

	大学院大阪大学・金沢大学・浜松医科大学・千葉大学・福井大学連合小児発達学専攻 小児発達学専攻 (博士後期課程)	15 (15)	10 (10)	5 (5)	22 (22)	52 (52)	0 (0)	58 (58)	
	計	698 (713)	491 (490)	187 (189)	489 (496)	1,865 (1,888)	6 (6)	- (-)	
	合計	782 (801)	572 (572)	202 (202)	557 (564)	2,113 (2,141)	0 (0)	- (-)	
教員以外の職員の概要	職種	専任		兼任		計			
	事務職員	938人 (938人)		1,800人 (1,800人)		2,738人 (2,738人)			
	技術職員	185人 (185人)		472人 (472人)		657人 (657人)			
	図書館専門職員	46人 (46人)		3人 (3人)		49人 (49人)			
	その他の職員	1,420人 (1,420人)		474人 (474人)		1,894人 (1,894人)			
	計	2,589人 (2,589人)		2,749人 (2,749)		5,338人 (5,338人)			
校地等	区分	専用	共用		共用する他の学校等の専用		合計		
	校舎敷地	1,374,402 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>		0 m <sup>2</sup>		1,374,402 m <sup>2</sup>		
	運動場用地	122,795 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>		0 m <sup>2</sup>		122,795 m <sup>2</sup>		
	小計	1,497,197 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>		0 m <sup>2</sup>		1,497,197 m <sup>2</sup>		
	その他	126,456 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>		0 m <sup>2</sup>		126,456 m <sup>2</sup>		
	合計	1,623,653 m <sup>2</sup>	0 m <sup>2</sup>		0 m <sup>2</sup>		1,623,653 m <sup>2</sup>		
校舎		専用	共用		共用する他の学校等の専用		計		
		1,079,495 m <sup>2</sup> (1,079,495 m <sup>2</sup> )	- m <sup>2</sup> (- m <sup>2</sup> )		- m <sup>2</sup> (- m <sup>2</sup> )		1,079,495 m <sup>2</sup> (1,079,495 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		
	355室	179室	429室		23室 (補助職員 10人)		11室 (補助職員 5人)		
専任教員研究室		新設学部等の名称					室数		
		工学研究科物理学系専攻					40室		
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	
	工学研究科生物学専攻	3,883,931 [1,907,812] (3,883,931 [1,907,812])	89,878[52,955] (89,878[52,955])		15,850[14,500] (15,850[14,500])	6,631	37,387	0	
	工学研究科応用化学専攻								
	工学研究科物理学系専攻								
	工学研究科機械工学専攻								
工学研究科マテリアル生産科学専攻									
計	3,883,931 [1,907,812] (3,883,931 [1,907,812])	89,878[52,955] (89,878[52,955])		15,850[14,500] (15,850[14,500])	6,631	37,387	0		
図書館	面積		閲覧座席数		収納可能冊数				
	39,149 m <sup>2</sup>		3,534		2,995,272				
体育館	面積		体育館以外のスポーツ施設の概要						
	10,956 m <sup>2</sup>		コート、プール、艇庫、弓道場、卓球場、体育管理棟、エアライフル場		アーチェリー場、トレーニングルーム、用具庫				
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
		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	第1年次	第2年次	第3年次	第4年次	第5年次	第6年次			

研究科単位での特定不能なため、大学全体の数(機械・器具、標本については工学研究科の数)

大学全体

国費による

納付金		-	-	-	-	-	-	
学生納付金以外の維持方法の概要					該当なし			
大学の名称		国立大学法人 大阪大学						
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		
文学部 人文学科	4	165	-	660	学士(文学)	1.07	平成20年度	大阪府豊中市 待兼山町1番5号
人間科学部 人間科学科	4	137	3年次 10	568	学士(人間科学)	1.05	平成20年度	大阪府吹田市 山田丘1番2号
外国語学部 外国語学科	4	580	3年次 10	2,340	学士(言語・文化)	1.03	平成20年度	大阪府箕面市栗生間 谷東8丁目1番1号
法学部 法学科	4	170	3年次 10	700	学士(法学)	1.02	平成20年度	大阪府豊中市 待兼山町1番6号
国際公共政策学科	4	80	-	320		1.06		
経済学部 経済・経営学科	4	220	3年次 10	900	学士(経済学)	1.05	平成20年度	大阪府豊中市 待兼山町1番7号
理学部 数学科	4	47	-	188	学士(理学)	1.04	平成20年度	大阪府豊中市 待兼山町1番1号
物理学科	4	76	-	304		1.06		
化学科	4	77	-	308		1.04		
生物科学科	4	55	-	220		1.09		
医学部 医学科	6	100	2年次 10	650	学士(医学)	1.02	平成20年度	大阪府吹田市 山田丘2番2号
保健学科	4	160	20	680	学士(看護学) 学士(保健衛生学)	1.06		大阪府吹田市 山田丘1番7号
歯学部 歯学科	6	53	-	318	学士(歯学)	1.00	平成20年度	大阪府吹田市 山田丘1番8号
薬学部 薬学科	6	25	-	150	学士(薬学)	1.06	平成20年度	大阪府吹田市 山田丘1番6号
薬科学科	4	55	-	220	学士(薬科学)	-		
工学部 応用自然科学科	4	217	-	868	学士(工学)	1.04		大阪府吹田市 山田丘2番1号
応用理工学科	4	248	-	992		1.05		
電子情報工学科	4	162	-	648		1.04		
環境・エネルギー工学科	4	75	-	300		1.02		
地球総合工学科	4	118	-	472		1.07		
基礎工学部 電子物理科学科	4	99	-	396	学士(工学)	1.04	平成20年度	大阪府豊中市 待兼山町1番3号
化学応用科学科	4	84	-	336		1.03		
システム科学科	4	169	-	676		1.05		
情報科学科	4	83	-	332		1.04		
文学研究科 文化形態論専攻 博士前期課程	2	38	-	76	修士(文学)	0.68	平成20年度	大阪府豊中市 待兼山町1番5号
博士後期課程	3	20	-	60	博士(文学)	0.63		
文化表現論専攻 博士前期課程	2	37	-	74	修士(文学)	1.26		
博士後期課程	3	21	-	63	博士(文学)	1.08		

既設大学等の状況

令和元年度より学生募集停止





	博士前期課程	2	95	-	190	修士(工学)	1.19		
	博士後期課程	3	24	-	72	博士(理学) 博士(工学)	0.76		
	言語文化研究科								
	言語文化専攻							平成 20 年度	大阪府豊中市 待兼山町1番8号
	博士前期課程	2	32	-	64	修士(言語文化学)	1.08		
	博士後期課程	3	15	-	45	博士(言語文化学)	0.91		
	言語社会専攻								大阪府箕面市粟生間 谷東8丁目1番1号
	博士前期課程	2	25	-	50	修士(言語文化学)	1.02		
	博士後期課程	3	8	-	24	博士(言語文化学)	1.21		
	日本語・日本文化専攻							平成 24 年度	
	博士前期課程	2	10	-	20	修士(日本語・日本 文化)	1.55		
	博士後期課程	3	5	-	15	博士(日本語・日本 文化)	1.73		
	国際公共政策研究科								大阪府豊中市待兼山 町1番31号
	国際公共政策専攻							平成 20 年度	
	博士前期課程	2	19	-	38	修士(国際公共政 策)	1.16		
	博士後期課程	3	11	-	33	博士(国際公共政 策)	0.70		
	比較公共政策専攻								
	博士前期課程	2	16	-	32	修士(国際公共政 策)	1.28		
	博士後期課程	3	10	-	30	博士(国際公共政 策)	0.63		
	情報科学研究科								大阪府吹田市 山田丘1番5号
	情報基礎数学専攻							平成 20 年度	
	博士前期課程	2	12	-	24	修士(情報科学) 修士(理学) 修士(工学)	1.12		
	博士後期課程	3	5	-	15	博士(情報科学) 博士(理学) 博士(工学)	0.27		
	情報数理学専攻								
	博士前期課程	2	14	-	28	修士(情報科学) 修士(理学) 修士(工学)	1.14		
	博士後期課程	3	5	-	15	博士(情報科学) 博士(理学) 博士(工学)	0.80		
	コンピュータサイエンス専攻								
	博士前期課程	2	20	-	40	修士(情報科学) 修士(理学) 修士(工学)	1.25		
	博士後期課程	3	6	-	18	博士(情報科学) 博士(理学) 博士(工学)	0.94		
	情報システム工学専攻								
	博士前期課程	2	20	-	40	修士(情報科学) 修士(理学) 修士(工学)	1.23		
	博士後期課程	3	7	-	21	博士(情報科学) 博士(理学) 博士(工学)	1.00		
	情報ネットワーク学専攻								
	博士前期課程	2	20	-	40	修士(情報科学) 修士(理学) 修士(工学)	1.25		
	博士後期課程	3	7	-	21	博士(情報科学) 博士(理学) 博士(工学)	0.81		

マルチメディア工学専攻 博士前期課程	2	20	-	40	修士(情報科学) 修士(理学) 修士(工学)	1.35				
	博士後期課程		3	7	-	21			博士(情報科学) 博士(理学) 博士(工学)	1.00
	バイオ情報工学専攻 博士前期課程	2	17	-	34	修士(情報科学) 修士(理学) 修士(工学)			1.26	
		博士後期課程		3	6	-			18	博士(情報科学) 博士(理学) 博士(工学)
生命機能研究科 生命機能専攻 博士課程	5	55	3年次 若干名	275	修士(生命機能学) 修士(理学) 修士(工学) 博士(生命機能学) 博士(理学) 博士(工学)	1.28	平成20 年度	大阪府吹田市 山田丘1番3号		
高等司法研究科 法務専攻 専門職学位課程 大阪大学・金沢大学・浜松 医科大学・千葉大学・福井 大学連合小児発達学研究科 小児発達学専攻 博士課程	3	80	-	240	法務博士(専門職)	0.86	平成20 年度	大阪府豊中市 待兼山町1番6号  大阪府吹田市山田丘 2番2号		
	3	15	-	45	博士(小児発達学)	1.00	平成24 年度			
附属施設の概要	<p><b>名称：医学部附属病院</b> 目的：患者の診療を通じて医学の教育と研究を行う 所在地：大阪府吹田市山田丘2-1 5 設置年月：昭和6年5月 規模等：土地 16,822 m<sup>2</sup> 建物 105,962 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：医学部附属動物実験施設</b> 目的：医学系研究科及び医学部（以下「研究科等」という。）における実験動物の飼育管理並びに学内における動物実験に関する教育訓練、実験動物の系統保存・供給及び凍結胚保存を行うとともに、研究科等における動物実験及び学内における疾患関連遺伝子動物実験につき研究者の利用に供することを目的とする。 所在地：大阪府吹田市山田丘2-1 5 設置年月：昭和61年4月 規模等：土地 1,147 m<sup>2</sup> 建物 6,348 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：歯学部附属病院</b> 目的：患者の診療を通じて歯科医学の教育と研究を行う 所在地：吹田市山田丘1-8 設置年月：昭和28年8月 規模等：土地 50,466 m<sup>2</sup> 建物 16,090 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：歯学部附属歯科技工士学校</b> 目的：歯科技工士法(昭和30年法律第168号)第14条第1号の規定に基づき、歯科技工士として必要な知識及び技能を授けることを目的とする。 所在地：吹田市山田丘1-8 設置年月：昭和35年4月 規模等：土地 50,466 m<sup>2</sup> 建物 397 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：人間科学研究科附属未来共創センター</b> 目的：学内及び国内外の教育研究機関等との連携の結節点としての役割を担うとともに多様な人材の活用により、新たな融合的学問領域の展開並びに学際的及び実践的な教育研究活動の強化を図ることを目的とする。 所在地：大阪府吹田市山田丘1-2 設置年月：平成28年4月 規模等：土地 1,161 m<sup>2</sup> 建物 129 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：人間科学研究科附属比較行動実験施設</b></p>									

<p>目的：行動の系統発生的及び個体発生的な比較研究並びにこれに必要な実験を行うことを目的とする。</p> <p>所在地：大阪府吹田市山田丘1-2</p> <p>設置年月：昭和55年4月</p> <p>規模等：土地 576 m<sup>2</sup> 建物 576 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：理学研究科附属熱・エントロピー科学研究センター</b></p> <p>目的：熱、エントロピー測定による精密熱科学の展開と、新しい熱測定手法の開発を目指すとともに、積極的な国際連携研究を行うことを目的とする。</p> <p>所在地：豊中市待兼山町1-1</p> <p>設置年月：平成31年4月</p> <p>規模等：土地 258 m<sup>2</sup> 建物 530 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：理学研究科附属基礎理学プロジェクト研究センター</b></p> <p>目的：専攻から独立した教育研究施設として、専攻及び部局の枠を超えた新たな学際的研究、挑戦的・独創的研究、基礎理学のプロジェクト研究並びにこれらの研究に係る産学官連携を推進することを目的とする。</p> <p>所在地：豊中市待兼山町1-1</p> <p>設置年月：平成23年10月</p> <p>規模等：土地 754 m<sup>2</sup> 建物 2,845 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：理学研究科附属先端強磁場科学研究センター</b></p> <p>目的：超強磁場研究の将来を担う人材の育成を図るとともに、学内及び国内外の教育研究機関との共同研究を推進することにより、超強磁場、超高压及び極低温の複合極限実験環境の創成を目指すことを目的とする。</p> <p>所在地：豊中市待兼山町1-1</p> <p>設置年月：平成26年4月</p> <p>規模等：土地 1,740 m<sup>2</sup> 建物 1,050 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：医学系研究科附属共同研究実習センター</b></p> <p>目的：医学系研究科における高度な医学研究・教育用設備機器類を総合的に配置し、医学研究・教育の向上と充実を図ることを目的とする。</p> <p>所在地：吹田市山田丘2-2</p> <p>設置年月：昭和62年5月</p> <p>規模等：土地 1,284 m<sup>2</sup> 建物 1,526 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：医学系研究科附属ツインリサーチセンター</b></p> <p>目的：双生児を対象に、人間の健康問題に関与する環境因子を解明し、予防医学の進展に寄与することを目的とする。</p> <p>所在地：吹田市山田丘1-7</p> <p>設置年月：平成21年4月</p> <p>規模等：土地 25,957 m<sup>2</sup> 建物 4,390 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：医学系研究科附属未来医療イメージングセンター</b></p> <p>目的：医学系研究科における放射線施設の安全管理及び放射性同位元素等を用いた教育研究を推進するとともに、PET(Positron Emission Tomography)による分子イメージング研究の向上と充実を図ることを目的とする。</p> <p>所在地：吹田市山田丘2-4</p> <p>設置年月：平成28年6月</p> <p>規模等：土地 2,098 m<sup>2</sup> 建物 2,181 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：医学系研究科附属最先端医療イノベーションセンター</b></p> <p>目的：産学官連携及びライフイノベーションを推進し、生体に備わる免疫系及び再生系に関する最先端的融合研究を結集させ、世界に類を見ない医薬等の融合療法を開発する拠点を整備することにより、健康社会の実現と地域経済の活性化を推進することを目的とする。</p> <p>所在地：吹田市山田丘2-2</p> <p>設置年月：平成26年4月</p> <p>規模等：土地 2,317 m<sup>2</sup> 建物 11,170 m<sup>2</sup></p> <p><b>名称：歯学研究科附属口腔科学フロンティアセンター</b></p> <p>目的：高度先端口腔科学の研究及び教育の遂行に資するため、高度な歯学研究・教育用設備機器類を総合的に配置し、歯学研究・教育の向上と充実を図り、歯学研究科の教員その他の者の共同利用の促進を図るとともに、学際センターとしての中心的な役割を果たすことを目的とする。</p> <p>所在地：吹田市山田丘1-8</p> <p>設置年月：平成23年7月</p> <p>規模等：土地 50,466 m<sup>2</sup> 建物 672 m<sup>2</sup></p>
--