



●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		2024年度入試日程					備 考		2023年度入試結果		
			出願時期の区分	現浪区分	成績基準	取活得動実績		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	入学手続締切日	合否判定評価法(調査書重視項目)、新設、その他	出願者数(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	8	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 ～ 9.1	—	9.12 ～ 9.21	<1次> — <2次> 10.7	9.29 11.1	11.10	(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10日(体育学科1期=10月3日, 2期=10月10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。	(20)	10	2.0	
	-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 ～ 9.1	—	9.12 ～ 9.21	<1次> — <2次> 10.7	9.29 11.1	11.10	(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10日(体育学科1期=10月3日, 2期=10月10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。	(21)	12	1.8	
	-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(7月16日)に参加した者(動画視聴も可)、(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(日本語・英語)	8.1 ～ 9.1	—	9.12 ～ 9.21	<1次> — <2次> 10.14	9.29 11.1	11.10	(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。	(7)	5	1.4	
	-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16日)に参加した者(動画視聴も可)	1次=書類審査・提出レポート(A)出願 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 ～ 9.1	—	9.12 ～ 9.21	<1次> — <2次> 10.7	9.29 11.1	11.10	(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)	6	1.0	
	-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=レポート・プレゼンテーション・グループ討議・面接	8.1 ～ 9.1	—	9.12 ～ 9.21	<1次> — <2次> 10.14	9.29 11.1	11.10	(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	(22)	6	3.7	
	-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→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→レポート・プレゼンテーションおよび口頭試問・面接	8.1 ～ 9.1	—	①9.5 ～ 9.14  ②9.5 ～ 9.14	<1次> — <2次> 10.7  <1次> — <2次> 10.14	9.22 11.1  9.29 11.1	11.10  11.10		①(67) ②(64)	13 22	5.2 2.9	

●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		2024年度入試日程					備 考		2023年度入試結果		
			出願時期の区分	現浪区分	成績基準	取活動実績資格		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	入学手続締切日	可否判定評価法(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16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 9.1	－	9.12 9.21	<1次> － <2次> 10.14	9.29 11.1	11.10	(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10日までに提出すること	(7)	4	1.8	
	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(7月16日)に参加した者(動画視聴も可)	1次＝書類審査・提出課題レポート 2次＝講義に基づく小論文・口頭試問と面接	8.1 9.1	－	9.12 9.21	<1次> － <2次> 10.7	9.29 11.1	11.10		(17)	4	4.3	
	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(7月16日)に参加した者(動画視聴も可)	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 9.1	－	9.12 9.21	<1次> － <2次> 10.14	9.29 11.1	11.10		(4)	1	4.0	
	一化学	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＝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 9.1	－	9.12 9.21	<1次> － <2次> 10.7	9.29 11.1	11.10		(17)	11	1.5	
	<プレゼン型> 経済－経済 －産業経営 －金融公共経済	10 10 10	専	現	3.5	×	本学部の教育理念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(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 (注)各型の第1次選考および資格取得型の第2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	15 23 9	7 17 5	2.1 1.4 1.8
	<資格取得型> 経済－経済 －産業経営 －金融公共経済	10 10 10	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> 9.11 9.15 <2次> 10.2 10.6	9.29 11.1	11.15		13 16 3	12 14 2	1.1 1.1 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				特定条件・その他	選 考 方 法		2024年度入試日程					備考	2023年度入試結果		
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取得動向資格		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	体験授業事前面接	出願期間	試験日	合格発表	入学手続締切日		可否判定評価法(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
●総合型選抜 日 本 大 学 (続)	商－商業 －経営 －会計	15 9 6	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 ～ 9.14	<1次> － <2次> 10.14	9.29  11.1	11.15		54 32 6	28 15 3	1.9 2.1 2.0
	芸術－写真	40	専	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	－	9.29 ～ 10.5	10.22	11.1	12.4	(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)	(101)	41	2.5
	－映画	35					×	エントリー審査後、小論文・コース別試験・面接で選考 (注)コースにより提出レポートを課す場合がある							(232)	41	5.7	
	－美術	23					×	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							(50)	32	1.6	
	－音楽	40					×	△							エントリー審査後、持参レポート(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	(104)	38	2.7
	－文芸	33					×	△							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	(75)	38	2.0
	－演劇	20					×	△							エントリー審査後、作文(800字・60分)・実技・面接で選考	(181)	30	6.0
	－放送	15					×	△							エントリー審査後、適性をみる課題・小論文(800字・80分)または作文(600字・60分)・面接で選考	(106)	15	7.1
	－デザイン	23					×	△							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	(80)	29	2.8



●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				取 活 得 動 実 績 格 付 特 定 条 件 ・ そ 他	選 考 方 法		2024年度入試日程					備 考		2023年度入試結果		
			出 願 時 区 の 分	現 浪 区 分	成 績 基 準	取 活 得 動 実 績 格 付		書 類 ・ 学 科 ( 配 点 ・ 時 間 ) ・ 小 論 文 ( 字 数 ・ 時 間 ) ・ 面 接 ( 実 施 形 態 ) ・ そ 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 日	合 否 判 定 評 価 法 ( 調 査 書 重 視 項 目 ) 、 新 設 、 	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)	理工-海洋建築工	15	浪	×	×	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)	6.1 ～ 9.11	-	9.1 ～ 9.11	10.22	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)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	(58)	31	1.9		
	-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・事前課題AB・事前課題Aに関する口頭試問・事前課題Bに基づくプレゼンテーションと口頭試問								(31)	9	3.4		
	-機械工	6			○	×	共通出願資格を満たし、数ⅠⅡⅢABを履修し、それらの平均が3.6以上、または物基・物を履修し、それらの平均が3.5以上								書類審査・学科試験(数ⅠⅡAB)・課題(物理)・面接	(16)	8	2.0	
	-精密機械工	9			×	×	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	(23)	12	1.9	
	-航空宇宙工	5			○	×	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>)	(11)	7	1.6	
	-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)	(29)	9	3.2	
	-電子工	6			×	×	共通出願資格を満たし、数ⅠⅡAB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)	9	2.1	
	-応用情報工	3			○	×	共通出願資格を満たし、次のいずれか。(1)数ⅠⅡABを履修し、それらの平均が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	(16)	2	8.0	

●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		2024年度入試日程					備 考		2023年度入試結果		
			出願時区分	現浪区分	成績基準	取得得動実格		書類・学科(配点・時間)・小論文(字数・時間)・面接(実施形態)・その他	面接	面接	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	出願者数(エントリー数)
●総合選抜 日 本 大 学 (続)	理工-物質応用化学	10	-	浪	×	×	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	6.1 ~ 9.11	-	9.1 ~ 9.11	10.22	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	(24)	15	1.6	
	-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)								(23)	8	2.9	
	-数学	12					共通出願資格を満たす者	書類審査・提出課題・課題に関連する記述式試問・面接(記述式試問の解答に関する口頭試問含む)								(46)	25	1.8	
	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)・口頭試問および面接(プレゼンテーション含む)	-	-	9.14 ~ 9.22	<1次> - <2次> 10.28	10.6 11.11	11.27		52	33	1.6	
	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> 10.28	10.6 11.11	11.27	(注)第2次選考試験対象者は課題レポートを作成し、10月20日までに提出すること	132	79	1.7	
生産工-機械工 -電気電子工 -土木工 -建築工 -応用分子化学 -ナノデバイス -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	×	×	本学部を第1志望とし、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	-	-	①10.6 ~ 10.13	10.21	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	16 13 17 26 6 8 37 10 19	10 12 14 20 6 14 24 9 15	1.6 1.1 1.2 1.3 1.0 1.3 1.5 1.1 1.3		
②11.27 ~ 12.5	12.10						12.16			12.25									

