

大 学 (問合せ先等)	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2016年度入試日程				備 考		2015年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 資 格	特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合否判定評価法 (調査書重視項目), 地方試験場, 新増設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公 指 大阪電気通信大学 ★入試部 TEL(072)824-1131 〒572-8530 大阪府 寝屋川市初町18-8 要項: 全共無料 出願: 郵送・ネット	一般推薦	工	電気電子工	80	25	併	浪	×	×	特になし	書類・学科試験(数ⅠⅡA B<数列・ベクトル>必須 ・150点・60分, 英・物基 ・化基・生基から1科目, 100点・60分)  理系型=書類・学科試験 (数ⅠⅡAB<数列・ベクトル>必須・150点・60分, 英・物基・化基・生基から 1科目, 100点・60分) 文系型=書類・学科試験 (国・150点・60分, 英・100 点・60分)	10.19 ~ 10.28 (選択)	Ⓐ11.7 Ⓑ11.8	11.18	12.2	調査書50点(①, 補正せず), 学科試験250点, 計300点 (注)専門・総合学科出身者, 女子, 有資格者の優遇制度 =一定の点数を加点して判 定する (注)出題範囲→英=C英 I Ⅱ・英表 I, 国=国総・現 B 地方京都・神戸・姫路・和 歌山・岡山・広島・徳島・ 高松	57	51	1.1	
			電子機械工	80	25											31	21	1.5		
			機械工	90	27											99	71	1.4		
			基礎理工	60	18											29	24	1.2		
			環境科学	90	27											20	20	1.0		
			情報通信工	160	50											91	73	1.2		
			通信工	80	25											19	13	1.5		
			医療福祉工	医療福祉工	80	25										35	27	1.3		
			理学療法	40	理系 8 文系 4	㊂ 12										6	2.0			
			健康スポーツ科学	70	理系 22 文系 22	㊂ 18										3	6.0			
公 指 大阪電気通信大学 ★入試部 TEL(072)824-1131 〒572-8530 大阪府 寝屋川市初町18-8 要項: 全共無料 出願: 郵送・ネット	一般推薦 (得意科目セレクト)	工	総合情報	デジタルゲーム	210	理系42 文系21										㊂ 3	2	1.5		
			情報	90	理系 28 文系 28	㊂ 11										11	1.0			
			金融経済	資産運用	80	理系 25 文系 25										㊂ 70	52	1.3		
																㊂ 22	18	1.2		
																㊂ 27	25	1.1		
																㊂ 12	8	1.5		
																㊂ 6	5	1.2		
																㊂ 8	8	1.0		
公 指 大阪電気通信大学 ★入試部 TEL(072)824-1131 〒572-8530 大阪府 寝屋川市初町18-8 要項: 全共無料 出願: 郵送・ネット	一般推薦 (得意科目セレクト)	工	電気電子工	80	6	併	浪	×	×	特になし  (注)医療福祉工学科, 理学療法学科, デジタルゲーム学科の推薦定員は理系型/文系型を示す	書類・学科試験(数ⅠⅡ・英, 各100点・60分)  理系型=書類・学科試験 (数ⅠⅡ・英, 各100点・60分) 文系型=書類・学科試験 (国・英, 各100点・60分)	9.28 ~ 10.7	10.18	10.24	11.6	学科試験300点(得意科目を2倍に換算), 計300点 (注)出題範囲→英=C英 I Ⅱ・英表 I	5	1	5.0	
			電子機械工	80	6											9	5	1.8		
			機械工	90	7											19	14	1.4		
			基礎理工	60	5											9	8	1.1		
			環境科学	90	7											4	2	2.0		
			情報通信工	160	12											16	10	1.6		
			通信工	80	6											4	3	1.3		
			医療福祉工	医療福祉工	80	5/1										14	3	4.7		
			理学療法	40	2/1	10										2	5.0			
			健康スポーツ科学	70	6	3										2	1.5			
			総合情報	デジタルゲーム	210	12/5										46	28	1.6		
			情報	90	7	7										6	1.2			
			金融経済	資産運用	80	6										6	5	1.2		

大 学 (問合せ先等)	推薦区分	学部	学科-専攻(コース)	募集人員		推 薦 条 件				選 考 方 法		2016年度入試日程				備 考		2015年度入試結果		
				入 学 定 員	推 薦 定 員	専 願 区 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 勤 實 格 繢	特 定 条 件 ・ そ の 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ の 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	入 学 手 続 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目), 地 方 試 験 場, 新 増 設, そ の 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公 指 大阪電気通信大学 (統)	専門課程	工	電気電子工	80	5	併 浪	× ×	専門・総合学科出身者	書類・学科試験(数ⅠⅡ, 200点・60分)	9.28 ~ 10.7	10.18	10.24	11.6	調査書100点(Ⅰ, 補正せず), 学科試験200点, 計300点	22	14	1.6			
			電子機械工	80	5										10	7	1.4			
			機械工	90	6										8	6	1.3			
			基礎理工	60	4										2	2	1.0			
			環境科学	90	6										1	1	1.0			
			情報通信工	160	10										11	8	1.4			
			情報工	80	5										12	8	1.5			
			通信工	210	10										8	4	2.0			
			総合情報	90	5										8	8	1.0			
			医療福祉工	80	5										4	2	2.0			
			理学療法	40	1										5	2	2.5			
			健康スポーツ科学	70	4										2	2	1.0			
			金融経済	80	5										0	—	—			