	79 (79)	0 (0)	79 (79)	0 (0)	0 (0)
		国際教育推進機構	1 (1)	5 (5)	9 (9)	0 (0)	15 (15)	0 (0)	0 (0)
		衣笠総合研究機構	6 (6)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	10 (10)	0 (0)	0 (0)
		BKC社系研究機構	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)
		総合科学技術研究機構	4 (4)	0 (0)	0 (0)	2 (2)	6 (6)	0 (0)	0 (0)
		立命館グローバル・イノベーション研究機構	5 (5)	3 (3)	0 (0)	3 (3)	11 (11)	0 (0)	0 (0)
		保健センター	4 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	0 (0)
		計	669 (669)	232 (232)	144 (144)	112 (112)	1,157 (1,157)	8 (8)	1,666 (1,677)
	既 設 分	(なし)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
		計	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	
	合 計		669 (669)	232 (232)	144 (144)	112 (112)	1,157 (1,157)	8 (8)	1,666 (1,677)
	教 員 以 外 の 職 員 の 概 要	職 種		専 任		兼 任		計	
		事 務 職 員		590 (590) 人		360 (360) 人		950 (950) 人	
		技 術 職 員		1 (1)		2 (2)		3 (3)	
		図 書 館 専 門 職 員		5 (5)		9 (9)		14 (14)	
そ の 他 の 職 員		0 (0)		154 (154)		154 (154)			
計		596 (596)		525 (525)		1121 (1121)			
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	820,593.14㎡	0㎡		0㎡	820,593.14㎡			
	運 動 場 用 地	84,238.74㎡	0㎡		0㎡	84,238.74㎡			
	小 計	904,831.88㎡	0㎡		0㎡	904,831.88㎡			
	そ の 他	476,719.26㎡	0㎡		0㎡	476,719.26㎡			
	合 計	1,381,551.14㎡	0㎡		0㎡	1,381,551.14㎡			
校 舎	専 用	共 用		共用する他の 学校等の専用	計				
	402,184.48㎡ (402,184.48㎡)	0㎡ (0㎡)		0㎡ (0㎡)	402,184.48㎡ (402,184.48㎡)				
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			
	95室	411室	688室	32室 (補助職員30人)	29室 (補助職員48人)				
専 任 教 員 研 究 室		新設学部等の名称		室 数		大学全体			
		大学全体		1,096 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 (※図書の内数) 点	機械・器具 点	標本 点		
	大学全体	〔うち外国書918,571〕 2,791,676冊	〔うち外国書3,929〕 17,578種	〔うち外国書42,884〕 42,941	50,504点	()	()		
	計	〔うち外国書918,571〕 2,791,676冊	〔うち外国書3,929〕 17,578種	〔うち外国書42,884〕 42,941	50,504点	()	()		
図 書 館	面積	閲覧座席数		取 納 可 能 冊 数		大学全体			
	29,616㎡	4,220席		3,186,194冊					
体 育 館	面積	体育館以外のスポーツ施設の概要					大学全体		
	15,120.14㎡	終 野 室 内 練 習 場 鉄骨造鋼板葺平屋建 2,025 ㎡							

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	共同研究費等は理工学研究所の経費を記載している。図書購入費には、電子ジャーナル、データベース等を含む。
	教員1人当り研究費等			1,684千円	1,688千円	1,689千円	1,694千円		
共同研究費等			123,616千円	124,234千円	124,856千円	125,480千円			
図書購入費		987,428千円	987,161千円	987,593千円	987,470千円	991,203千円			
設備購入費		1,406,307千円	1,405,304千円	1,405,861千円	1,408,277千円	1,410,506千円			
学生1人当り納付金	区分		第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次	大学全体
	法学部		1,082千円	942千円	942千円	942千円			
	経済学部 経済学科		1,082千円	942千円	942千円	942千円			
	経済学部 国際経済学科		1,204千円	1,064千円	1,064千円	1,064千円			
	経営学部 経営学科		1,082千円	942千円	942千円	942千円			
	経営学部 国際経営学科		1,204千円	1,064千円	1,064千円	1,064千円			
	産業社会学部 子ども社会専攻以外		1,252千円	1,112千円	1,112千円	1,112千円			
	産業社会学部 子ども社会専攻		1,318千円	1,178千円	1,178千円	1,178千円			
	文学部 地域研究学域、 心理学域		1,245千円	1,105千円	1,105千円	1,105千円			
	文学部 人間研究学域教育人 間学専攻、日本史 研究学域考古学・文 化遺産専攻		1,224千円	1,105千円	1,105千円	1,105千円			
	文学部上記 学域、専攻以外		1,224千円	1,084千円	1,084千円	1,084千円			
	理工学部 数理科学科		1,603千円	1,463千円	1,463千円	1,463千円			
	理工学部 上記学科以外		1,658千円	1,518千円	1,518千円	1,518千円			
	国際関係学部		1,365千円	1,225千円	1,225千円	1,225千円			
	政策科学部		1,270千円	1,130千円	1,130千円	1,130千円			
	情報理工学部		1,658千円	1,518千円	1,518千円	1,518千円			
	映像学部		1,939千円	1,799千円	1,799千円	1,799千円			
	生命科学部		1,688千円	1,548千円	1,548千円	1,548千円			
	スポーツ健康科学部		1,318千円	1,178千円	1,178千円	1,178千円			
	薬学部薬学科		2,358千円	2,268千円	2,268千円	2,268千円	2,268千円	2,268千円	
	薬学部創薬科学科		1,890千円	1,750千円	1,750千円	1,750千円			
	法学研究科前期		1,082千円	942千円					
	法学研究科後期		800千円	500千円	500千円				
経済学研究科前期		1,082千円	942千円						
経済学研究科後期		800千円	500千円	500千円					

経費の見積り及び維持方法の概要	学生1人当り納付金	経営学研究科前期	1,082千円	942千円				
		経営学研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		社会学研究科前期	1,096千円	942千円				
		社会学研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		文学研究科前期 人文学専攻	1,224千円	1,084千円				
		文学研究科前期 行動文化情報学専攻	1,245千円	1,105千円				
		文学研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		理工学研究科前期	1,688千円	1,548千円				
		理工学研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		国際関係研究科前期	1,270千円	1,130千円				
		国際関係研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		政策科学研究科前期	1,270千円	1,130千円				
		政策科学研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		応用人間科学研究科	1,275千円	1,135千円				
		言語教育情報研究科	1,224千円	1,084千円				
		テクノロジー・マネジメント 研究科前期	1,618千円	1,478千円				
		テクノロジー・マネジメント 研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		公務研究科 1年修了コース以外	1,270千円	1,130千円				
		公務研究科 1年修了コース	1,835千円					
		スポーツ健康 科学研究科前期	1,318千円	1,178千円				
		スポーツ健康 科学研究科後期	800千円	500千円	500千円			
		映像研究科	1,939千円	1,799千円				
		情報理工学研究科 前期	1,688千円	1,548千円				
		情報理工学研究科 後期	800千円	500千円	500千円			
		生命科学研究科 前期	1,688千円	1,548千円				
		生命科学研究科 後期	800千円	500千円	500千円			
		薬学研究科	800千円	500千円	500千円	500千円		

経費の見積り及び維持方法の概要	学生1人当り納付金	先端総合学術研究科	1,270千円	1,130千円	500千円	500千円	500千円			
		法務研究科	1,595千円	1,295千円	1,295千円					
		経営管理研究科 アカウンティング・プログラム	1,772千円	1,472千円						
		経営管理研究科 アカウンティング・プログラム以外	1,622千円	1,322千円						
	学生納付金以外の維持方法の概要			手数料収入、寄付金収入及び補助金収入等により維持する。						
既設大学の状況	大学の名称		立命館大学							
	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
	法学部									
	法学科		4年	790人	—	3,160人	学士(法学)	1.10倍	昭和23年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1
	経済学部									
	経済学科		4年	535人	—	2,140人	学士(経済学)	1.07倍	昭和23年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号
	国際経済学科		4年	200人	—	800人	学士(経済学)	1.12倍	平成18年度	
	経営学部									
	経営学科		4年	610人	—	2,440人	学士(経営学)	1.07倍	昭和37年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号
	国際経営学科		4年	150人	—	600人	学士(経営学)	1.13倍	平成18年度	
	産業社会学部									
	現代社会学科		4年	900人	—	3,600人	学士(社会学)	1.08倍	平成19年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1
	産業社会学科		4年	—	—	—	学士(社会学)	—	昭和40年度	
	人間福祉学科		4年	—	—	—	学士(社会学)	—	平成13年度	
	文学部									
人文学科		4年	1,105人	—	4,417人	学士(文学)	1.06倍	平成16年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1 平成24年度より入学定員3人増、3年次編入学定員6人減(文学部人文学科)	
理工学部										
電気電子工学科		4年	142人	3年次12	534人	学士(工学)	1.09倍 1.06倍	昭和24年度	平成24年度より入学定員48人増 平成26年度より3年次編入学定員10人増 (理工学部電気電子工学科)	
機械工学科		4年	160人	3年次10	591人	学士(工学)	1.07倍	昭和24年度	平成24年度より入学定員61人増 平成26年度より3年次編入学定員8人増 (理工学部機械工学科)	
都市システム工学科		4年	84人	3年次2	340人	学士(工学)	1.16倍	平成16年度	平成24年度より学生募集停止(理工学部電子光情報工学科)	
環境システム工学科		4年	69人	3年次2	280人	学士(工学)	1.12倍	平成6年度		
電子光情報工学科		4年	—	—	—	学士(工学)	—	平成8年度		
ロボティクス学科		4年	83人	3年次6	336人	学士(工学)	1.09倍	平成8年度	平成24年度より入学定員4人増 平成26年度より3年次編入学定員4人増 (理工学部ロボティクス工学科)	

既設大学等の状況	数理学科	4	90	—	360	学士(理学)	1.04	平成12年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号		
	物理科学科	4	80	—	320	学士(理学)	1.02	平成12年度			
	電子情報デザイン学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成16年度			平成24年度より学科名称変更(電子情報デザイン学科→電子情報工学科)
	電子情報工学科	4	94	3年次8	290	学士(工学)	1.07	平成16年度			平成24年度より入学定員20人増 平成26年度より3年次編入学定員8人増(電子情報工学科)
	マイクロ機械システム工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成16年度			平成24年度より学生募集停止(理工学部マイクロ機械システム工学科)
	建築都市デザイン学科	4	70	3年次16	312	学士(工学)	1.18	平成16年度			平成24年度より3年次編入学定員16人増(理工学部建築都市デザイン学科)
	応用化学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	昭和24年度			平成20年度より学生募集停止(理工学部応用化学科)
	化学生物工学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成6年度			平成20年度より学生募集停止(理工学部化学生物工学科)
	国際関係学部								京都府京都市北区等持院北町56番地の1		
	国際関係学科	4	305	—	1,214	学士(国際関係学)	1.07	昭和63年度			平成25年度より入学定員3人増、3年次編入学定員6人減(国際関係学部国際関係学科)
	政策科学部								京都府京都市北区等持院北町56番地の1		
	政策科学科	4	360	—	1,440	学士(政策科学)	1.06	平成6年度			
	情報理工学部								滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	情報理工学部は2回生時に学科を決定することから、入学時は学部単位の設定であるため、学科ごとの定員超過率は学部定員超過率を記載	
	情報システム学科	4	110	—	440	学士(工学)	1.06	平成16年度			
情報コミュニケーション学科	4	110	—	440	学士(工学)	1.06	平成16年度				
メディア情報学科	4	110	—	440	学士(工学)	1.06	平成16年度				
知能情報学科	4	110	—	440	学士(工学)	1.06	平成16年度				
生命情報学科	4	—	—	—	学士(工学)	—	平成16年度		平成20年度より学生募集停止(情報理工学部生命情報学科)		
映像学部								京都府京都市北区等持院北町56番地の1			
映像学科	4	150	—	600	学士(映像学)	1.07	平成19年度				
薬学部								滋賀県草津市野路東1丁目1番1号			
薬学科	6	100	—	600	学士(薬学)	1.09	平成20年度				
生命科学部								滋賀県草津市野路東1丁目1番1号			
応用化学科	4	80	—	320	学士(理学) 学士(工学)	1.10 1.14	平成20年度				
生物工学科	4	80	—	320	学士(工学)	1.05	平成20年度				
生命情報学科	4	60	—	240	学士(理学) 学士(工学)	1.13	平成20年度				
生命医科学科	4	60	—	240	学士(理学)	1.08	平成20年度				

既設大学等の状況	環境都市専攻								滋賀県草津市野路東1丁目1番1号		
	博士課程前期課程	2	80	—	160	修士(工学)	0.73	平成24年度		平成24年度より専攻の設置(理工学研究科環境都市専攻博士課程後期課程)	
	博士課程後期課程	3	15	—	45	博士(工学)	0.26	平成24年度			
	創造理工学専攻										
	博士課程前期課程	2	—	—	—	修士(理学) 修士(工学)	—	平成18年度		平成24年度より学生募集停止(理工学研究科創造理工学専攻博士課程前期課程)	
	情報理工学専攻										
	博士課程前期課程	2	—	—	—	修士(理学) 修士(工学)	—	平成18年度		平成24年度より学生募集停止(理工学研究科情報理工学専攻博士課程前期課程)	
	総合理工学専攻										
	博士課程後期課程	3	—	—	—	博士(理学) 博士(工学)	—	平成8年度		平成24年度より学生募集停止(理工学研究科総合理工学専攻博士課程後期課程)	
	フロンティア理工学専攻										
	一貫制博士課程	5	—	—	—	博士(理学) 博士(工学)	—	平成13年度		平成19年度より募集停止(理工学研究科フロンティア理工学専攻博士課程)	
	国際関係研究科										
	国際関係学専攻										
	博士課程前期課程	2	60	—	120	修士(国際関係学)	0.40	平成4年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1		
	博士課程後期課程	3	10	—	30	博士(国際関係学)	0.46	平成6年度			
	政策科学研究科										
	政策科学専攻										
	博士課程前期課程	2	40	—	80	修士(政策科学)	0.26	平成9年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1		
	博士課程後期課程	3	15	—	45	博士(政策科学)	0.26	平成11年度			
	応用人間科学研究科										
応用人間科学専攻											
修士課程	2	60	—	120	修士(人間科学)	0.61	平成13年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1			
言語教育情報研究科											
言語教育情報専攻											
修士課程	2	60	—	120	修士(言語教育情報学)	0.63	平成15年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1			
テクノロジー・マネジメント研究科											
テクノロジー・マネジメント専攻											
博士課程前期課程	2	70	—	140	修士(技術経営)	0.48	平成17年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号			
博士課程後期課程	3	5	—	15	博士(技術経営)	1.26	平成18年度				
公務研究科											
公共政策専攻											
修士課程	2	60	—	120	修士(公共政策)	0.48	平成19年度	京都府京都市中京区西ノ京東梅尾町8番地			
スポーツ健康科学研究科											
スポーツ健康科学専攻											
博士課程前期課程	2	25	—	50	修士(スポーツ健康科学)	0.80	平成22年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号		平成24年度より研究科の専攻に係る課程の変更(スポーツ健康科学研究科スポーツ健康科学専攻博士課程前期課程および後期課程)	
博士課程後期課程	3	8	—	24	博士(スポーツ健康科学)	1.16	平成24年度				

既設大学等の状況	映像研究科 映像専攻 修士課程	2	10	—	20	修士(映像)	0.50	平成23年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1	
	情報理工学研究科 情報理工学専攻 博士課程前期課程	2	200	—	400	修士(工学)	0.72	平成24年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成24年度より専攻の設置(情報理工学研究科情報理工学専攻博士課程後期課程)
		3	15	—	45	博士(工学)	0.48	平成24年度		
	生命科学研究科 生命科学専攻 博士課程前期課程	2	150	—	300	修士(理学) 修士(工学)	0.65	平成24年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成24年度より専攻の設置(生命科学研究科生命科学専攻博士課程後期課程)
		3	15	—	45	博士(理学) 博士(工学)	0.41	平成24年度		
	先端総合学術研究科 先端総合学術専攻 一貫制博士課程	5	30	—	150	博士(学術)	0.25	平成15年度	京都府京都市北区等持院北町56番地の1	
	薬学研究科 薬学専攻 博士課程	4	3	—	3	博士(薬学)	0.66	平成26年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成26年度より専攻の設置(薬学研究科薬学専攻博士課程)
	法務研究科 法曹養成専攻 専門職学位課程	3	100	—	360	法務博士(専門職)	0.50	平成16年度	京都府京都市中京区西ノ京東梅尾町8番地	平成26年度より入学定員30人減(法務研究科法曹養成専攻専門職学位課程)
	経営管理研究科 経営管理専攻 専門職学位課程	2	100	—	200	経営修士(専門職) 会計修士(専門職)	0.35	平成18年度	京都府京都市中京区西ノ京東梅尾町8番地	
大 学 の 名 称	立命館アジア太平洋大学									
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		
	年	人	年次人	人		倍				
アジア太平洋学部 アジア太平洋学科	4	600	2年次 12 3年次 18	2,490	学士(アジア太平洋学)	1.00	平成12年度			
国際経営学部 国際経営学科	4	600	2年次 22 3年次 31	2,543	学士(経営学)	0.92	平成12年度	大分県別府市十文字原1丁目1番	平成26年度秋季入学 者数は未定である。	

既設大学等の状況	アジア太平洋研究科 アジア太平洋学専攻 博士課程前期課程	2	15	—	30	修士（アジア太平洋学）	0.29	平成15年度
	博士課程後期課程	3	10	—	30	博士（アジア太平洋学）	0.56	平成15年度
	国際協力政策専攻 博士課程前期課程	2	45	—	90	修士（国際協力政策）	0.42	平成15年度
	経営管理研究科 経営管理専攻 修士課程	2	40	—	80	修士（経営管理）	0.28	平成15年度
附属施設の概要	<p>名称：人文科学研究所 目的：人文科学分野の研究 所在地：京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月：昭和23年4月</p> <p>名称：国際地域研究所 目的：社会科学分野の研究 所在地：京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月：昭和63年4月</p> <p>名称：国際言語文化研究所 目的：人文社会科学分野の研究 所在地：京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月：平成元年4月</p> <p>名称：人間科学研究科 目的：人文社会科学分野の研究 所在地：京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月：平成2年4月</p> <p>名称：アート・リサーチセンター 目的：人文社会科学分野の研究 所在地：京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月：平成10年6月</p> <p>名称：歴史都市防災研究所 目的：人文科学分野の研究 所在地：京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月：平成15年8月</p> <p>名称：地域情報研究センター 目的：社会科学分野の研究 所在地：京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月：平成11年4月</p> <p>名称：社会システム研究所 目的：社会科学分野の研究 所在地：滋賀県草津市野路東1丁目1番1号 設置年月：平成10年4月</p> <p>名称：理工学研究所 目的：自然科学分野の研究 所在地：滋賀県草津市野路東1丁目1番1号 設置年月：昭和30年4月</p> <p>名称：SRセンター 目的：自然科学分野の研究 所在地：滋賀県草津市野路東1丁目1番1号 設置年月：平成8年4月</p>							

附属施設の概要	名称 : VLSIセンター 目的 : 自然科学分野の研究 所在地 : 滋賀県草津市野路東1丁目1番1号 設置年月 : 平成12年4月	
	名称 : 立命館大学国際平和ミュージアム 目的 : 国際的視野に立った平和の今日的問題の教育研究と、そのための資料収集、整理、保存および展示 所在地 : 京都府京都市北区等持院北町56番地の1 設置年月 : 平成4年5月	

(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。