

平成29年度学部卒業生進路状況

学部

学部名	平成29年度 卒業生数	(大進学者 )	就 職 者				臨床研修医	その他
			企業等	公務員	教員	計		
文学部	171	27	84	26	7	117	0	27
人間科学部	158	28	104	14	0	118	0	12
外国語学部(昼間主)※	615	45	457	56	11	524	0	46
法学部	263	48	142	40	0	182	0	33
経済学部	238	19	183	8	0	191	0	28
理学部	278	216	29	3	8	40	0	22
医学部(医学科)	121	0	0	0	0	0	113	8
医学部(保健学科)	166	53	101	2	3	106	0	7
歯学部	47	0	0	0	0	0	39	8
薬学部	84	55	23	1	0	24	0	5
工学部	870	735	96	4	1	101	0	34
基礎工学部	418	342	63	3	0	66	0	10
計	<b>3,429</b>	<b>1,568</b>	<b>1,282</b>	<b>157</b>	<b>30</b>	<b>1,469</b>	<b>152</b>	<b>240</b>

※ 外国語学部(昼間主)には旧大阪外国語大学の課程を含む。

平成29年度大学院修了学生の進路状況(博士前期課程・修士課程)

博士前期課程・修士課程

研究科名	平成29年度 修了者数	(進学者 大学院)	就 職 者				計	その他
			企業等	公務員	教員			
文学研究科	82	18	31	4	4	39	25	
人間科学研究科	103	30	45	2	7	54	19	
法学研究科	32	3	17	6	1	24	5	
経済学研究科	84	15	43	2	0	45	24	
理学研究科	265	53	185	3	7	195	17	
医学系研究科(保健学専攻を除く)	20	10	6	1	1	8	2	
医学系研究科(保健学専攻)	76	10	61	0	3	64	2	
薬学研究科	63	11	44	0	0	44	8	
工学研究科	833	88	696	12	0	708	37	
基礎工学研究科	280	36	237	3	0	240	4	
言語文化研究科	75	30	13	3	8	24	21	
国際公共政策研究科	46	17	15	2	0	17	12	
情報科学研究科	139	14	115	1	2	118	7	
生命機能研究科 ※	41	1	38	1	0	39	1	
<b>計</b>	<b>2,139</b>	<b>336</b>	<b>1,546</b>	<b>40</b>	<b>33</b>	<b>1,619</b>	<b>184</b>	

※ 生命機能研究科は、2年次を修了し、修士の学位を取得した者について計上。

博士後期課程・博士課程

研究科名	平成29年度 修了者数 ※	就職者				計	その他
		企業等	公務員	教員			
文学研究科	31	3	1	8	12	19	
人間科学研究科	36	11	1	10	22	14	
法学研究科	4	0	0	1	1	3	
経済学研究科	18	8	0	5	13	5	
理学研究科	74	47	0	5	52	22	
医学系研究科(保健学専攻を除く)	175	124	1	8	133	42	
医学系研究科(保健学専攻)	15	11	0	3	14	1	
歯学研究科	32	19	0	2	21	11	
薬学研究科	15	12	1	1	14	1	
工学研究科	147	90	5	8	103	44	
基礎工学研究科	41	23	0	7	30	11	
言語文化研究科	34	3	0	7	10	24	
国際公共政策研究科	19	7	5	0	12	7	
情報科学研究科	28	20	0	3	23	5	
生命機能研究科	31	19	0	3	22	9	
連合小児発達学研究科	17	4	0	7	11	6	
計	717	401	14	78	493	224	

※ 所定の年限以上在学し、所定の単位を修得したが博士の学位を取得しなかった者で、平成29年度間にいわゆる満期退学した者を含む。

法科大学院の課程

研究科名	平成29年度 修了者数	就職者				計	その他
		企業等	公務員	教員			
高等司法研究科	54	0	0	0	0	54	

※ 高等司法研究科は修了者のほぼ全員が司法試験準備となり、「その他」の扱いとなる。

## 平成29年度業種別の主な就職先

(大学院学生等を含む。)

区分	企業等名			
製造業	三菱電機	パナソニック	ダイキン工業	富士通
	日立製作所	トヨタ自動車	新日鐵住金	住友電気工業
	川崎重工業	小松製作所	本田技研工業	村田製作所
	豊田自動織機	デンソー	神戸製鋼所	クボタ
	日本たばこ産業(JT)	ソニー	花王	京セラ
	住友化学	日立造船	三菱重工業	ヤンマー
	島津製作所	キヤノン	サントリーホールディングス	シャープ
	塩野義製薬	JFEスチール	三菱ケミカル	阪急阪神ホールディングス
	中外製薬	日産自動車	東レ	住友ゴム工業
	クラレ	マツダ	ジェイテクト	積水化学工業
	日本電気(NEC)	カネカ	アステラス製薬	旭化成
	三菱日立パワーシステムズ	日本IBM	竹中工務店	スズキ
	大林組	AGC	キーエンス	マイクロンメモリジャパン
	ブラザー工業	古河電気工業	ファナック	東芝
	日揮	鹿島建設	オムロン	IHI
	デンソーテン	横河電機	ローム	第一三共
	日本電産	テルモ	大成建設	TOTO
	シスメックス	Sky	清水建設	セイコーエプソン
	資生堂	住友林業	江崎グリコ	小野薬品工業
	味の素			
電気 ガス	関西電力 九州電力	中国電力	大阪ガス	中部電力
情報 通信	西日本電信電話(NTT西日本)	NTTデータ	NTTドコモ	NTTコミュニケーションズ
	日本電信電話(NTT)	新日鉄住金ソリューションズ	アビームコンサルティング	NTTコムウェア
	富士ソフト	アイテック阪急阪神		
運輸	西日本旅客鉄道(JR西日本)	日本航空	全日本空輸	東海旅客鉄道(JR東海)
商社 流通 シンクタンク	ニトリ 丸紅	野村総合研究所 三井物産	住友商事 伊藤忠商事	双日
銀行 証券 保険 その他金融	三井住友銀行 野村證券 大和証券 SMBC日興証券	みずほフィナンシャルグループ 東京海上日動火災保険 住友生命保険	三菱UFJ銀行 りそなグループ 三井住友カード	三井住友信託銀行 日本生命保険 ゆうちょ銀行
マスコミ 出版 広告 その他サービス	アクセンチュア あずさ監査法人	ワークスアプリケーションズ 日本放送協会(NHK)	楽天 パソナ	産業技術総合研究所 新日本科学PPD
官公庁	裁判所 日本学術振興会 大阪府庁 ※その他、各都道府県庁、市役所等多数	財務省(税関) 農林水産省 京都市役所	厚生労働省 国土交通省 東京都庁	法務省(法務局) 国立国会図書館 石川県庁
学校 病院	大阪大学医学部附属病院 地域医療機能推進機構(JCHO)大阪病院 大阪府立病院機構 京都大学医学部附属病院 大阪大学	大阪府立病院機構 豊中市立豊中病院 大阪医療センター 関西ろうさい病院 大阪府教員	大阪府立病院機構 豊中市立豊中病院 大阪医療センター 関西ろうさい病院 兵庫県教員	大阪大学歯学部附属病院 大阪警察病院 堺市立総合医療センター 九州大学