

大 学 ★問合せ等	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	2025年度入試日程				備 考	2024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 得 資 格 績	特定条件・その他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	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	締 切 日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	志 願 者 数	合 格 者 数
公 指 日 本 大 学 (続)	一般推薦 有資格者	国際関係	国際総合政策 国際教養	383	5	専	1浪	3.7	△	次のいずれか。(1)全体3.7以上で英検準2級以上等, (2)全体3.7以上で外4.0以上	書類・小論文・面接	11.1	11.16	12.2	12.13		5	5	1.0
				283	3							3					3	1.0	
	一般推薦	生産工	機械工 電気電子工 土木工 建築工 応用分子化学 マネジメント工 数理情報工 環境安全工 創生デザイン	198	6	専	1浪	×	×	次のいずれか。(1)本学部の志望学科での学業を強く希望する者, (2)親族等が営む企業(本学部の専門領域に関連する産業を対象とする)の経営者を目指す者, もしくは, 将来, 企業経営の道を目指す強い意志のある者 (注)選考方法→書類・基礎学力検査(英・数, 計120分)・面接	書類・小論文・面接	11.1	11.17	12.2	12.13		1	1	1.0
				176	5							2					2	1.0	
				198	6							3					3	1.0	
				198	6							10					8	1.3	
				176	5							3					3	1.0	
				176	5							1					1	1.0	
				154	5							8					3	2.7	
				132	4							2					2	1.0	
132		4	5	4	1.3														
工		土木工 建築 機械工 電気電子工 生命応用化学 情報工	160	65	-	1浪	3.0	×	特になし	書類・小論文・面接	11.1	11.15	12.2	12.18		12	12	1.0	
	190		6								5					1.2			
	180		7								7					1.0			
	180		12								12					1.0			
医	医	120	5	専	1浪	4.0	×	次の全条件。(1)物基・物, 化基・化, 生基・生から2科目以上の履修者, (2)入学前教育を受講し, 課題を提出することを確約できる者	書類・基礎学力検査(数・英・理<物・化・生>)・小論文・面接(個別)	11.18	12.14	12.23	1.14		(新規実施)				
		120	5																
歯	歯	130	7	専	1浪	×	×	歯科医師を強く希望する者	書類・適性試験(90分)・小論文(60分)・面接	11.1	11.16	12.2	12.9		6	4	1.5		
		130	3							1					1	1.0			
松戸歯	歯	130	3	専	1浪	3.3	×	全日制普通科・理数科等出身者	書類・小論文(500~600字・60分)・面接	11.1	11.16	12.2	12.9		1	1	1.0		
		130	3																

大 学 ★問合先等	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	2025年度入試日程				備考	2024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	取得動資格	特定条件・その他 <small>※奇数頁上【注】の前提条件に該当する内容は省略</small>	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	合格発表表	入学手続締切日	合否判定評価法(調査書重視項目), 新設, その他	志願者数	合格者数	競争率
公 認 日 本 大 学 (続)	一般推薦	生物資源科学	バイオサイエンス	210	10	専	1浪	×	×	特になし	書類・確認テスト(英・数・国から2教科)・面接	11.6 ~ 11.13	11.23	12.2	12.12		5	4	1.3
			動物	136	7												12	8	1.5
			海洋生物	146	7												36	7	5.1
			森林	120	4												5	4	1.3
			環境	130	4												2	2	1.0
			アグリサイエンス	140	5												9	8	1.1
			食品開発	146	7												10	10	1.0
			食品ビジネス	146	7												13	10	1.3
			国際共生	146	7												5	4	1.3
		獣医保健看護	80	4	35	14	2.5												
	獣医	120	13	87	23	3.8													
	薬	薬(6年)	244	20	専	1浪	3.5	×	特になし	書類・基礎学力検査(化基・化, 英C I II III・論表 I II III, 各45分)・面接	11.1 ~ 11.8	11.16	12.2	12.9		23	22	1.0	