

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件				1 推 薦 人 数 制 限 高 校 からの	選 考 方 法		2024年度入試日程			備 考		2023年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略		共 テ ス ト	書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 〔 共 テ 〕 (教 科 ・ 科 目) ・ そ の 他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法, 〔 共 テ 〕 (合格基準点等), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
大 阪 大 学 ★教育・学生支援部入試課 1區(06)6879-7098 〒565-0871 大阪府 吹田市山田丘1-1	医	医		5	全	1浪	4.3	本学科が学校推薦型選抜で求める学生に合致する者	2	5-7	1次＝共通テスト(900点満点中概ね80%以上の者のうちから成績上位30名を第1次合格者とする) 2次＝書類審査・小論文(120分)・面接(個別, 約30分-2回) 〔 共 テ 〕 数 → I A ・ II B 指定, 理→物・化・生から2科目	11.1 ∩ 11.8	<1次> － <2次> 2.10 2.11 (2日)	2.7 2.13	2次＝共通テスト90点, 書類+面接90点, 小論文90点, 計270点 (注)小論文→文章(英文含む)読解論述型・資料分析型・テーマ型・理科論述型などを客観的評価ができるよう組合せて出題 (注)面接→医師および医学研究者になる適性に欠けると判断された場合は, 不合格とする	27	5	5.4	
		保健-看護学		10	全	1浪	4.0	本学科が学校推薦型選抜で求める学生に合致する者	各2	5-7	1次＝書類審査・共通テスト(募集人員の概ね5倍まで, 原則20名まで合格) 2次＝口頭試問 〔 共 テ 〕 数 → I A ・ II B 指定, 理→物・化・生・地学から2科目(保健学科共通)	11.1 ∩ 11.8	<1次> － <2次> 2.10	2.7 2.13	2次＝共通テスト100点, 書類50点, 口頭試問100点, 計250点	49	12	4.1	
		-放射線技術科学		6					1次＝看護学専攻に同じ 2次＝面接						2.13	2次＝共通テスト100点, 書類50点, 面接50点, 計200点	18	5	3.6
		-検査技術科学		4					1次＝看護学専攻に同じ 2次＝小論文(60分)・面接(集団面接含む)						2.13	2次＝共通テスト100点, 書類50点, 小論文50点, 面接50点, 計250点	17	4	4.3
	歯	歯		5	全	1浪	×	次の全条件。(1)本学部が掲げるアドミッション・ポリシーに合致する者, (2)TOEFL-iBT72, IELTS5.5, 英検準1級以上いずれかの有資格者	2	2-4	1次＝書類審査(募集人員の約3倍を合格者とする) 2次＝面接(個別-必要に応じ, 英語により行う場合がある)・共通テスト 〔 共 テ 〕 数 (I A ・ II B 指定) ・ 理 (物 ・ 化 ・ 生 から 2 科 目)	11.1 ∩ 11.8	<1次> － <2次> 12.17	12.8 2.13	2次＝共通テスト100点, 面接200点, 計300点 〔 共 テ 〕 各 教 科 の 合 計 得 点 が, それぞれ概ね80%以上であることが必要 (注)面接→(1)全般的態度, (2)受験の動機, 目的, 意識, (3)意欲, 積極性, (4)協調性, 柔軟性, (5)生命科学の勉学・研究に必要な適性と能力を評価する	10	5	2.0	

大 学 ★問合せ先等	学部 (学群・学域)	学科－専攻 (学類)	募集人員		推 薦 条 件					1 推 薦 人 数 制 限 高 校 からの	選 考 方 法			2024年度入試日程			備 考			2023年度入試結果		
			入 学 定 員	推 薦 定 員	対 象 課 程	現 浪 区 分	成 績 基 準	特 定 条 件 ・ そ の 他 ※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略	共 テ ス ト		書 類 ・ 学 科 ・ 小 論 文 ・ 面 接 ・ 【英】 (教科・科目) ・ その他	出 願 期 間	選 考 日	合 格 発 表	合 否 判 定 評 価 法, 【英】 (合格基準点等), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率				
大 阪 大 学 (続)	薬	薬(6年)		15	全	1浪	×	本学部における学問・研究に強い興味を持つ者	3	5-7	1次＝書類審査・共通テスト(募集人員の約2倍を超えた場合に実施) 2次＝小論文(90分)・面接(個別－2回) 【英】理→物・化・生から2科目	11.1 ～ 11.8	<1次> － <2次> 2.10	2.7 2.13	2次＝共通テスト(国・外－各150点, 数・理－各200点, 地公50点)750点, 小論文100点, 面接150点, 計1000点	50	13	3.8				
	工	応用自然科学 応用理工 電子情報工 環境・エネルギー工 地球総合工	22 25 17 8 12		全	1浪	△	次のいずれか。(1)数学, 物理学, 化学, 生物学, 地学など科学分野の自由研究または課題研究を行った者, (2)本学SEEDSプログラムに参加経験のある者, (3)科学分野のコンテストに出場経験のある者, (4)数・理が各4.3以上, (5)TOEFL-iBT80点, IELTS6.0, 英検準1級以上いずれかの有資格者	各4	5-7	1次＝書類審査(募集人員の2倍を超えた学科で実施) 2次＝書類審査・面接・共通テスト 【英】理→物・化・生・地学から2科目	11.1 ～ 11.8	<1次> － <2次> 12.17	12.8 2.13	書類+面接100点 (注)合格者判定は上記の結果と共通テストの成績を総合して行う	69 43 59 27 44	22 21 17 8 8	3.1 2.0 3.5 3.4 5.5				
	基礎工	電子物理学 化学応用科学 システム科学 情報科学	9 9 18 9		全	1浪	×	志願する学科における学問・研究に強い興味を持つ者	各3	5-7	1次＝書類審査・共通テスト(募集人員の約2倍までの者を上限とする) 2次＝口頭試問 【英】理→物必須, 化・生から1科目	11.1 ～ 11.8	<1次> － <2次> 2.10	2.7 2.13	1次＝共通テスト700点(国100点, 地公75点, 理・数－各200点, 外125点) (注)合否判定は上記の結果と書類, 口頭試問の結果を総合して行う	17 24 57 60	9 9 18 9	1.9 2.7 3.2 6.7				