



●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				選 考 方 法			2022年度入試日程			備 考		2021年度入試結果		
				対 象 課 程	出 専 願 時 区 分	現 浪 基 準	成 績 基 準	特定条件・その他	共 テ ス 通 ト	書 類 ・ 科 学 (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	合否判定評価法、共テ(教 科・科目)、新設、その他	出 (エントリ ー 数)	合 格 者 数	競 争 率	
●探究力入試「Q」 奈良女子大学 (続)	* 工	工	15	(注)要項確認				×	Q <sup>2</sup> スクウェア型=1次→書類審査、2次→データ・資料の読み取り、レポート作成、ディスカッション Q <sup>3</sup> キューブ型=1次→書類審査、2次→研究計画書に基づくプレゼンテーション		<要項確認>			(新設)工学部=工学科(設置構想中)		(新規実施)		