

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		2024年度入試日程				備 考		2023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 活 得 動 資 実 積 横	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	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	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 指 日本 大 学 ★学務部入学課 TEL(03)5275-8001 <商> TEL(03)3749-6735 <芸術> TEL(03)5995-8282 <国際関係> TEL(055)980-0821 <生産工> TEL(047)474-2246 <工> TEL(024)956-8619 <歯> TEL(03)3219-8002 <松戸歯> TEL(047)360-9339 <生物資源科学> TEL(0466)84-3812 <薬> TEL(047)465-8480 〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24	一般推薦 専門課程 有資格者 課外活動	商	商業 経営 会計	666	14					(1)専門・総合学科=全体4.0以上かつ英4.0以上で次のいずれか。(1)日簿2級, 全商簿1級, 全経簿1級, 全商情処1級, 商業経済1級, ITパスポート, 基本情報技術者, 応用情報技術者いずれかの有資格者, (2)生徒会(会長・副会長), 文化・体育部活動(部長)で1年以上の実績者 (2)普通科(普通科に準ずる学科を含む)=次のいずれか。(A)全体3.8以上で英4.0以上, (B)全体3.8以上で, 英検2級, TOEIC500点以上等いずれかの有資格者, (C)全体3.8以上で専門・総合学科の(2)と同じ (注)選考方法→書類・小論文・口頭試問				11.1 ~ 11.6	11.18	12.1	12.14			42	25	1.7						
				350	7					<専門・総合学科> 専 現 4.0 ○ <普通科> 専 現 3.8 △								18	10	1.8								
	一般推薦 専門課程 課外活動	芸術	写真	100	21	専 現				○ △ 次のいずれか。(1)全体3.0以上, (2)全体2.7以上で, 全国高校総合文化祭写真部門に出演または写真甲子園ブロック予選出場で, それぞれ推薦書がある者				11.1 ~ 11.7	11.19	12.1	12.14	(注)芸術学部共通出願条件→志望分野に対する強い情熱を有し, 芸術的資質に恵まれていて, 将来性のある者				31	29	1.1				
				150	18					3.5 ○ 共通出願条件を満たす者											64	16	4.0					
				60	2					× ○ 次のいずれか。(1)全体3.0以上で美術・デザイン・造形に関する専門科目24単位以上の履修者, (2)全体3.5以上												5	2	2.5				
				90	5					○ △ 次のいずれか。(1)全体4.0以上で, 校長が認めた音楽活動を行った者, (2)全体3.5以上で, 音楽の単位を6単位以上修得見込みの者												14	12	1.2				
				120	17					4.0 ○ 共通出願条件を満たす者				書類・小論文または作文(800字・60分)・面接							25	20	1.3					
				126	30					3.5 ○ 書類・コース別試験・面接				書類・小論文(800字・80分)・面接							56	30	1.9					
				120	5					3.8 ○ 書類・小論文(800字・80分)・面接				書類・実技(鉛筆デッサンまたはデザインプレゼンテーション, 240分)・面接							40	7	5.7					
				100	18					3.5 ○ 書類・実技(鉛筆デッサンまたはデザインプレゼンテーション, 240分)・面接				書類・実技(鉛筆デッサンまたはデザインプレゼンテーション, 240分)・面接							36	24	1.5					

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		2024年度入試日程				備 考		2023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 勤 實 格 繢	特 定 条 件 ・ そ の 他	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	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		
公指 日本 大学 (統)	一般推薦 有資格者	国際関係	国際総合政策 国際教養	383 283	10 5	専	現	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	11.2 ~ 11.7	11.18	12.1	12.12		5 2	5 2	1.0		
		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	198 176 198 198 176 176 154 132 132	5 4 5 5 4 4 4 3 3	専	1浪	×	×	特になし	書類・基礎学力検査(英・数, 計120分)・面接	11.6 ~ 11.10	11.19	12.1	12.13		3 6 4 4 0 5 6 3 2	3 6 3 4 — 5 6 3 2	1.0		
		工	土木工 建築 機械工 電気電子工 生命応用化学 情報工	160 190 180 180 130 190	65	—	1浪	3.0	×	特になし	書類・小論文・面接	11.1 ~ 11.6	11.17	12.1	12.18		8 20 8 8 4 27	7 14 8 8 4 17	1.1		
		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 ~ 11.9	11.18	12.1	12.8		12	9	1.3		
		松戸歯	歯	130	3	専	現	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 ~ 11.10	11.18	12.1	12.8		2	2	1.0		
		生物資源科学	バイオサイエンス 動物 海洋生物 森林 環境 アグリサイエンス 食品開発 食品ビジネス 国際共生 獣医保健看護	210 136 146 120 130 140 146 146 146 80	10 7 7 4 4 5 7 7 7 4	専	1浪	×	×	特になし	書類・確認テスト(英・数・国から2教科)・面接	11.1 ~ 11.7	11.18	12.1	12.11		10 15 44 6 4 4 10 17 7 17	10 13 13 6 4 4 8 9 6 13	1.0 1.2 3.4 1.0 1.0 1.0 1.3 1.9 1.2 1.3		
			獣医	120	13					特になし	書類・確認テスト(英・数・国)・面接	11.1 ~ 11.9	11.18	12.1	12.8		92	23	4.0		
		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, C英I II・英表I II, 各45分)・面接	11.1 ~ 11.9	11.18	12.1	12.8	出題化=高分子化合物の性質と利用を除く	52	36	1.4		

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		2024年度入試日程				備 考		2023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 活 動 資 格 繢	特 定 条 件 ・ そ の 他	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	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 指 日 本 大 学 (統)	そ の 他 (事業継承者等推薦)	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	198 176 198 198 176 176 154 132 132	18	—	現	×	×	親族等が営む企業 (本学部の専門領域に関連する産業を営む企業を対象とする)の経営者を目指す者, もしくは, 将来, 企業経営の道を志す強い意志のある者	書類・基礎学力検査(英・数, 計120分)・面接	11.6 ~ 11.10	11.19	12.1	12.13			0 0 0 3 0 2 1 1 0	— — — 3 — 2 1 1 —	— — — 1.0 — 1.0 1.0 1.0 —