

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部・学科 (専攻・コース)	募集人員	出 願 資 格				特定条件・その他	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	2023年度入試日程					備考 合否判定評価法(調査書重視項目)、新設、その他	2022年度入試結果								
			出願時期の区分	現浪区分	成績基準	取得動向資格			エントリー期間	体験授業前面接	出願期間	試験日	合格発表		入学手続締切日	出願者数(エントリー数)	合格者数	競争率					
●総合型選抜 千里金蘭大学 (女子のみ) ★アドミッションセンター TEL(06)6872-0721 〒565-0873 大阪府吹田 市藤白台5-25-1	<チャレンジAO・エクステンドAO> * 栄養-栄養	18/4	専	浪	×	×	<p>本学のアドミッション・ポリシー、および本学科の求める学生像を理解し、入学意欲の高い者 (注)募集人員はチャレンジAO/エクステンドAOを示す</p>	課題レポート型=書類審査 ・提出課題レポート・面接 基礎知識型=書類審査・基礎知識検査(60分)・面接	<チャレンジAO>					<p>調査書一補正せず (注)チャレンジAOは事前登録し、本学のイベントに参加(遠方の方、部活動等で参加が難しい方はイベント参加にかえ、志望理由書提出も可)しエントリー。エントリー後、各適性検査の内容により出願の可否を判定する (注)栄養学科の基礎知識検査→チャレンジAO=化または生の基礎的内容から選択、エクステンドAO=化基・生基から1科目 (新設)栄養学部=栄養学科、教育学部=教育学科(生活科学部の改組届出中)</p>	<チャレンジAO>	18	15	1.2					
	* 教育-教育	12/4						①7.1 ②9.12 ③11.1 11.14	9.4 10.9 11.20	9.12 10.17 10.17 10.24 11.28 12.19	- -	11.4 11.4 12.23	1.27 1.27 1.27		<エクステンドAO>	<チャレンジAO>	15	8	1.9				
	<看護AO> 看護-看護	3						3.5	×	次	書類審査・基礎学力テスト(化基・生基から1科目, 60分)・小論文(800字・60分)・面接(グループ)	-	-		9.12 10.3	10.9	11.4	1.27	調査書一補正せず、志望理由書一参考程度	5	3	1.7	
<基礎学力型> * 栄養-栄養	A)20 B)4 C)4	専・併	浪	×	×	特になし	<p>書類審査・学力テスト(国総・「C英IⅡ・英表I」・数IA・「化基・生基」・「化基・化」・「生基・生」から2科目, 各100点) (注)「化基・生基」・「化基・化」・「生基・生」からの2科目選択は不可</p>			9.26 10.10	A)10.16 B)10.22	11.4	11.18	* スタンダード型必須 スタンダード型=調査書50点(補正せず)、学力テスト200点, 計250点 調査書重視型=調査書100点(補正せず)、学力テスト200点, 計300点 出題国総=古文・漢文を除く、数I=データ分析を除く、化=高分子化合物の性質と利用を除く、生=生態と環境・生物の進化と系統を除く (注)C日程=スタンダード型のみ実施 (注)2022入試結果はスタンダード型を示す	35	21	1.7						
* 教育-教育	A)16 B)4 C)4															C)11.28 12.12	12.18	12.23	1.13	15	10	1.5	

●入試名称 大 学 ★問合先等	学部-学科 〈専攻・コース〉	募集人員	出 願 資 格				特 定 条 件 ・ そ の 他	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	2023年度入試日程					備 考 合否判定評価法(調査書重 視項目)、新設、その他	2022年度入試結果			
			出願時 区分	現浪 区分	成 績 基 準	取 得 資 格			期 間	事 前 面 接	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		入 学 手 続	出 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率
●総合型選抜 千里金蘭大学 (続)	<基礎学力型> 看護－看護	A 32 B C 4	専・併	浪	×	×	特になし	書類審査・学力テスト(国 総・「C英IⅡ・英表I」 から1科目、数IA・「化基 ・生基」・「化基・化」・ 「生基・生」から1科目、各 100点) (注)C日程＝「化基・化」 の選択は不可	-	-	9.26 ～ 10.10	A10.16 B10.22	11.4	11.18	*スタンダード型必須 スタンダード型＝調査書50 点(補正せず)、学力テス ト200点、計250点 高得点科目重視型＝調査書 50点(補正せず)、学力テ スト300点(高得点科目を2 倍に換算)、計350点 出題国総＝古文・漢文を除 く、数I＝データ分析を除 く、化＝高分子化合物の性 質と利用を除く、生＝生態 と環境・生物の進化と系統 を除く (注)C日程＝スタンダード 型のみ実施 (注)2022入試結果はスタン ダード型を示す	385	119	3.2
												C11.28 ～ 12.12						