

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	リツメイカン 学校法人 立命館								
フリガナ大学の名称	リツメイカダウ 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梅尾町1番地の7								
大学の目的	立命館大学は、教育基本法の規定する教育の一般的目的と方法に則り、學術の中心として広く知識を授けるとともに、深く法学、経済学、経営学、社会学、文学、理工学、国際関係学、政策科学、情報理工学、映像学、生命科学、薬学およびスポーツ健康科学に関する専門の学芸を教授研究し、知的、道德的および応用的能力を展開させることを目的とする。								
新設学部等の目的	文学部では、人文学を教育研究し、人間や世界のさまざまな文化について、幅広い知識と豊かな表現力を身につけ、人間と社会が抱える問題を解決しようとする人間を育成することを目的としている。2012年度には、3年次編入学定員を廃止し、文学部全体の入学定員に振り替える。 理工学部では、人間重視の理念のもと理学と工学の融合による独自の教育研究を行い、独創的かつ高い倫理観に裏づけされ、科学技術の新領域の開拓と未来社会を支える人材育成を目的としている。2012年度には、各学科が担う技術分野や研究分野を基本的に広げる方向で学科再編を行うとともに、理工学部全体の入学定員は維持したまま学部内での定員振替により、一部学科において入学定員および編入学定員を増加および新設する。								
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	
	文学部 人文学科	4	1,105 (1,102)	3年次 0 (6)	4,420 (4,420)	学士(文学)	平成24年4月 第1年次	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 (94)	3年次 12 (2)	592 (380)	学士(工学)	平成24年4月 第1年次 平成26年4月 第3年次		平成24年4月より電子光情報工学科、マイクロ機械システム工学科の学生募集停止。上記2学科の定員を左記5学科の入学定員及び編入学定員に振替える。 平成24年度は今回の届出の入学定員に基づいて第1年次学生を募集する。 一方、新たな編入学定員に基づく第3年次学生の募集は、平成24年度入学生が第3年次に進級する平成26年度より実施する。従って、平成25年度までは、届出以前の学科編成と編入学定員に基づいて実施する。ただし、今次初めて編入学定員を設定する建築都市デザイン学科については、適切な収容定員の管理を行うことを前提に平成24年度より第3年次の編入学入試を実施する。
	電子情報工学科	4	94 (74)	3年次 8 (2)	392 (300)	学士(工学)	平成24年4月 第1年次 平成26年4月 第3年次		
	機械工学科	4	160 (99)	3年次 10 (2)	660 (400)	学士(工学)	平成24年4月 第1年次 平成26年4月 第3年次	滋賀県草津市野路東 1丁目1番1号	
	ロボティクス学科	4	83 (79)	3年次 6 (2)	344 (320)	学士(工学)	平成24年4月 第1年次 平成26年4月 第3年次		
	建築都市デザイン学科	4	70 (70)	3年次 16 (0)	312 (280)	学士(工学)	平成24年4月 第3年次		
	電子光情報工学科	4	0 (79)	3年次 0 (2)	0 (320)	学士(工学)	平成24年4月 募集停止 平成26年4月 第3年次募集停止		
	マイクロ機械システム工学科	4	0 (74)	3年次 0 (2)	0 (300)	学士(工学)	平成24年4月 募集停止 平成26年4月 第3年次募集停止		
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 ・平成24年4月名称変更予定(平成23年4月届出予定) 理工学部 電子情報デザイン学科 電子情報工学科 立命館大学大学院 ・平成24年4月学生募集停止(平成23年4月届出予定) 理工学研究科 創造理工学専攻 博士課程前期課程(廃止) (400) 情報理工学専攻 博士課程前期課程(廃止) (200) 総合理工学専攻 博士課程後期課程(廃止) (75) ・平成24年4月専攻の設置(平成23年4月届出予定) 理工学研究科 基礎理工学専攻 博士課程後期課程 (6) 電子システム専攻 博士課程前期課程 (180)								

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)	電子システム専攻 博士課程後期課程 ( 8 ) 機械システム専攻 博士課程前期課程 ( 140 ) 機械システム専攻 博士課程後期課程 ( 11 ) 環境都市専攻 博士課程前期課程 ( 80 ) 環境都市専攻 博士課程後期課程 ( 15 )
	・平成24年4月研究科の設置(平成23年4月届出予定) 情報理工学研究科 情報理工学専攻 博士課程前期課程 ( 200 ) 情報理工学専攻 博士課程後期課程 ( 15 )  生命科学学研究科 生命科学専攻 博士課程前期課程 ( 150 ) 生命科学専攻 博士課程後期課程 ( 15 )  ・平成24年4月博士課程後期課程の設置(平成23年5月届出予定) スポーツ健康科学研究科 スポーツ健康科学専攻 博士課程後期課程 ( 8 )  立命館アジア太平洋大学 ・平成24年4月入学定員・編入学定員の変更(平成23年5月届出予定) アジア太平洋学部 アジア太平洋学科 [定員減] ( 18 ) (2年次編入学定員) [定員増] ( 8 ) (3年次編入学定員) [定員増] ( 10 ) 国際経営学部 国際経営学科 [定員減] ( 15 ) (2年次編入学定員) [定員増] ( 16 ) (3年次編入学定員) [定員増] ( 20 )

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 科目	演習 科目	実験・実習 科目	計 科目	単位		
教員	学部等の名称	専任教員等					兼任教員等	
		教授 人	准教授 人	講師 人	助教 人	計 人	助手 人	兼任 教員等 人
新設	文学部 人文学科	85 (85)	23 (23)	4 (4)	6 (6)	118 (118)	0 (0)	393 (393)
	理工学部 電気電子工学科	16 (18)	5 (6)	0 (0)	1 (1)	22 (25)	0 (0)	38 (38)
分	電子情報工学科	11 (9)	2 (1)	0 (0)	3 (3)	16 (13)	0 (0)	25 (25)
	機械工学科	15 (15)	6 (6)	1 (1)	6 (6)	28 (28)	0 (0)	42 (42)
組	ロボティクス学科	6 (6)	5 (5)	0 (0)	2 (2)	13 (13)	0 (0)	22 (22)
	建築都市デザイン学科	6 (5)	3 (2)	3 (3)	2 (2)	14 (12)	0 (0)	20 (20)
織	計	139 (138)	44 (43)	8 (8)	20 (20)	211 (209)	0 (0)	540 (540)
	法学部 法学科	36 (36)	19 (19)	0 (0)	0 (0)	55 (55)	0 (0)	128 (128)
の	経済学部 経済学科	30 (30)	10 (10)	0 (0)	0 (0)	40 (40)	0 (0)	- (-)
	国際経済学科	17 (17)	3 (3)	1 (1)	0 (0)	21 (21)	0 (0)	- (-)
既	経済学部 計	47 (47)	13 (13)	1 (1)	0 (0)	61 (61)	0 (0)	185 (185)
	経営学部 経営学科	27 (27)	14 (14)	2 (2)	2 (2)	45 (45)	0 (0)	- (-)
設	国際経営学科	9 (9)	4 (4)	1 (1)	5 (5)	19 (19)	0 (0)	- (-)
	経営学部 計	36 (36)	18 (18)	3 (3)	7 (7)	64 (64)	0 (0)	179 (179)
分	理工学部 数理科学科	11 (11)	3 (3)	2 (2)	3 (3)	19 (19)	0 (0)	23 (23)
	物理科学科	13 (13)	2 (2)	1 (1)	5 (5)	21 (21)	0 (0)	20 (20)
概	都市システム工学科	8 (8)	2 (2)	0 (0)	1 (1)	11 (11)	0 (0)	21 (21)
	環境システム工学科	9 (9)	2 (2)	1 (1)	0 (0)	12 (12)	0 (0)	18 (18)
要	理工学部 計	41 (41)	9 (9)	4 (4)	9 (9)	63 (63)	0 (0)	82 (82)
	産業社会学部 現代社会学科	58 (58)	36 (36)	0 (0)	1 (1)	95 (95)	0 (0)	228 (228)
要	国際関係学部 国際関係学科	34 (34)	16 (16)	1 (1)	0 (0)	51 (51)	0 (0)	98 (98)
	政策科学部 政策科学科	32 (32)	11 (11)	1 (1)	3 (3)	47 (47)	0 (0)	62 (62)
要	情報理工学部 情報システム学科	11 (11)	5 (5)	2 (2)	2 (2)	20 (20)	0 (0)	- (-)
	情報コミュニケーション学科	10 (10)	5 (5)	0 (0)	4 (4)	19 (19)	0 (0)	- (-)

教 員 組 織 の 概 要	メディア情報学科	11 (11)	3 (3)	0 (0)	1 (1)	15 (15)	0 (0)	- (-)
	知能情報学科	13 (13)	2 (2)	1 (1)	4 (4)	20 (20)	0 (0)	- (-)
	情報理工学部 計	45 (45)	15 (15)	3 (3)	11 (11)	74 (74)	0 (0)	40 (40)
	映像学部 映像学科	12 (12)	11 (11)	0 (0)	0 (0)	23 (23)	0 (0)	31 (31)
	生命科学部 応用化学科	8 (8)	4 (4)	0 (0)	3 (3)	15 (15)	0 (0)	- (-)
	生物工学科	5 (5)	3 (3)	0 (0)	4 (4)	12 (12)	0 (0)	- (-)
	生命情報学科	7 (7)	2 (2)	0 (0)	3 (3)	12 (12)	0 (0)	- (-)
	生命医科学科	5 (5)	1 (1)	1 (1)	6 (6)	13 (13)	0 (0)	- (-)
	生命科学部 計	25 (25)	10 (10)	1 (1)	16 (16)	52 (52)	0 (0)	29 (29)
	薬学部 薬学科	18 (18)	5 (5)	3 (3)	10 (10)	36 (36)	0 (0)	23 (23)
	スポーツ健康科学部 スポーツ健康科学科	14 (14)	8 (8)	0 (0)	3 (3)	25 (25)	0 (0)	- (-)
	言語教育推進機構	1 (1)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	1 (1)	0 (0)	- (-)
	言語教育センター	0 (0)	0 (0)	80 (80)	0 (0)	80 (80)	0 (0)	- (-)
	教職教育推進機構	2 (2)	1 (1)	0 (0)	0 (0)	3 (3)	0 (0)	- (-)
	教職支援センター	0 (0)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	9 (9)	0 (0)	13 (13)
	教育開発推進機構	14 (14)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	18 (18)	0 (0)	- (-)
	共通教育推進機構	21 (21)	1 (1)	4 (4)	0 (0)	26 (26)	0 (0)	- (-)
	国際教育推進機構	1 (1)	4 (4)	10 (10)	0 (0)	15 (15)	0 (0)	- (-)
	国際インスティテュート教学委員会	0 (0)	5 (5)	0 (0)	0 (0)	5 (5)	0 (0)	- (-)
	衣笠総合研究機構	20 (20)	2 (2)	0 (0)	0 (0)	22 (22)	0 (0)	- (-)
立命館グローバルイノベーション研究機構	13 (13)	4 (4)	0 (0)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	- (-)	
総合理工学研究機構	17 (17)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	17 (17)	0 (0)	- (-)	
BKC社系研究機構	4 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	- (-)	
保健センター	4 (4)	0 (0)	0 (0)	0 (0)	4 (4)	0 (0)	- (-)	
計	495 (495)	188 (188)	124 (124)	60 (60)	867 (867)	0 (0)	1,098 (1,098)	
合計	634 (633)	232 (231)	132 (132)	80 (80)	1,078 (1,076)	0 (0)	1,638 (1,638)	
教員以外の職員 の概要	種	専任		兼任		計		
	事務職員	565 (565)		503 (503)		1,068 (1,068)		
	技術職員	1 (1)		0 (0)		1 (1)		
	図書館専門職員	6 (6)		5 (5)		11 (11)		
	その他の職員	0 (0)		0 (0)		0 (0)		
計	572 (572)		508 (508)		1,080 (1,080)			
校地等	区分	専用	共用	共用する他の学校等の専用		計	大学全体	
	校舎敷地	658,841.50㎡	0㎡	0㎡		658,841.50㎡		
	運動場用地	197,328.74㎡	0㎡	0㎡		197,328.74㎡		
	小計	856,170.24㎡	0㎡	0㎡		856,170.24㎡		
	その他	283,823.43㎡	0㎡	0㎡		283,823.43㎡		
合計	1,139,993.67㎡	0㎡	0㎡		1,139,993.67㎡			
校舎	専用	404,610.86㎡	0㎡	0㎡		404,610.86㎡	大学全体	
	(404,610.86㎡)	(0㎡)	(0㎡)		(404,610.86㎡)			

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			
	室	室	室	室 (補助職員 人)	室 (補助職員 人)			
専任教員研究室		新設学部等の名称		室数				
図書・設備	新設学部等の名称	図書 〔うち外国書〕	学術雑誌 〔うち外国書〕	電子ジャーナル 〔うち外国書〕	視聴覚資料	機械・器具	標本	
		冊	種	種	点	点	点	
	計	( )	( )	( )	( )	( )	( )	
図書館	面積		閲覧座席数		収納可能冊数			
	㎡							
体育館	面積		体育館以外のスポーツ施設の概要					
経費の見積り及び維持方法の概要	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
	文学部人文学科		836	837	838	840	-	-
	工学部 数理科学科						-	-
	工学部 物理科学科						-	-
	工学部 電気電子工学科						-	-
	工学部 電子情報工学科						-	-
	工学部 機械工学科		2,551	2,559	2,568	2,577	-	-
	工学部 ロボティクス学 科						-	-
	工学部 都市システム工 学科						-	-
	工学部 環境システム工 学科						-	-
	工学部 建築都市デザイ ン学科						-	-
	文学部人文学科		49,759	50,007	50,257	50,509	-	-
	工学部 数理科学科						-	-
	工学部 物理科学科						-	-
	工学部 電気電子工学科						-	-
	工学部 電子情報工学科						-	-
	工学部 機械工学科		15,002	15,077	15,152	15,228	-	-
	工学部 ロボティクス学 科						-	-
	工学部 都市システム工 学科						-	-
	工学部 環境システム工 学科						-	-
工学部 建築都市デザイ ン学科						-	-	
文学部人文学科	48,375	48,375	48,375	48,375	48,375	-	-	
工学部 数理科学科	6,525	6,525	6,525	6,525	6,525	-	-	
工学部 物理科学科	6,960	6,960	6,960	6,960	6,960	-	-	

共同研究費等は理工学研究所の経費を記載している。

経費の見積り及び維持方法の概要	図書購入費	理工学部 電気電子工学科	10,875	10,875	10,875	10,875	10,875	-	-
		理工学部 電子情報工学科	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	-	-
		理工学部 機械工学科	10,005	10,005	10,005	10,005	10,005	-	-
		理工学部 ロボティクス学科	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	-	-
		理工学部 都市システム工学科	4,350	4,350	4,350	4,350	4,350	-	-
		理工学部 環境システム工学科	5,220	5,220	5,220	5,220	5,220	-	-
		理工学部 建築都市デザイン学科	3,915	3,915	3,915	3,915	3,915	-	-
		文学部人文学科	72,563	72,563	72,563	72,563	72,563	-	-
		理工学部 数理科学科	15,330	15,330	15,330	15,330	15,330	-	-
		理工学部 物理科学科	16,352	16,352	16,352	16,352	16,352	-	-
		理工学部 電気電子工学科	25,550	25,550	25,550	25,550	25,550	-	-
		理工学部 電子情報工学科	10,220	10,220	10,220	10,220	10,220	-	-
		理工学部 機械工学科	23,506	23,506	23,506	23,506	23,506	-	-
		理工学部 ロボティクス学科	12,264	12,264	12,264	12,264	12,264	-	-
	理工学部 都市システム工学科	10,220	10,220	10,220	10,220	10,220	-	-	
	理工学部 環境システム工学科	12,264	12,264	12,264	12,264	12,264	-	-	
	理工学部 建築都市デザイン学科	9,198	9,198	9,198	9,198	9,198	-	-	
	設備購入費	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	
		文学部人文学科	800千円	500千円	500千円	-千円	-千円	-千円	
		理工学部 数理科学科	1,688千円	1,548千円	1,548千円	1,548千円	-千円	-千円	
		理工学部 物理科学科							
		理工学部 電気電子工学科							
		理工学部 電子情報工学科							
		理工学部 機械工学科							
		理工学部 ロボティクス学科							
		理工学部 都市システム工学科							
		理工学部 環境システム工学科							
理工学部 建築都市デザイン学科									
学生1人当り納付金	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。
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	
	年	人	年次人	人		倍			

既設大学等の状況	法学部						1.08		京都市北区等持院北町56番地の1	平成21年度より入学定員85人減（法学部法学科）
	法学科	4	790		3,245	学士（法学）	1.08	昭和23年度		
	経済学部						1.09			平成22年度より入学定員50人減（経済学部経済学科）
	経済学科	4	535		2,240	学士（経済学）	1.07	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	200		800	学士（経済学）	1.15	平成18年度		
	経営学部						1.12			
	経営学科	4	610		2,540	学士（経営学）	1.12	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	150		600	学士（経営学）	1.11	平成18年度		
	産業社会学部						1.09			
	現代社会学科	4	900		3,600	学士（社会学）	1.09	平成19年度	京都市北区等持院北町56番地の1	
	文学部						1.13			平成21年度より入学定員30人増（文学部人文学科）
	人文学科	4	1,102	3年次6	4,396	学士（文学）	1.13	平成16年度	京都市北区等持院北町56番地の1	
	理工学部						1.10			
	電気電子工学科	4	94	3年次2	382	学士（工学）	1.07	昭和24年度		平成20年度より入学定員5人減（電気電子工学科）
	機械工学科	4	99	3年次2	402	学士（工学）	1.18	昭和24年度		
	都市システム工学科	4	84	3年次2	342	学士（工学）	1.13	平成16年度		
	環境システム工学科	4	69	3年次2	282	学士（工学）	1.09	平成6年度		
	電子光情報工学科	4	79	3年次2	322	学士（工学）	1.11	平成8年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	
	ロボティクス学科	4	79	3年次2	322	学士（工学）	1.12	平成8年度		
	数理科学科	4	90		360	学士（理学）	1.03	平成12年度		
	物理科学科	4	80		320	学士（理学）	1.03	平成12年度		
	電子情報デザイン学科	4	74	3年次2	302	学士（工学）	1.12	平成16年度		平成20年度より入学定員20人減（電子情報デザイン学科）
	マイク機械システム工学科	4	74	3年次2	302	学士（工学）	1.16	平成16年度		平成20年度より入学定員5人減（マイク機械システム工学科）
	建築都市デザイン学科	4	70		280	学士（工学）	1.08	平成16年度		
	国際関係学部						1.08			平成21年度より入学定員30人増（国際関係学部国際関係学科）
	国際関係学科	4	302	3年次6	1,196	学士（国際関係学）	1.08	昭和63年度	京都市北区等持院北町56番地の1	
政策科学部						1.07				
政策科学科	4	360		1,440	学士（政策科学）	1.07	平成6年度	京都市北区等持院北町56番地の1		
情報理工学部						1.07			平成20年度より入学定員15人減（情報システム学科、情報コミュニケーション学科、メディア情報学科、知能情報学科）	
情報システム学科	4	110		440	学士（工学）	1.08	平成16年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成20年度より情報理工学部1回生については学科未配属のため、入学定員より案分して入学定員超過率を算出。	
情報コミュニケーション学科	4	110		440	学士（工学）	1.08	平成16年度			
メディア情報学科	4	110		440	学士（工学）	1.07	平成16年度			
知能情報学科	4	110		440	学士（工学）	1.07	平成16年度			
映像学部						1.06				
映像学科	4	150		600	学士（映像学）	1.06	平成19年度	京都市北区等持院北町56番地の1		
生命科学部						1.14			平成20年度設置（生命科学部）	
応用化学科	4	80		320	学士（理学） 学士（工学）	1.07	平成20年度			

既設大学等の状況	生物工学科	4	80	320	学士(工学)	1.12	平成20年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号		
	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)	1.26	平成20年度			
	薬学部						1.12		滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成20年度設置(薬学部)
	薬学科	6	100	400	学士(薬学)	1.12	平成20年度			
	スポーツ健康科学部						1.08		滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成22年度設置(スポーツ健康科学部)
	スポーツ健康科学科	4	220	440	学士(スポーツ健康科学)	1.08	平成22年度			
	法学研究科								京都市北区等持院北町56番地の1	
	法学専攻									
	博士課程前期課程	2	60	160	修士(法学)	0.56	昭和25年度			
	博士課程後期課程	3	10	40	博士(法学)	0.15	昭和28年度			
	経済学研究科								滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	
	経済学専攻									
	博士課程前期課程	2	50	100	修士(経済学)	0.62	昭和25年度			
	博士課程後期課程	3	5	25	博士(経済学)	0.23	昭和39年度			
	経営学研究科								滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	
	企業経営専攻									
	博士課程前期課程	2	60	120	修士(経営学)	0.63	昭和41年度			
	博士課程後期課程	3	15	45	博士(経営学)	0.44	昭和41年度			
社会学研究科								京都市北区等持院北町56番地の1		
応用社会学専攻										
博士課程前期課程	2	60	120	修士(社会学)	0.44	昭和47年度				
博士課程後期課程	3	15	45	博士(社会学)	0.53	昭和49年度				
文学研究科								京都市北区等持院北町56番地の1		
人文学専攻										
博士課程前期課程	2	105	210	修士(文学)	0.49	平成18年度				
博士課程後期課程	3	35	105	博士(文学)	0.55	平成18年度				
理工学研究科								滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	平成19年度より募集停止(理工学研究科)および理工学専攻博士課程)	
基礎理工学専攻										
博士課程前期課程	2	50	100	修士(理学) 修士(工学)	0.83	平成18年度				
創造理工学専攻										
博士課程前期課程	2	400	800	修士(理学) 修士(工学)	1.05	平成18年度				
情報理工学専攻										
博士課程前期課程	2	200	400	修士(理学) 修士(工学)	1.13	平成18年度				
総合理工学専攻										
博士課程後期課程	3	75	225	博士(理学) 博士(工学)	0.45	平成8年度				

既設大学等の状況

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)	0.65	平成4年度	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)	0.63	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)	0.54	平成9年度	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)	0.57	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)	0.63	平成13年度	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)	0.72	平成15年度	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)	0.80	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)	1.33	平成18年度		
先端総合学術研究科									
先端総合学術専攻									
博士課程	5	30		150	博士(学術)	0.34	平成15年度	京都市北区等持院北町56番地の1	
法務研究科									
法書養成専攻									
専門職学位課程	3	130		430	法務博士(専門職)	0.87	平成16年度	京都市中京区西ノ京梅尾町1番地の7	
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)	0.51	平成18年度	京都市中京区西ノ京梅尾町1番地の7	
公務研究科									
公共政策専攻									
修士課程	2	60		120	修士(公共政策)	0.79	平成19年度	京都市中京区西ノ京梅尾町1番地の7	
スポーツ健康科学研究科									平成22年度設置(スポーツ健康科学研究科)
スポーツ健康科学専攻									
修士課程	2	25		50	修士(スポーツ健康科学)	1.00	平成22年度	滋賀県草津市野路東1丁目1番1号	
映像研究科									平成23年度設置(映像研究科)
映像専攻									
修士課程	2	10		10	修士(映像)	0.50	平成23年度	京都市北区等持院北町56番地の1	

大学等の名称	立命館アジア太平洋大学								所在地	
	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		
既設大学等の状況	アジア太平洋学部 アジア太平洋学科	4	618	2年次 4 3年次 8	2,585	学士（アジア太平洋学）	0.95	平成12年度	大分県別府市十文字原1丁目1番	平成23年度より入学定員30名減（アジア太平洋学科） 平成23年度より入学定員25名増（国際経営学科）
	国際経営学部 国際経営学科	4	615	2年次 6 3年次 11	2,439	学士（経営学）	0.97	平成12年度		
	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）	0.5	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）	1.56	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）	0.77	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）	0.21	平成15年度		
附属施設の概要	該当なし									