

●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		2022年度入試日程					備 考		2021年度入試結果									
			出願 時区分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 得 資 格	書類・学科(配点・時間)・ 小論文(字数・時間)・面接 (実施形態)・その他	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 ★学務部入学課 TEL(03)5275-8001 法TEL(03)5275-8503 文理TEL(03)5317-9380 経済TEL(03)3511-5590 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TEL(047)474-2246 工 TEL(024)956-8619 松戸産TEL(047)360-9339 生物産TEL(0466)84-3812 〒102-8275 東京都千代田区九段南4-8-24 出願：郵送	法-法律<法曹> <総合法>	5	専	浪	×	×	法曹コース=司法試験にチャレンジして法曹を目指すとする者 総合法コース=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 ~ 9.17	<1次> -	10.1 11.13	11.26	(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	16	3	5.3							
	-政治経済	5					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發揮するリーダーを目指す者															14	4	3.5	
	-新聞	5	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																0	-	-
	-経営法	5	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發揮し、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																8	7	1.1
	-公共政策	5	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																9	5	1.8
	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															(20)	8	2.5
	-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)				8.2 ~ 9.3							<1次> -	10.1 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12日までに提出すること(活動実績も同封すること)	(5)	1	5.0

●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		2022年度入試日程					備 考		2021年度入試結果		
			出願 専 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 動 員 資 格		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 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 数)	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・口述試問	8.2 ～ 9.3	—	9.15 ～ 9.24	<1次> — <2次> 10.1 11.11	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 ントリースートを提出した者 (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12日(体育学科1期＝ 10月6日、2期＝10月13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。	(18)	4	4.5		
	-中国語中国文化	5	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)	8.2 ～ 9.3	—	9.15 ～ 9.24	<1次> — <2次> 10.1 11.11	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12日(体育学科1期＝ 10月6日、2期＝10月13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	3	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) ・口述試問	8.2 ～ 9.3	<説明会> 7.18	9.15 ～ 9.24	<1次> — <2次> 10.1 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。	(3)	2	1.5		
	-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 抜説明会の動画を視聴 した者	1次＝書類審査・提出模 擬授業感想文のほか、(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(日本語・ドイツ語)	8.2 ～ 9.3	<説明会> 7.18	9.15 ～ 9.24	<1次> — <2次> 10.1 11.11	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	(9)	8	1.1		
	-社会福祉	6	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	8.2 ～ 9.3	<説明会> 7.18	9.15 ～ 9.24	<1次> — <2次> 10.1 11.11	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	(10)	8	1.3		
	-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 (当日課題による口述試 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述 試問・面接	①8.2 ～ 9.3 ②8.2 ～ 9.3	—	9.8 ～ 9.17 9.13 ～ 9.24	<1次> — <2次> 9.24 11.11 <1次> — <2次> 10.1 11.11	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(74) ②(65)	11 17	6.7 3.8		

●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	2022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	2021年度入試結果			
			出願 時区分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 資 格			エ ン ト リ ー 期 間	事 前 面 接	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	競 争 率
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	芸術一放送	7	—	浪	×	×	本学科のカリキュラムを理解し、将来アナウンサー・放送分野での活躍を志す者	エントリー審査後、適性をみる課題・小論文または作文・面接で選考	9.1 ～ 9.3	—	9.24 ～ 9.30	10.24	11.2	12.3	(注)エントリー審査で試験対象者を決定(結果通知9月17日)	(91)	8	11.4
	一デザイン	20	—	浪	×	×	次のいずれかに該当し、自己をアピールしプレゼンテーションができる者。 (1)デザインに関する明確な将来の志望を持つ者、 (2)デザインを通じて社会・文化に貢献したい者、 (3)新たなものごとやシステムを考え、論理的な視点から創作することをめざす者、(4)デザインに関わる新技術に興味を持ち、新たな「表現」や「ものづくり」に関心がある者、 (5)デザインにおいて顕著な実績者	エントリー審査後、小論文・実技・面接(プレゼンテーション含む)で選考								(51)	22	2.3
	国際関係-国際総合政策 -国際教養	30 15	—	浪	×	△	共通出願資格を満たし、次の3方式7項目のうちいずれかに該当する者。 (A)海外経験・語学力活用方式=(1)6か月以上の海外留学経験等を通じて、国際感覚や国際的視野を身につけた者、(2)英・独・仏・スペイン・中国・韓国語いずれかの有資格者 (B)ディスカッション方式=将来、社会において活躍するために、グループディスカッションを通して集団の中におけるリーダーシップ・積極性・協調性およびコミュニケーション力を実践できる者 (C)文化・芸術・スポーツ等方式=(1)文化・芸術活動で都道府県大会入賞等の実績者(注)	書類審査・提出課題論文により出願の可否を判定(結果通知10月2日)。出願後、書類審査のほか(A)(C)=小論文・面接、(B)=グループディスカッションで選考	—	書類提出	9.10 ～ 9.17	10.5 ～ 10.12	10.23	11.2		11.15	(注)共通出願資格→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 (注)文化・芸術・スポーツ等方式の出願資格→(2)継続的に社会貢献活動等に熱心に取り組み、公的な証明を得られる者、(3)スポーツの都道府県大会等で優秀な成績を修めた者等、(4)本学部のスポーツ強化対象競技(硬式野球<男女>・チアリーディング)の経験者で学校長等の推薦が得られ、入学後該当の部に入部する者	(87) (57)

●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	2022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	2021年度入試結果		
			出願 時区分	現浪 区分	成績 基準	取 活 得 動 実 績 格 級			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	出 願 者 数 (エ ン ト リ ー 数)	合 格 者 数
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	理工-土木工	25	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 ～ 9.17	-	9.13 ～ 9.17	11.14	11.17	11.25	(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(Webのみで受付、 ただし7月11日、8月7日 は本学でも受付可) (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	(31)	19	1.6	
	-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								(35)	21	1.7	
	-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・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)								(26)	14	1.9	
	-まちづくり工	8				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・ 提出課題に関する口 頭試問・プレゼンテ ーションと質疑応 答・面接								(23)	9	2.6	
	-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ⅠⅡⅢAB、物基・ 物)・課題(機械工 学)・面接								(7)	2	3.5	
	-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・ 提出課題のプレゼン テーション・口頭試 問(数・理)・面接								(22)	15	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	2022年度入試日程					備 考	2021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	書類審査・事前課題に関する試験・面接および口頭試問(数・物<力学>)	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	縮切日	合否判定評価法(調査書重視項目)、新設、その他
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	理工-航空宇宙工	2	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I II III AB, 物基・物の履修者	書類審査・事前課題に関する試験・面接および口頭試問(数・物<力学>)	7.1 ~ 9.17	-	9.13 ~ 9.17	11.14	11.17	11.25	(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(Webのみで受付、ただし7月11日、8月7日は本学でも受付可)	(4)	2	2.0	
	-電気工	5				○	共通出願資格を満たし、次のいずれか。(1)数I II ABを履修し、その学習成績の状況が3.7以上、(2)物・化のいずれかの学習成績の状況が3.7以上								書類審査・学科試験(数I II AB)・小論文・面接	(12)	5	2.4
	-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(提出課題に関する口頭試問、数・理<物>・英に関する質疑応答)・面接	(17)	5	3.4
	-応用情報工	5				○	共通出願資格を満たし、次のいずれか。(1)数I II AB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(提出課題および英語)・面接	(25)	8	3.1
	-物質応用化学	8				○	共通出願資格を満たし、化基・化のいずれかが4.0以上								書類審査・学科試験(化基・化)・小論文・面接	(12)	8	1.5
	-物理	7				×	共通出願資格を満たし、数I II III AB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I II・理数物)								書類審査・提出課題・学科試験(数I II III AB, 物基・物)・提出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)	(15)	8	1.9
	-数学	10					共通出願資格を満たし、数I II III ABのうち3科目以上の履修者(理数科は理数数I II)								書類審査・提出課題・提出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)	(54)	26	2.1

●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		2022年度入試日程					備 考		2021年度入試結果		
			出願 時区分	現浪 区分	成績 基準	取 得 資 格		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	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
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	危機管理－危機管理	15					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＝プレゼンテーション ・口頭試問および面接	－	－	9.15 ～ 9.24	<1次> － <2次> 10.30	10.8 11.8	11.24		(76)	23	3.3	
	スポーツ科学－競技スポーツ	68					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 した者、(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 (提出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)	－	－	9.15 ～ 9.24	<1次> － <2次> 10.30	10.8 11.8	11.24	(注)第2次選考試験対象者 は課題レポートを作成し、 10月22日までに提出するこ と	(133)	73	1.8	
	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 19/2 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(8月 21日・22日)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	1期＝エントリー後に出願。 出願後、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)で選考 2期＝書類審査・基礎学力 検査(英・数、計120分)・ 模擬授業・面接	①8.21 ～ 10.8	－	10.8 ～ 10.15	10.23	11.1	11.19	(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 す学科は要項確認 (注)募集人員は1期/2期を 示す	23 21 24 34 7 20 28 14 29	13 13 17 13 6 15 15 8 13	1.8 1.6 1.4 2.6 1.2 1.3 1.9 1.8 2.2	
	工－土木工 －建築 －機械工 －電気電子工 －生命応用化学 －情報工	8 12 13 12 6 14	－	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 を理解し、その研究分野 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)	書類審査・提出事前レポ ート・模擬授業(課題解答含 む)・面接	－	－	9.1 ～ 9.10	9.25	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	15 34 16 12 5 23	14 27 16 9 5 13	1.1 1.3 1.0 1.3 1.0 1.8	

●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	2022年度入試日程						備考	2021年度入試結果		
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取活動資格			エントリー期間	事前面接授業	出願期間	試験日	合格発表	入学手続日		出願者数	合格者数	競争率
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	松戸歯一歯	①18 ② 4	専	浪	×	×	オープンキャンパスまたはオンライン等で面接を受け、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	オープンキャンパスまたはオンライン等での面接後に出願。出願後、学力検査(60分)・小論文(500～600字・60分)・面接で選考	①7.1 ～ 8.31	<オープン> 7.18 8.15	9.1 ～ 9.30	10.23	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(18) ②(4)	15 3	1.2 1.3
	生物資源科学 -生命農 -生命化学 -動物資源科学 -食品ビジネス -森林資源科学 -海洋生物資源科学 -生物環境工 -食品生命 -国際地域開発 -応用生物学 -くらしの生物	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	-	浪	×	×	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	-	-	9.14 ～ 9.17	<1次> - <2次> 10.16 10.17 (2日)	10.5 11.1	11.12			7 2 9 8 6 19 1 5 0 10 0	5 2 4 7 4 4 1 4 - 8 -