

●入試名称 大 学 ★問合先等	学 部 (学群・学域)	学科-専攻 (学類)	募集人員	出 願 資 格				特 定 条 件 ・ そ の 他	共テ ス 通ト	選 考 方 法 書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	2022年度入試日程			備 考		2021年度入試結果		
				対 象 課 程	出 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準				出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法, 共 テ (教 科 ・ 科 目), 新 設, そ の 他	出 願 者 数 (正 ト ト ー 整)	合 格 者 数	競 争 率	
●総合型選抜 大 阪 大 学 (続)	法	法 国際公共政策	17 8	全	専	現	×	5-8 6-8	書類審査・面接・共通テスト (注)面接は必要に応じ外国語 で行う場合がある [共テ]数→I A・II B指定	11.1 ～ 11.10	12.19	2.9	書類10点、面接30点、共通テ スト160点、計200点 [共テ]合計が概ね80%以上であ ることを必要とする	33	15	2.2		
		40	8											5.0				
	経済	経済・経営	22	全	専	1浪	×	5-7	1次＝書類審査 2次＝面接・共通テスト (注)面接は必要に応じ外国語 で行う場合がある (注)1次では募集人員の約2倍 までを合格者とする [共テ]数→I A・II B指定				書類50点、面接50点、共通テ スト100点、計200点 [共テ]合計が概ね80%以上であ ることを必要とする	43	21	2.0		
理	<研究奨励型> 化学 生物科学 <生物科学> <生命理学>	8	全	専	現	×	5-7	1次＝書類審査 2次＝口頭試問(30～60分－ 研究成果のプレゼンテーショ ン<約10分>・質疑応答含む) ・共通テスト [共テ]化学科・生物科学コース ＝理→物・化・生・地学から 2科目、生命理学コース＝理 →物必須、化・生・地学から 1科目	11.1 ～ 11.10	<1次> － <2次> 12.19	12.10	2.9	書類＋口頭試問100点、共通 テスト100点、計200点	5	3	1.7		
		12												4	3.0			
	<挑戦型> 数学 物理	5 10	全	専	現	×	5-7	1次＝書類審査 2次＝小論文・口頭試問・共 通テスト [共テ]数学科＝理→物・化・生 ・地学から2科目、物理学科 ＝理→物必須、化・生・地学 から1科目					書類＋小論文＋口頭試問100 点、共通テスト100点、計200 点 [共テ]合計が概ね80%以上であ ることを必要とする (注)小論文・口頭試問→希望 学科への適性や基礎学力、思 考力を問う	6	0	－		
4	3	1.3																