

●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				選 考 方 法		2023年度入試日程					備 考		2022年度入試結果					
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取活動実績	書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・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	エントリー期間	事前面接	体験授業	出願期間	試験日	合格発表	入学手続	縮切日	合否判定評価法(調査書重視項目)、新設、その他	出願者数	合格者数	競争率	
●総合型選抜 日 本 大 学 ★学務部入學課 TEL(03)5275-8001 法TEL(03)5275-8503 文理TEL(03)5317-9380 経済TEL(03)3219-3355 商TEL(03)3749-6735 芸術TEL(03)5995-8282 国際TEL(055)980-1919 危機管理TEL(03)6453-1600 スポーツTEL(03)6453-1600 理工TEL(03)3259-0578 生産工TEL(047)474-2246 工 TEL(024)956-8619 松戸南TEL(047)360-9339 生物南TEL(0466)84-3812 〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24	法-法律<総合法>	8	専	浪	×	×	法的な思考方法によって、社会が抱える問題や日常生活のもめごとを解決あるいは防止できる能力を備えようとする者	1次=書類審査 2次=筆記試験・口頭試問および面接	-	-	-	-	9.1 ~ 9.16	<1次> - <2次> 10.23	9.30 11.12	11.25	(注)法学部共通出願資格→各学科の教育内容を理解する者 (注)公共政策学科において、英検準1級以上に相当する者、NPO等の正会員として活動を行っている者、自治体の審議会、審査会等への参加経験がある者、国家資格を取得している者、地域活動で多大な貢献を行った者は、1次・2次選考において加点する	24	12	2.0	
	-政治経済	8					政治の担い手をはじめ、国や地方公共団体、マスコミ、さらには国際社会で実践的能力を発揮するリーダーを目指す者											16	9	1.8	
	-新聞	8	専	浪	×	○	次のいずれか。(1)メディア・情報関連の各種コンクールで優秀な実績者、(2)メディア・情報等の検定・資格試験の優秀な成績を有する者											13	9	1.4	
	-経営法	8	専	浪	3.5	×	次のいずれか。(1)グローバルなビジネスの分野でリーダーシップを発揮し、公認会計士といった高度な専門職に就くこと、あるいは自ら起業することを志す者、(2)英検2級、日簿2級、知的財産管理3級以上等の有資格者												23	18	1.3
	-公共政策	8	専	浪	×	○	公務員、公共・公益分野を中心とする諸団体でリーダーになろうとする者で、社会貢献活動を行っている者												15	10	1.5
	文理-哲学	5	専	浪	×	×	共通出願資格を満たす者	1次=書類審査・提出レポート 2次=プレゼンテーション・面接											(28)	5	5.6
-史学	3	専	浪	×	○	共通出願資格を満たし、次の全条件。(1)歴史を扱う部活動または地域の歴史系研究会などに在籍し、活動実績を提出できる者、(2)活動実績に関するプレゼンテーションを行うことができる者	1次=書類審査 2次=提出レポート・活動実績・プレゼンテーション・面接(口頭試問)	8.1 ~ 9.2	-					<1次> - <2次> 10.15	9.30 11.2	11.11	(注)文理学部共通出願資格→(1)志望学科のアドミッション・ポリシーおよび教育内容を理解する者、(2)エントリーシートを提出した者 (注)史学科の第2次選考試験対象者は課題レポートを作成し、10月11日までに提出すること(活動実績も同封すること)	(1)	0	-	

●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				選 考 方 法	2023年度入試日程					備 考	2022年度入試結果					
			出願 専願 時区分	現浪 区分	成績 基準	取 活 得 資 格	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	エ ン ト リ ー 間	事 前 面 接	体 験 授 業	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 他	出 願 者 数 ① ②	合 格 者 数	競 争 率
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	文理-国文	6	専	浪	×	×	共通出願資格を満たす者	1次＝書類審査・提出レポート 2次＝小論文・口頭試問	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.8	9.30 11.2	11.11	(注)文理学部共通出願資格 →(1)志望学科のアドミッシ ョン・ポリシーおよび教育 内容を理解する者,(2)エン トリーシートを提出した者 (注)社会福祉学科・体育学 科の第2次選考試験対象者 は課題レポートを作成し、 10月11日(体育学科1期＝ 10月5日,2期＝10月12日) までに提出すること (注)体育学科の出願資格→ (2)1期(b)スポーツ社会の発展 に対する高い関心と,社会 体育・スポーツ指導者や公 務員等を目指す強い意志を 示し,卓越した知識と実践 力を用いて,地域スポーツ 文化等の振興および生涯ス ポーツの普及に貢献しようと する者,2期＝優れた競技力 と専門的知識および技能を 活かす者で,次のいずれか。	(28)	10	2.8	
	-中国語中国文化	7	専	浪	×	×	共通出願資格を満たす者	1次＝書類審査 2次＝提出レポート・論 述試験・面接(口頭試問)	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.8	9.30 11.2	11.11	(注)社会福祉学科・体育学 科の第2次選考試験対象者 は課題レポートを作成し、 10月11日(体育学科1期＝ 10月5日,2期＝10月12日) までに提出すること (注)体育学科の出願資格→ (2)1期(b)スポーツ社会の発展 に対する高い関心と,社会 体育・スポーツ指導者や公 務員等を目指す強い意志を 示し,卓越した知識と実践 力を用いて,地域スポーツ 文化等の振興および生涯ス ポーツの普及に貢献しようと する者,2期＝優れた競技力 と専門的知識および技能を 活かす者で,次のいずれか。	(13)	7	1.9	
	-英文	6	専	浪	3.5	○	共通出願資格を満たし、 次の全条件。(1)本学科総 合型選抜説明会および特 別授業の動画を視聴した 者,(2)英検2級以上等の 有資格者	1次＝書類審査・提出小論 文・提出授業感想文 2次＝小論文(英語による エッセイ,300～500語)・ 口頭試問	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.15	9.30 11.2	11.11	(注)体育学科の出願資格→ (2)1期(b)スポーツ社会の発展 に対する高い関心と,社会 体育・スポーツ指導者や公 務員等を目指す強い意志を 示し,卓越した知識と実践 力を用いて,地域スポーツ 文化等の振興および生涯ス ポーツの普及に貢献しようと する者,2期＝優れた競技力 と専門的知識および技能を 活かす者で,次のいずれか。	(2)	2	1.0	
	-ドイツ文	5	専	浪	×	×	共通出願資格を満たし、 次の全条件。(1)次のい ずれか。(A)ドイツ語ない しドイツ語圏の文学・文化 ・歴史・社会などに強い 関心をもつ者,(B)ドイツ 語既習者で,独検3級程 度のドイツ語力を有する 者,(2)本学科総合型選 抜説明会(7月17日)に 参加した者	1次＝書類審査・提出特別 授業感想文のほか,(A)出 願＝提出レポート,(B)出 願＝提出作文 2次＝(A)出願→プレゼン テーション・面接(口頭試 問),(B)出願→ドイツ語 能力確認テスト(筆記)・ 面接(口頭試問-日本語・ ドイツ語)	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.8	9.30 11.2	11.11	(注)体育学科の出願資格→ (2)1期(b)スポーツ社会の発展 に対する高い関心と,社会 体育・スポーツ指導者や公 務員等を目指す強い意志を 示し,卓越した知識と実践 力を用いて,地域スポーツ 文化等の振興および生涯ス ポーツの普及に貢献しようと する者,2期＝優れた競技力 と専門的知識および技能を 活かす者で,次のいずれか。	(6)	5	1.2	
	-社会福祉	5	専	浪	×	×	共通出願資格を満たし、 次の全条件。(1)社会福祉 士等の資格取得を目指す 者,(2)本学科総合型選 抜説明会の動画および特 別授業を視聴した者	1次＝書類審査 2次＝提出レポート・プレ ゼンテーション・グルー プ討議・面接	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.15	9.30 11.2	11.11	(a)教員として保健体育・ス ポーツ教育に従事しようと する者,(b)社会体育・ス ポーツ指導者として健康ス ポーツの普及やアスリートの 育成・強化に貢献しようと する者	(6)	4	1.5	
	-体育	①10 ②13	専	浪	×	○	共通出願資格を満たし、 次の全条件。(1)体育・ス ポーツ活動等で顕著な活 躍が認められた者,(2)1 期＝次のいずれか。(a)学 校教育に対する高い関心 と教職に就く強い意志を 示し,卓越した知識と実 践力を用いて,保健体育 ・スポーツ教育に従事し ようとする者(注)	1期＝1次→書類審査,2次 →提出レポート・適性試験 (当日課題による口頭試 問)・面接 2期＝1次→書類審査,2次 →提出レポート・プレゼ ンテーションおよび口頭 試問・面接	8.1 ～ 9.2	—	①9.6 ～ 9.15 ②9.9 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.8	9.22 11.2	11.11	11.11	(注)体育学科の出願資格→ (2)1期(b)スポーツ社会の発展 に対する高い関心と,社会 体育・スポーツ指導者や公 務員等を目指す強い意志を 示し,卓越した知識と実践 力を用いて,地域スポーツ 文化等の振興および生涯ス ポーツの普及に貢献しようと する者,2期＝優れた競技力 と専門的知識および技能を 活かす者で,次のいずれか。	①(6) ②(54)	17 20	3.8 2.7

●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		2023年度入試日程					備 考		2022年度入試結果		
			出願 時区分	現 浪区分	成 績基準	取 活 動 実 績		書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	エ ン ト リ ー 間	事 前 面 接	体 験 授 業	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	出 願 者 数 (エ ン ト リ ー 整)	合 格 者 数	競 争 率
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	文理一地理	3	専	浪	×	○	共通出願資格を満たし、次の全条件。(1)本学科総合型選抜説明会(7月17日)に参加した者、または動画を視聴した者、(2)地理に関連した地域活動、または地理に関わる検定内容の実績を提出できる者	1次＝書類審査・提出課題レポート 2次＝フィールドワークと調査報告書作成・面接	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.15	9.30 11.2	11.11	(注)文理学部共通出願資格→(1)志望学科のアドミッション・ポリシーおよび教育内容を理解する者、(2)エントリーシートを提出した者 (注)情報科学科の第2次選考試験対象者は開発したアプリケーションのソースコードおよび概要説明書を10月11日までに提出すること	(2)	2	1.0	
	一地球科学	3	専	浪	×	×	共通出願資格を満たし、次の全条件。(1)地球科学分野に強い興味を持つ者、(2)総合型選抜説明会および特別授業動画を視聴した者	1次＝書類審査・提出課題レポート 2次＝小論文・口頭試問と面接	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.8	9.30 11.2	11.11	(新規実施)				
	一情報科学	2	専	浪	×	×	共通出願資格を満たし、本学科総合型選抜説明会の動画を視聴した者	1次＝書類審査 2次＝プログラミングに関する実技試験・面接(プレゼンテーションおよび口頭試問)	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.15	9.30 11.2	11.11	(5)	1	5.0		
	一化学	4	専	浪	×	×	共通出願資格を満たす者	1次＝書類審査・提出レポート 2次＝小論文・面接。ほかに実験操作に関する簡単な実技を課す場合がある	8.1 ～ 9.2	—	9.13 ～ 9.22	<1次> — <2次> 10.8	9.30 11.2	11.11	(9)	8	1.1		
	<プレゼン型> 経済一経済 一産業経営 一金融公共経済	6 6 4	専	現	3.5	×	本学部の教育理念および求める学生像を理解し、本学部を第1志望とする者	1次＝書類審査・提出小論文 2次＝プレゼンテーション(研究発表)								(注)経済学科国際コースは総合型選抜を実施しない (注)総合型選抜説明会を実施予定	26 31 6	7 15 4	3.7 2.1 1.5
	<資格取得型> 経済一経済 一産業経営 一金融公共経済	6 10 4	専	1浪	×	○	次の全条件。(1)本学部の教育理念および求める学生像を理解し、本学部を第1志望とする者、(2)次のいずれかの有資格者。 (イ)英検2級、(ロ)TOEFL-iBT45点、(ハ)TOEIC L&R470点、(ニ)全商検定(簿記・英語・商業経済)のうち2つ以上の分野が1級、(ヒ)日簿2級、(ヘ)基本情報技術者	1次＝書類審査・提出小論文A 2次＝小論文B・面接	—	—	<1次> 9.12 ～ 9.16 <2次> 10.3 ～ 10.7	<1次> — <2次> 10.23	9.30 11.1	11.15	(注)各型の第1次選考で最低基準を設け、基準に達しない場合は不合格とする	6 13 1	5 10 1	1.2 1.3 1.0	

●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 可否判定評価法(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 活 得 動 員 格 級			エ ン ト リ ー 期 間	事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日		合 格 発 表	入 学 手 続 日	出 願 者 数 (エ ン ト リ ー 数)	合 格 者 数
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	商一商業 一経営 一会計	10 6 4	専	浪	×	×	本学部のアドミッション ・ポリシーおよび求める 学生像を理解する者	1次＝書類審査・提出小論文 2次＝プレゼンテーション ・面接	－	－	9.1 ～ 9.15	<1次> － <2次> 10.15	9.30 11.1	11.15				(新規実施)
	芸術一写真	40	－	浪	×	△	次の全条件。(1)試験の内容 をよく理解した上で、 エントリーを経て審査を 通過した者、(2)各学科が 求める学生像をよく理解 し、本学部を第1志望と する者	エントリー審査後、口頭試 問・小論文(当日持参)・ 面接で選考 (注)選考日当日に持参する 作品等は要項確認	9.1 ～ 9.5	－	9.30 ～ 10.6	10.23	11.1	12.2	(注)エントリー審査で試験 対象者を決定(結果通知9 月22日)	(83)	36	2.3
	一映画	35	－	浪	×	×		エントリー審査後、小論文 ・コース別試験・面接で選 考							(238)	35	6.8	
	一美術	23	－	浪	×	×		エントリー審査後、小論文 あるいは実技および実技に 関するレポート・面接で選 考 (注)各コースの試験内容は 要項確認							(28)	23	1.2	
	一音楽	42	－	浪	×	△		エントリー審査後、提出レ ポート(作曲・理論コース <理論専攻>)・小論文 (音楽教育コース)・実技・ 面接等で選考 (注)各コースの実技は要項 確認							(97)	39	2.5	
	一文芸	31	－	浪	×	△		エントリー審査後、小論文 または作文(3200字・180 分)・面接で選考							(66)	35	1.9	
	一演劇	20	－	浪	×	×		エントリー審査後、作文 (800字・60分)・実技・面 接で選考							(165)	20	8.3	

●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 時期の分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 動 実 績 格 級			エ ン ト リ ー 期 間	事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日		合 格 発 表	入 学 手 続 日	出 願 者 数 (エ ン ト リ ー 数)
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	理工-土木工	15	浪	×	×	共通出願資格を満たす者	書類審査・提出課題・小論文・面接	7.1 ～ 9.12	-	9.1 ～ 9.12	10.23	11.1	11.16	(注)理工学部共通出願資格 →本学部が第1志望で、志 望学科にエントリーし、志 望学科での勉学に強い意欲 を持ち、本学部の教育と研 究環境を活用して目標を 実現する学力の3要素を有 する者 (注)出願前にエントリーが 必要 (注)海洋建築工学科で小 論文を選択できる者の条件 →全体3.6以上で次のい ずれか。(1)数4.0以上、 (2)物・化・生・地学の いずれかが4.0以上、 (3)美術ⅠⅡⅢのい ずれかが5、(4)英検準 2級以上等の有資格者、 (5)各種の建築設計競 技、デザインコンク ール、美術展に出展 し、当日に作品を持参 できる者	(26)	19	1.4
	-交通システム工	15				共通出願資格を満たす者	書類審査・提出課題・プレゼンテーション(課題発表)・面接								(33)	29	1.1
	-建築	3				共通出願資格を満たし、 高校在学中に建築に関する 設計競技やコンクールに 入選した者	書類審査・提出課題・スケッチ・入選作品等のプレゼンテーションと質疑応答・面接								(9)	2	4.5
	-海洋建築工	15				共通出願資格を満たす者	書類審査・提出課題のほか、 説明資料を用いた課題 プレゼンテーションと口頭 試問含む面接または小論 文と面接(注)								(45)	27	1.7
	-まちづくり工	6				共通出願資格を満たし、 次のいずれかに該当する 者。(1)地域社会で積極 的に活動している(ボラン ティア等)、(2)まちづく り工学に関する勉強・情 報収集・研究活動等に 取り組んでいる	書類審査・提出課題・課題に関する口頭試問・プレゼンテーションと質疑応答・面接								(22)	8	2.8
	-機械工	6				共通出願資格を満たし、 数ⅠⅡⅢABを履修し、 その学習成績の状況が 3.6以上、または物基・ 物を履修し、その学習 成績の状況が3.5以上	書類審査・学科試験(数ⅠⅡAB)・課題(物理)・面接								(14)	6	2.3
	-精密機械工	10				共通出願資格を満たし、 数ⅠⅡABの履修者	書類審査・提出課題・課題プレゼンテーション・口頭試問(数・理)・面接								(18)	12	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				選 考 方 法	2023年度入試日程					備 考	2022年度入試結果				
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取活動実績		書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	エントリー期間	体験授業事前面接	出願期間	試験日		合格発表	入学手続	出願者数(エントリー数)	合格者数	競争率
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	理工-航空宇宙工	3	浪	○	×	○	共通出願資格を満たし、次の全条件。(1)英検準2級以上の取得者、(2)数ⅠⅡⅢAB、物基・物の履修者	書類審査・課題に関する試験・面接および口頭試問(数・物<力学>)	7.1 ~ 9.12	-	9.1 ~ 9.12	10.23	11.1	11.16	(注)理工学部共通出願資格→本学部が第1志望で、志望学科にエントリーし、志望学科での勉学に強い意欲を持ち、本学部の教育と研究環境を活用して目標を実現する学力の3要素を有する者 (注)出願前にエントリーが必要	(12)	6	2.0
	-電気工	5				○	共通出願資格を満たし、数ⅠA、物基の履修者	書類審査・学科試験(数ⅠA)・小論文・面接(口頭試問含む)								(11)	5	2.2
	-電子工	6				○	共通出願資格を満たし、数学の履修者	書類審査・提出課題・口頭試問(課題に関する口頭試問、数・理<物>・英に関する質疑応答)・面接								(19)	7	2.7
	-応用情報工	4				○	共通出願資格を満たし、次のいずれか。(1)数ⅠⅡABを履修し、その学習成績の状況が4.0以上、(2)物基・物が各4.0以上	書類審査・提出課題・口頭試問(課題の説明および英語の基礎的な質疑応答)・面接								(19)	5	3.8
	-物質応用化学	8				×	共通出願資格を満たす者	書類審査・学科試験(化基・化)・小論文・面接								(18)	10	1.8
	-物理	7				×	共通出願資格を満たし、数ⅠⅡⅢABのうち3科目以上、物基・物のうち1科目以上の履修者(理数科は理数数ⅠⅡ・理数物)	書類審査・提出課題・学科試験(数ⅠⅡⅢAB、物基・物)・課題に関するプレゼンテーションと質疑応答・面接(口頭試問含む)								(10)	4	2.5
	-数学	12				×	共通出願資格を満たし、数ⅠⅡⅢABのうち3科目以上の履修者(理数科は理数数ⅠⅡ)	書類審査・提出課題・課題に関連する記述式試問(数Ⅲも含む)・面接(記述式試問の解答に関する口頭試問含む)								(40)	24	1.7

●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 活 得 資 格			工 期 間	事 前 面 接	体 験 授 業	出 願 期 間	試 験 日		合 格 発 表	入 学 手 続 日	出 願 者 数	合 格 者 数
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	危機管理－危機管理	25	専	浪	×	×	本学部のアドミッション ・ポリシーおよび教育内 容を理解する者	1次＝書類審査・提出課題 レポート 2次＝総合問題試験(読解 と論述含む)・グループデ ィスカッション・口頭試問 および面接	－	－	9.14 ～ 9.22	<1次> － <2次> 10.29	10.7 11.7	11.22		63	28	2.3
	スポーツ科学－競技スポーツ	68	専	浪	×	○	次の全条件。(1)本学部の アドミッション・ポリシ ーおよび教育内容を理解 する者、(2)スポーツ活動 あるいはマネージャー等 で顕著な活動が認められ た者	1次＝書類審査 2次＝提出課題レポート・ プレゼンテーション・面接 (課題レポートおよびプレ ゼンテーションに関する口 頭試問)	－	－	9.14 ～ 9.22	<1次> － <2次> 10.29	10.7 11.7	11.22	(注)第2次選考試験対象者 は課題レポートを作成し、 10月21日までに提出するこ と	130	69	1.9
	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	19/2 16/2 21/2 19/2 16/2 16/2 15/2 13/2 13/2	－	浪	×	×	次の全条件。(1)本学部を 第1志望とする者、(2)志 望学科のアドミッション ・ポリシーについて、オ ープンキャンパス等に参 加または要項やHPによ り理解した上で出願書類 を提出できる者 (注)募集人員は1期/2期 を示す	1期＝書類審査・提出課題 ・基礎学力検査(英・数、 計120分)・課題(口頭試問 含む)・面接(口頭試問も 実施) 2期＝書類審査・基礎学力 検査(英・数、計120分)・ 模擬授業・面接	－	－	①10.7 ～ 10.14	10.22	11.1	11.15	(注)各選考方法に最低基準 点を設け、基準に達しない 場合は不合格となる (注)1期の課題で実技を課 ず学科は要項確認	20 14 14 27 12 16 33 7 11	15 10 13 18 7 14 18 6 7	1.3 1.4 1.1 1.5 1.7 1.1 1.8 1.2 1.6
	工－土木工 －建築 －機械工 －電気電子工 －生命応用化学 －情報工	8/2 12/2 13/2 12/2 6/2 14/2	－	浪	×	△	本学部を第1志望とし、 本学部が提唱する「ロハ ス工学」を理解し、次の いずれか1項目以上に該 当する者。(1)地球環境に 関するさまざまな問題の 解決に強い意欲を持つ者、 (2)本学部の特徴ある研究 に関する高度な知識を得 たいと考えている者、(3) 「ものづくり」に夢と情 熱を持ち、人間性豊かな エンジニアとして社会に 貢献したいという強い意 志を持つ者(注)	1期＝書類審査・提出事前 レポート・模擬授業(課題 解答含む)・面接 2期＝書類審査・プレゼン テーション・口頭試問・面 接	－	－	①9.1 ～ 9.9	9.24	11.1	11.30	(注)出願資格→(4)将来の活 躍の場を海外と考え、日頃 から国際的な情報収集や語 学力の向上に努めている者、 (5)スポーツ・芸術・文化・ ボランティア活動、資格取 得などで充実した達成感 を持っている者 (注)募集人員は1期/2期を 示す	19 28 16 16 12 18	15 20 15 15 11 16	1.3 1.4 1.1 1.1 1.1 1.1

●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	2023年度入試日程					備考	2022年度入試結果			
			出願 時区 の分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 動 資 格 績			期 間 イ ン ト リ ー	事 体 験 前 面 接 業	出 願 期 間	試 験 日	合 格 発 表		入 学 手 続 切 日	合 否 判 定 評 価 法 (調 査 書 重 視 項 目) 、 新 設 、 そ の 他	出 願 者 数 ①(14) ②(5)	合 格 者 数 11 2
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	松戸歯一歯	①18 ② 4					アドミッション・ポリシー および教育内容等を理 解した上で、出願でき る者	書類審査・学力検査(英・ 数・国<古文・漢文除く>、 60分)・小論文(500~600 字・60分)・面接	①9.1 ~ 9.16	—	9.17 ~ 9.30	10.22	11.1	11.8	(注)小論文、面接には最低 基準を設け、基準に達しな い場合は合格最低点を超え ていても不合格となる(総 点が同点の場合は、学力検 査、面接、小論文の点数が 高い者を優先とする)	①(14) ②(5)	11 2	1.3 2.5
	*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	15 10 10 8 8 10 10 10 10 5					本学部のアドミッション ・ポリシーおよび教育・ 研究内容を十分理解し、 本学部を第1志望とする 者	1次=書類審査・提出小論 文 2次=実験・実習・演習、 口述試験・プレゼンテーシ ョン	—	—	9.16 ~ 9.22	<1次> — <2次> 10.22 10.23 (2日)	10.11 11.1	11.11	(注)生物資源科学部は既設 の12学科を11学科に改組 (設置届出中)	139 (学部改組)	108	1.3