

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		2022年度入試日程				備 考			2021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 実 績	特 定 条 件 ・ そ 他	書 類 ・ 学 科 (配 点 ・ 時 間) ・ 小 論 文 (字 数 ・ 時 間) ・ 面 接 (実 施 形 態) ・ そ 他	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 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 他	志 願 者 数	合 格 者 数	競 争 率	
公 指 日 本 大 学 ★学務部入学課 Ⅱ (03)5275-8001 <商> Ⅱ (03)3749-6735 <芸術> Ⅱ (03)5995-8282 <国際関係> Ⅱ (055)980-1919 <生産工> Ⅱ (047)474-2246 <工> Ⅱ (024)956-8619 <歯> Ⅱ (03)3219-8002 <松戸歯> Ⅱ (047)360-9339 <生物資源科学> Ⅱ (0466)84-3812 <薬> Ⅱ (047)465-8480 〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24 出願：ネット	一般推薦 専門課程 有資格者 課外活動	商	商業 経営 会計	666	43 (注)					(1)専門・総合学科=全体4.0以上かつ英4.0以上で、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、基本情報技術者、ITパスポートいずれかの有資格者 (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 (3)学術活動優秀者=次のいずれか。(A)日簿1級、全経簿上級、応用情報技術者、TOEIC600点以上等、(B)全商協主催の全国高校簿記コンクール、情報処理競技大会、商業研究発表大会、英語スピーチコンテストでの上位入賞者(注) (注)選考方法→書類・小論文・口頭試問。学術活動優秀者は書類・口頭試問で選考	11.1 ～ 11.5	11.20	12.1	12.15	(注)推薦定員→専門・総合学科20名、普通科20名、学術活動優秀者3名 (注)学術活動優秀者対象の条件(B)の基準→簿記コンクール・情報処理競技大会=10位以内、商業研究発表大会=最優秀賞・優秀賞、英語スピーチコンテスト=最優秀賞・優秀賞・奨励賞	21	14	1.5			
				350												22	13	1.7			
				250												7	4	1.8			
	一般推薦 専門課程 課外活動	芸術	写真	100	21	専	現	3.0	3.5	×	共通出願条件を満たす者 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、(2)全体3.5以上	11.2 ～ 11.9	11.23	12.1	12.15	(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	39	21	1.9		
																	映画	150	8	67	10
			美術	60	3												3	3	1.0		
			音楽	90	5												15	8	1.9		
			文芸	120	17												8	7	1.1		
			演劇	126	27												72	26	2.8		
			デザイン	100	18												19	18	1.1		

大 学 ★問合せ先等	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	2022年度入試日程				備 考	2021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	競 争 率
<div style="display: flex; align-items: center;"> 日本大学 (続) </div>	一般推薦 有資格者	国際関係	国際総合政策	383	10	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, (2)全体3.7以上で外4.0以上	書類・小論文・面接	11.2 ∩ 11.9	11.20	12.1	12.14		4	3	1.3	
			国際教養	283	5												5	5	1.0	
		一般推薦	生産工	機械工	198	5	専	1浪	×	×	特になし	書類・基礎学力検査(英・ 数, 計120分)・面接	11.8 ∩ 11.12	11.21	12.1	12.13		10	6	1.7
				電気電子工	176	4												3	2	1.5
				土木工	198	5												11	8	1.4
				建築工	198	5												13	5	2.6
				応用分子化学	176	4												4	2	2.0
				マネジメント工	176	4												2	2	1.0
				数理情報工	154	4												10	2	5.0
				環境安全工	132	3												0	—	—
				創生デザイン	132	3												2	1	2.0
				工	土木工	160												65	—	1浪
		建築	190	16	12	1.3														
		機械工	180	14	14	1.0														
		電気電子工	180	10	9	1.1														
		生命応用化学	130	6	6	1.0														
		情報工	190	31	7	4.4														
		一般推薦	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	11.20	12.1	12.9		9	9	1.0
					松戸歯	130												3	専	現
			生物資源科学	生命農 生命化学	130	100	—	1浪	3.5	×	特になし	書類・基礎学力テスト(複 合)・面接	11.5 ∩ 11.11	11.20	12.1	12.10		12	11	1.1
130					5													5	1.0	
120					34													23	1.5	
動物資源科学	136			31	31				1.0											
食品ビジネス	136			13	8				1.6											
森林資源科学	130			9	9				1.0											
海洋生物資源科学	136			35	27				1.3											
生物環境工	130			8	8				1.0											
食品生命	136	17		17	1.0															
国際地域開発	130	4		4	1.0															
応用生物科学	126	14	14	1.0																
くらしの生物	80	4	4	1.0																
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ⅠⅡ・英表ⅠⅡ, 各45分)・面接	11.1 ∩ 11.4	11.20	12.1	12.8	出題化=高分子化合物の性 質と利用を除く	45	39	1.2			

大 学 ★問合せ先等	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	2022年度入試日程				備 考	2021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 種	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	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 指 日 本 大 学 (続)	有資格者 (特別推薦)	生物資源科学	国際地域開発	130	若干	-	1浪	3.5	○	英検2級, TOEIC 500点, TOEFL-i BT40点以上等い ずれかの有資格者	書類・面接(一部を英語で も実施)	11.5 ~ 11.11	11.20	12.1	12.10	(注)本入試の名称は「国際 地域開発特別推薦」	0	-	-
	そ の 他 (事業継承者等推薦)	生産工	機械工	198	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	11.8 ~ 11.12	11.21	12.1	12.13		0	-	-
			電気電子工	176													0	-	-
			土木工	198													0	-	-
			建築工	198													2	0	-
			応用分子化学	176													0	-	-
			マネジメント工	176													0	-	-
			数理情報工	154													0	-	-
			環境安全工	132													0	-	-
	創生デザイン	132	2	2	1.0														
そ の 他 (関連産業後継者推薦)	生物資源科学	生命農	130	26	-	1浪	3.5	×	父母または祖父母 のいずれかが本 学部の専門領域 に関する産業を 営み、その後継 者(獣医学科に ついては獣医師 の後継者)とな り得る者	書類・基礎学力テスト(複 合)・面接	11.5 ~ 11.11	11.20	12.1	12.10		2	2	1.0	
		生命化学	130				0									-	-		
		獣医	120				5									4	1.3		
		動物資源科学	136				2									2	1.0		
		食品ビジネス	136				1									1	1.0		
		森林資源科学	130				0									-	-		
		海洋生物資源科学	136				0									-	-		
		生物環境工	130				0									-	-		
		食品生命	136				0									-	-		
		国際地域開発	130				0									-	-		
応用生物科学	126	0	-	-															
くらしの生物	80	0	-	-															