

# 入学者受入方針

## 〈お茶の水女子大学の教育とアドミッション・ポリシー〉

お茶の水女子大学は、学ぶ意欲のあるすべての女性の真摯な夢の実現の場であることを使命とし、総合的な教養と高度な専門性を身につけた女性リーダーの育成を目指しています。そのため、21世紀型文理融合リベラルアーツ教育、専門教育における複数プログラム選択履修制度、及びキャリア教育を3つの柱とする教育を展開しています。複数プログラム選択履修制度では、将来のキャリア展望や関心に応じて、専門教育プログラムを履修します。第1のプログラムとして、所属する学科の開設する「主プログラム」を履修します(必修、入学した学科のものを選択)。次に第2のプログラムとして、専門領域に深く特化する「強化プロ

ラム」、他の専門領域を横断して学ぶ「副プログラム」、領域融合型・学際型の「学際プログラム」のいずれかを選択し履修します(選択必修)。また文教育学部芸術・表現行動学科及び生活科学部食物栄養学科では、それぞれの教育目標にそった4年一貫の「専修プログラム」を設けています。各自の目的や関心にそって、主体的に学修することができます。

お茶の水女子大学では、すべての女性が年齢・国籍などにかかわらず自立した女性として、生涯にわたって多様に活躍できるキャリア形成の場を提供しています。知的好奇心と探究心を抱き、勉学意欲に富んだ学生の入学を期待しています。

## 〈学部のアドミッション・ポリシー〉

### 文教育学部

文教育学部は、人間と文化と社会に迫る、人文・社会系の総合的な学部です。人間は、過去から現在に至るまで地球上のさまざまな地域で、言語をはじめとする文化や科学技術を創造し、政治、経済、教育などの諸社会組織を発展させてきました。人間と文化と社会を理解するためには、時間軸と空間軸の上に現代社会を位置づけ、マクロからミクロに至る多角的なアプローチが必要です。

高校での学習は、その後の人生を「よく生きる」ためのものです。本学部志望者には、高校において文科系の科目はもちろん理数系の科目まで幅広く、同時にどん欲に深く学習することを望みます。さまざまな領域や場で、リーダーが求められています。人間の思考や行動、表現に強い関心を持ち、意欲と能力と個性に富んだ皆さんが志望することを期待します。

### 理学部

理学部は、基礎科学の分野を研究対象として、主に自然界の原理や法則の追究を行うところです。女子大学の数少ない理学部として、知的好奇心溢れる女性を受け入れ、次世代のリーダーあるいは中核となる人材を育成し、社会に輩出することを目指しています。

本学部志望者には、高校において、理系科目(数学、理科〔物理、化学、生物〕)を学び、論理的思考力を身につけるようにすること、及び、自然科学の基礎知識を習得しておくことはもちろんのこと、文系科目(英語、国語、社会)も幅広く履修し、筋道の立った文章が書けることなどが望まれます。「総合型選抜」「帰国生徒・外国学校出身者特別選抜」においては、志望学科に関係する各種コンテストなどで活躍した実績も評価します。

### 生活科学部

生活科学部は、人間生活における人間と環境との関係について、多角的な視点から見つめ直し、真にバランスの取れた人間の生活とは何かを探究する学部です。自然科学、人文科学、社会科学の3つの視点から、多面的に問題を考える姿勢を養うことが必要とされます。生活科学部では、それぞれの専門を深めるばかりでなく、文理融合の学部の特性を活かして、他の専門分野にも関心を持ち、多面的で総合的な視点から現実の人間生活の問題に取り組む力を持った、社会の多方面で活躍できる女性リーダーを育成することを目指しています。

高校における全ての科目が、大学での勉強に必要な基礎となりますので、志望学科の別を問わず、家庭科、芸術科、保健体育を含め、オールラウンドの学力を身につけておくことを期待します。

## 共創工学部 (仮称)

共創工学部(仮称)は、幅広い自然科学・人文科学・社会科学の教養と、工学とデータサイエンスの専門性を協働させることで、新たな価値を創出し社会でその成果を実践することを学ぶ学部です。これまで工学領域では様々な技術が開発され、その成果として私たちの生活は豊かに便利になってきました。しかし、その一方で環境負荷の増大や格差の拡大など、様々な社会上、倫理上の課題も浮上し、現在は、多様な人びとを包摂し、環境に優しい新発想の技術が社会で強く求められるようになってきました。この社会の要請に対し、本学部では、次のような学生を求めます。

1. 工学専門領域が連携しながら、人文科学・社会科学と協働し、新しい技術や文化を創り、社会との対話を通じて新たな価値を实践・普及するグローバルリーダーを目指す人。
2. 自然科学・工学と人文科学・社会科学の協働、データサイエンスやICT(情報通信技術)に強い興味を持つ人。
3. 科学技術を用いた社会や文化のイノベーション推進に意欲を持つ人。

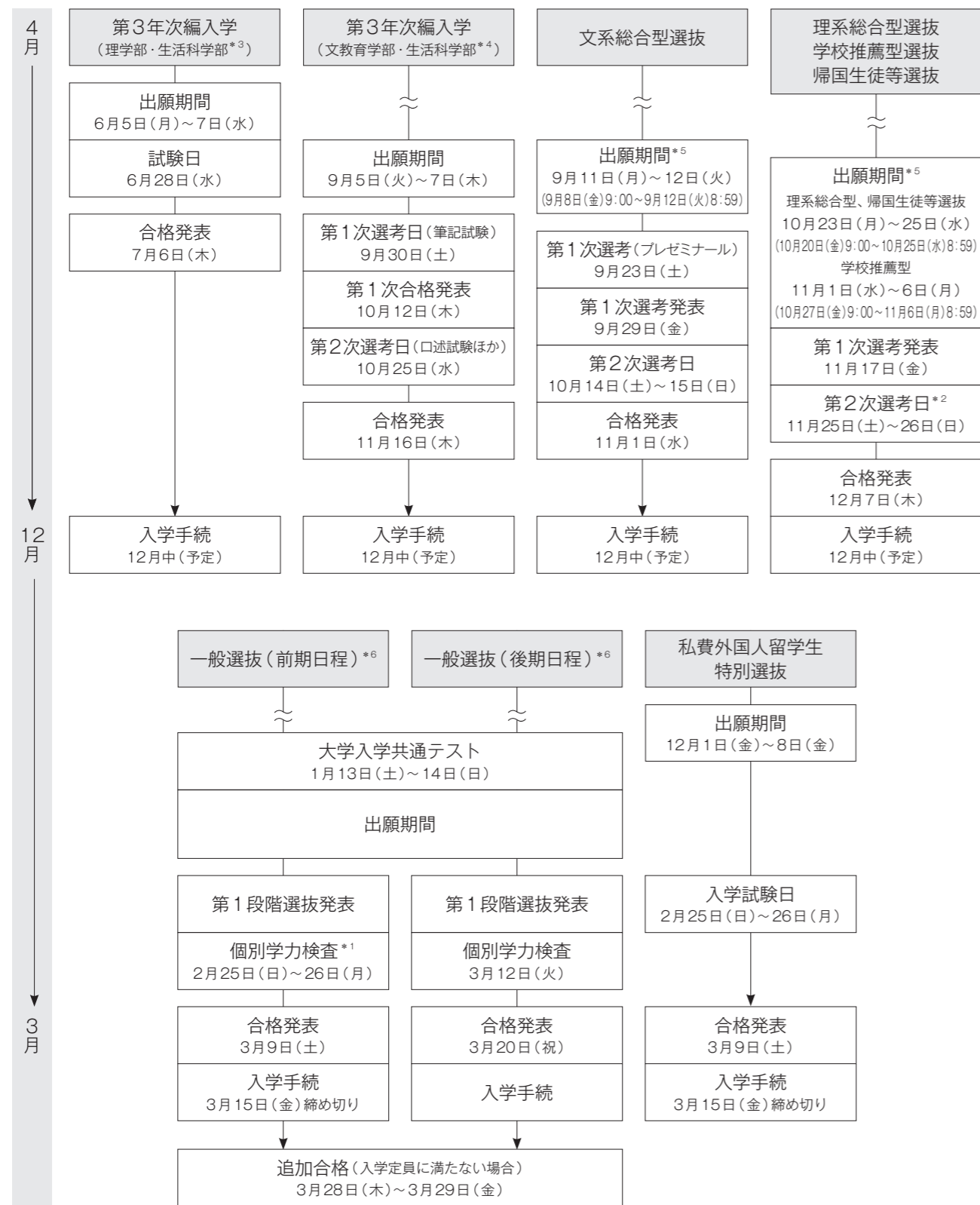
# 2024年度 入学試験一覽

## 〈募集人員〉

学部	学科等	入学定員	一般選抜		特別選抜					
			前期日程 *1*2*4	後期日程	学校推薦 型選抜	帰国生徒・ 外国学校 出身者 特別選抜*4	私費外国人 留学生 特別選抜	総合型選抜 (新フンボルト 入試)	高大連携 特別選抜 *1	
文教育学部	人文科学科	50	32	8	10	若干名	若干名	文系全体で 12名*2	若干名	
	言語文化学科	73	59	—*3	14	若干名	若干名		若干名	
	人間社会科学科*8	37	22(12)	5(3)	10(10)	若干名	若干名		若干名	
	芸術・表現 行動学科	舞踊教育学専修プログラム	14	12	—*3	2	若干名	若干名	—*5	若干名
		音楽表現専修プログラム	11	5	2	4	若干名	若干名		若干名
	計	185	130	15	40					
理学部	数学科	20	14	3	—*6	若干名	若干名	3	若干名	
	物理学科	20	14	3		若干名	若干名	3	若干名	
	化学科	20	15	3		—*7	若干名	2	若干名	
	生物学科	24	17	3		若干名	若干名	4	若干名	
	情報科学科	36	21	8		若干名	若干名	7	若干名	
	計	120	81	20			19			
生活科学部	食物栄養学科	36	31	3	—*6	—*7	若干名	2	若干名	
	人間生活学科	39	32	—*3	7	若干名	若干名	文系全体で 12名*2	若干名	
	心理学科	26	23	—*3	3	若干名	若干名		若干名	
	計	101	86	3	10			2		
共創工学部 (仮称)	人間環境工学科(仮称)	26	19	5	—*6	—*7	若干名	2	—*9	
	文化情報工学科(仮称)	20	14	—*3	6	若干名	若干名	文系全体で 12名*2	—*9	
	計	46	33	5	6			2		
	合計	452	330	43	56			23		

[注] \*1:「高大連携特別選抜」—本学附属高等学校からの学校推薦型選抜—(全学部で定員10名)は、前期日程に含む。  
 \*2:文系学科(文教育学部人文科学科、言語文化学科、人間社会科学科及び生活科学部人間生活学科、心理学科及び共創工学部文化情報工学科(仮称))における「総合型選抜」の募集人員(12名)は、前期日程に含む。  
 \*3:文教育学部言語文化学科、芸術・表現行動学科舞踊教育学専修プログラム、生活科学部人間生活学科、心理学科、共創工学部文化情報工学科(仮称)では、前期日程のみの募集で、後期日程の募集は行わない。  
 \*4:「帰国生徒・外国学校出身者特別選抜」の合格者(若干名)は、前期日程の合格者に含む。  
 \*5:文教育学部芸術・表現行動学科では総合型選抜の募集は行わない。  
 \*6:理学部(理学部全学科、生活科学部食物栄養学科、共創工学部人間環境工学科(仮称))は、学校推薦型選抜の募集は行わない。  
 \*7:理学部化学科、生活科学部食物栄養学科、共創工学部人間環境工学科(仮称)では、帰国生徒・外国学校出身者特別選抜の募集は行わない。  
 \*8:文教育学部人間社会科学科の各選抜の募集人員の( )は「教育学部・子ども学コース」の募集人員を内数で示す。  
 小学校又は幼稚園の教員免許取得希望者は、「教育学部・子ども学コース」に出願すること。  
 \*9:共創工学部(仮称)では、高大連携特別選抜募集は行わない。

# 2024年度 入学者選抜日程 (2024年4月入学)



[注] \*1: 一般選抜(前期日程)の2月26日(月)は、文教育学部芸術・表現行動学科、理学部、生活科学部食物栄養学科、共創工学部人間環境工学科(仮称)のみ実施。  
 \*2: 11月26日(日)は、文教育学部、共創工学部文化情報工学科(仮称)のみ実施。  
 \*3: 理学部及び生活科学部人間・環境科学科の志望者対象。  
 \*4: 文教育学部及び生活科学部人間生活学科、心理学科の志望者対象。  
 \*5: 出願期間の括弧内はインターネット出願登録期間です。  
 \*6: 一般選抜の一部の日程は、「令和6年度入学者選抜要項」及び「令和6年度一般選抜学生募集要項」を参照。

# 一般選抜 (前期日程、後期日程)

一般選抜においては、本学が指定する2024年度大学入学共通テストの教科・科目を全て受験しなければなりません。

## 〈大学入学共通テスト〉

### ■ 文教育学部

学科	選抜方法の区分	大学入学共通テストで入学志願者に解答させる教科・科目名	受験を要する教科・科目数
人文科学科	前期日程	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語、韓国語から1	5又は6教科 7又は8科目
	後期日程	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から1 又は、 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	3教科 3～5科目
言語文化学科	前期日程のみ	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語、韓国語から1	5又は6教科 7又は8科目
人間社会科学科	前期日程	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語、韓国語から1	5又は6教科 7又は8科目
	後期日程	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	5又は6教科 7又は8科目
芸術・表現行動学科 舞踊教育学	前期日程のみ	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語、韓国語から1	5又は6教科 7又は8科目
芸術・表現行動学科 音楽表現	前期日程	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	5又は6教科 7又は8科目
	後期日程	国語 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	3教科 4科目

\* 注釈は次頁を参照。

■ 理学部

学科	選抜方法の区分	大学入学共通テストで入学志願者に解答させる教科・科目名		受験を要する教科・科目数
数学科	前期日程	国語 地歴公民 数学 理科 外国語	国語 世界史A、世界史B、日本史A、日本史B、地理A、地理B、現社、倫理、政経、倫政経から1 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	5教科 7科目
	後期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	3教科 5科目
物理学科	前期日程	国語 地歴公民 数学 理科 外国語	国語 世界史A、世界史B、日本史A、日本史B、地理A、地理B、現社、倫理、政経、倫政経から1 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理と、化学、生物、地学から1 英語(リスニングテストを含む)	5教科 7科目
	後期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	3教科 5科目
化学科	前期日程	国語 地歴公民 数学 理科 外国語	国語 世界史A、世界史B、日本史A、日本史B、地理A、地理B、現社、倫理、政経、倫政経から1 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 化学と、物理、生物、地学から1 英語(リスニングテストを含む)	5教科 7科目
	後期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	3教科 5科目
生物学科	前期日程	国語 地歴公民 数学 理科 外国語	国語 世界史A、世界史B、日本史A、日本史B、地理A、地理B、現社、倫理、政経、倫政経から1 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 生物と、物理、化学、地学から1 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	5教科 7科目
	後期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	3教科 5科目
情報科学科	前期日程	国語 地歴公民 数学 理科 外国語	国語 世界史A、世界史B、日本史A、日本史B、地理A、地理B、現社、倫理、政経、倫政経から1 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	5教科 7科目
	後期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語から1	3教科 5科目

■ 生活科学部

学科	選抜方法の区分	大学入学共通テストで入学志願者に解答させる教科・科目名		受験を要する教科・科目数
食物栄養学科	前期日程	国語 地歴公民 数学 理科 外国語	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から1 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	5教科 7科目
	後期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	3教科 5科目
人間生活学科	前期日程のみ	国語 地歴公民 数学 理科*1 外国語	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	5又は6教科 7又は8科目
心理学科	前期日程のみ	国語 地歴公民 数学 理科*1 外国語	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	5又は6教科 7又は8科目

■ 共創工学部(仮称)

学科	選抜方法の区分	大学入学共通テストで入学志願者に解答させる教科・科目名		受験を要する教科・科目数
人間環境工学科 (仮称)	前期日程 後期日程	国語 地歴公民 数学 理科 外国語	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から1 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 物理、化学、生物、地学から2 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語から1	5教科 7科目
文化情報工学科 (仮称)	前期日程のみ	国語 地歴公民*3 数学 理科*3 外国語	国語 世界史B、日本史B、地理B、倫政経から1又は2 数学Ⅰ・数学Aと、数学Ⅱ・数学B、簿会*、情報*から1 (物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎から2)又は、(物理、化学、生物、地学から1又は2) 英語(リスニングテストを含む)、独語、仏語、中国語、韓国語から1	5又は6教科 7又は8科目

- 教科・科目名の表記： 地歴公民⇒「地理歴史・公民」、現社⇒「現代社会」、政経⇒「政治・経済」、倫政経⇒「倫理、政治・経済」、簿会⇒「簿記・会計」、情報⇒「情報関係基礎」
- \*印科目の受験資格： 大学入学共通テストの「簿記・会計」、「情報関係基礎」を選択できる者は、高等学校において、これらの科目を履修した者及び専修学校の高等課程修了(見込み)者に限る。
- 「地理歴史・公民」及び「理科」の各試験時間において2科目を受験する場合、試験時間の前半に受験した科目を「第1解答科目」、後半に受験した科目を「第2解答科目」とする。
- 「地理歴史・公民」で1科目のみ配点する学部・学科において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を用いる。「理科」で1科目のみ配点する学部・学科において、2科目を受験した場合は、「第1解答科目」として受験した科目の成績を用いる。
- 大学入学共通テストにおいて、本学が指定する教科、科目を受験していない者(指定された教科・科目を第1解答科目として受験していない者も含む)は、出願無資格者とし、本学の個別学力検査を受験することはできないので、十分注意すること。
- \*1 理科において、「基礎を付した科目」2科目(理科①)と「基礎を付していない科目」1科目(理科②)の両方を受験している場合は、いずれか高得点の成績を用いる。
- \*2 文教育学部人文科学科の後期日程の大学入学共通テストでは、「国語」、「地理歴史・公民、理科」、「数学」、「外国語」から3教科を受験するものとする。なお上記「地理歴史・公民、理科」のうち、理科の選択科目は、物理基礎、化学基礎、生物基礎、地学基礎の4科目の中から2科目、又は物理、化学、生物、地学の4科目の中から1科目のいずれかとする。また、「地理歴史・公民」又は「理科」で1科目を選択する場合は、「第1解答科目」を当該教科の成績とした上で、指定した教科の範囲内で4教科以上受験した場合は、高得点の順に3教科の成績を用いる。
- \*3 共創工学部文化情報工学科(仮称)では、「地理歴史・公民」及び「理科」から3科目(「理科①」の2科目を受験した場合は「地理歴史・公民」2科目を加えた合計4科目)を受験すること。「地理歴史・公民」2科目と「理科①」2科目と「理科②」1科目の5科目を受験した場合は、「地理歴史・公民」2科目と、「理科①」2科目と「理科②」1科目のうち高得点の科目の合計3又は4科目の成績を用いる。「地理歴史・公民」2科目と「理科②」2科目を受験した場合は、「地理歴史・公民」と「理科②」それぞれの第1解答科目と、「地理歴史・公民」と「理科②」それぞれの第2解答科目のうち高得点の科目の合計3科目の成績を用いる。

〈個別学力検査〉

学部	学科等	選抜方法の区分	出題教科等	出題科目(出題範囲)	試験日
文教育学部	人文科学科	前期日程	国語 数学 外国語	国語総合・現代文B・古典B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日)
		後期日程	小論文(英和辞典(電子式を除く)持込可)		3月12日(火)
	言語文化学科	前期日程のみ	国語 外国語	国語総合・現代文B・古典B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日)
	人間社会科学科	前期日程	国語 数学 外国語	国語総合・現代文B・古典B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日)
		後期日程	小論文		3月12日(火)
	芸術・表現行動学科 舞踊教育学	前期日程のみ	国語 数学 外国語 実技	国語総合・現代文B・古典B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ 舞踊実技検査	2月25日(日) 2月26日(月) (2日目は実技検査)
芸術・表現行動学科 音楽表現	前期日程	国語 数学 外国語 実技	国語総合・現代文B・古典B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ 音楽実技検査	2月25日(日) 2月26日(月) (2日目は実技検査)	
	後期日程	実技	音楽実技検査	3月12日(火)	
理学部	数学科	前期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から1 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日) 2月26日(月)
		後期日程	個別学力検査は課さない		—
	物理学科	前期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B 物理基礎・物理 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日) 2月26日(月)
		後期日程	個別学力検査は課さない		—
	化学科	前期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B 化学基礎・化学と、物理基礎・物理、生物基礎・生物から1 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日) 2月26日(月)
		後期日程	論述試験		3月12日(火)
生物学科	前期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B 生物基礎・生物と、物理基礎・物理、化学基礎・化学から1 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日) 2月26日(月)	
	後期日程	面接(口述試験を含む)		3月12日(火)	
情報科学科	前期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B、物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日) 2月26日(月)	
	後期日程	論述試験		3月12日(火)	
生活科学部	食物栄養学科	前期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B 物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から1 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日) 2月26日(月)
		後期日程	面接		3月12日(火)
	人間生活学科	前期日程のみ	国語 数学 外国語	国語総合・現代文B・古典B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日)
心理学科	前期日程のみ	国語 数学 外国語	国語総合・現代文B・古典B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日)	
共創工学部(仮称)	人間環境工学科 (仮称)	前期日程	数学 理科 外国語	数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学A・数学B、物理基礎・物理、化学基礎・化学、生物基礎・生物から2 コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日) 2月26日(月)
		後期日程	面接		3月12日(火)
	文化情報工学科 (仮称)	前期日程のみ	国語 数学 外国語	国語総合・現代文B・古典B 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学A・数学B コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ	2月25日(日)

(4学部共通)

- \* 数学Ⅰ・数学Ⅱ・数学Ⅲ・数学Aは、全範囲から出題する。数学Bについては、「数列」、「ベクトル」を出題範囲とする。
- \* 「物理基礎・物理」については、物理基礎、物理の全範囲から出題、「化学基礎・化学」については、化学基礎、化学の全範囲から出題、「生物基礎・生物」については生物基礎、生物の全範囲から出題する。

## 〈試験教科・科目別配点〉

(全学部共通事項)

大学入学共通テストの外国語「英語」については、リーディング(100点)とリスニング(100点)の合計得点を、1:1の比率を変えず各学科等の配点に圧縮して換算する。(但し、リスニング免除者を除く)

### ■ 前期日程：文教育学部

試験区分		大学入学共通テスト					本学の試験					合計
学科等	教科・科目等	国語	地歴公民	数学	理科	外国語	国語 <sup>*2</sup>	数学 <sup>*2</sup>	外国語	実技	計	
												人文科学科
言語文化学科		400 <sup>*1</sup>					200	—	200	—	400	800
人間社会科学科		400 <sup>*1</sup>					(200)	(200)	200	—	400	800
芸術・表現行動学科	舞踊	400 <sup>*1</sup>					(100)	(100)	100	200	400	800
	音楽	400 <sup>*1</sup>					(200)	(200)	200	*3	400	800

[注] \*1: 大学入学共通テストは、国語200点、地歴公民200点(地歴から1、公民から1の計2科目、又は地歴から2科目のいずれかの組み合わせ)、数学200点(2科目の合計点)、理科100点、外国語200点の合計点900点に9分の4を掛けて400点満点に換算する。  
\*2: 人文科学科、人間社会科学科、芸術・表現行動学科は、本学の試験「国語、数学」から1教科選択。  
\*3: 芸術・表現行動学科「音楽表現」の実技については、実技検査全科目(各科目100点満点)の平均点が60点未満、若しくは50点未満の科目がある場合、不合格となる。

### ■ 前期日程：理学部

試験区分		大学入学共通テスト						本学の試験							合計	
学科	教科・科目等	国語	地歴公民 <sup>*1</sup>	数学 <sup>*2</sup>	理科 <sup>*2</sup>	外国語	計	数学 <sup>*3</sup>			理科 <sup>*3</sup>			外国語		計
								数学共通	数学専門	数学	物理	化学	生物			
								数学科	50	25	50	50	50		225	
物理学科	25	25	50	50	100	250	100	—	100	200	—	—	50	450	700	
化学科	100	50	100	100	100	450	100	—	—	(100)	200	(100)	100	500	950	
生物学科	50	50	100	100	100	400	100	—	—	(100)	(100)	200	100	500	900	
情報科学科	100	50	100	50	100	400	200	—	(100)	(100)	(100)	(100)	100	500	900	

[注] \*1: 大学入学共通テスト「地歴公民」から1科目選択。  
\*2: 大学入学共通テスト「数学」及び「理科」はそれぞれの教科の2科目の合計点とする。  
\*3: 数学科、化学科、生物学科は本学の試験「理科」のうち配点に()をつけたものから1科目選択、情報科学科は本学の試験「数学・理科」のうち配点に()をつけたものから2科目選択。

### ■ 前期日程：生活科学部

試験区分		大学入学共通テスト						本学の試験						合計
学科	教科・科目等	国語	地歴公民 <sup>*1</sup>	数学 <sup>*2</sup>	理科 <sup>*3</sup>	外国語	計	国語 <sup>*4</sup>	数学 <sup>*4</sup>	理科	外国語	計		
													食物栄養学科	
人間生活学科		100	150	100	50	100	500	(250)	(250)	—	250	500	1000	
心理学科		100	100	100	100	100	500	(250)	(250)	—	250	500	1000	

[注] \*1: 食物栄養学科は大学入学共通テスト「地歴公民」から1科目選択。人間生活学科、心理学科「地歴公民」は、地理歴史から1、公民から1の計2科目、又は地理歴史から2科目選択。  
\*2: 大学入学共通テスト「数学」は2科目の合計点とする。  
\*3: 食物栄養学科の大学入学共通テスト「理科」は2科目の合計点とする。  
\*4: 人間生活学科、心理学科は本学の試験「国語、数学」から1教科選択。

### ■ 前期日程：共創工学部(仮称)

試験区分		大学入学共通テスト						本学の試験								合計	
学科	教科・科目等	国語	数学 <sup>*1</sup>	地歴公民 <sup>*2*4</sup>	理科 <sup>*3*4</sup>	外国語	計	国語 <sup>*5</sup>	数学 <sup>*5</sup>			理科 <sup>*5</sup>			外国語		計
									数学 <sup>*6</sup>	数学	物理	化学	生物				
									人間環境工学科(仮称)		100	100	50	100		100	
文化情報工学科(仮称)		100	100	150	100	450	(200)	(200)	—	—	—	—	200	400	850		

[注] \*1: 大学入学共通テスト「数学」は2科目の合計点とする。  
\*2: 人間環境工学科(仮称)は大学入学共通テスト「地理歴史・公民」から1科目選択。  
\*3: 人間環境工学科(仮称)の大学入学共通テスト「理科」は2科目の合計点とする。  
\*4: 文化情報工学科(仮称)は大学入学共通テスト「地理歴史・公民」と「理科」から3科目(「理科①」の2科目を受験した場合は「地理歴史・公民」2科目を加えた合計4科目)選択。各科目50点(「理科①」の2科目を受験した場合は2科目で50点とする)として合計150点とする。  
\*5: 人間環境工学科(仮称)は本学の試験「数学・理科」のうち配点に( )をつけたものから2科目選択。  
\*6: 文化情報工学科(仮称)は本学の試験「国語」、「数学」から1教科選択。

### ■ 後期日程：文教育学部

試験区分		大学入学共通テスト					本学の試験			合計	
学科等	教科・科目等	国語	地歴公民	数学 <sup>*4</sup>	理科	外国語	計	小論文	実技		計
										人文科学科 <sup>*1</sup>	
人間社会科学科		100	100	100	50	100	450	100	—	100	550
芸術・表現行動学科 <sup>*2</sup>		100	—	100	—	200	400	—	*3	—	400

[注] \*1: 人文科学科の本学の試験「小論文」は、英語文の短い論文をもとに日本語で論述する。なお、英和辞典(電子式を除く)の持ち込みを認める。  
\*2: 芸術・表現行動学科の「舞踊教育学」は、前期のみで後期の募集は行わない。  
\*3: 芸術・表現行動学科「音楽表現」の実技については、実技検査全科目(各科目100点満点)の平均点が60点未満、若しくは50点未満の科目がある場合、不合格となる。  
\*4: 大学入学共通テスト「数学」は2科目の合計点とする。

### ■ 後期日程：理学部

試験区分		大学入学共通テスト					本学の試験		合計	
学科	教科・科目等	国語	地歴公民 <sup>*1</sup>	数学 <sup>*2</sup>	理科 <sup>*2</sup>	外国語	計	論述試験		面接 (口述試験を含む)
									数学科	
物理学科		50	50	200	200	100	600	—	—	600
化学科		100	50	100	200	100	550	100	—	650
生物学科		25	25	50	100	50	250	—	250	500
情報科学科		100	50	400	200	250	1000	200	—	1200

[注] \*1: 大学入学共通テスト「地歴公民」から1科目選択。  
\*2: 大学入学共通テスト「数学」及び「理科」はそれぞれの教科の2科目の合計点とする。

### ■ 後期日程：生活科学部

試験区分		大学入学共通テスト					本学の試験	
学科	教科・科目等	国語	地歴公民 <sup>*1</sup>	数学 <sup>*2</sup>	理科 <sup>*2</sup>	外国語	合計	面接

[注] \*1: 大学入学共通テスト「地歴公民」から1科目選択。  
\*2: 大学入学共通テスト「数学」及び「理科」はそれぞれの教科の2科目の合計点とする。  
\*3: 本学の試験「面接」は、ABC評価により合格判定の資料とする。

### ■ 後期日程：共創工学部(仮称)

試験区分		大学入学共通テスト					本学の試験	
学科	教科・科目等	国語	地歴公民 <sup>*1</sup>	数学 <sup>*2</sup>	理科 <sup>*2</sup>	外国語	合計	面接

[注] \*1: 大学入学共通テスト「地歴公民」から1科目選択。  
\*2: 大学入学共通テスト「数学」及び「理科」はそれぞれの教科の2科目の合計点とする。  
\*3: 本学の試験「面接」は、ABC評価により合格判定の資料とする。

## 〈実技検査〉

学部	学科	専修プログラム	摘要
文教育学部	芸術・表現行動学科	舞踊教育学	内容については、「令和6年度入学者選抜要項」(7月上旬発行)及び「令和6年度学生募集要項」(10月下旬公開)で確認すること。 本学のホームページにも掲載する。 <a href="https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html">https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html</a>
		音楽表現	

## 〈合格発表〉

前期日程	後期日程
2024年3月9日(土)正午 学内に掲示し、かつ合格者本人宛に郵送(レターパック)する。	2024年3月20日(祝)正午 学内に掲示し、かつ合格者本人宛に郵送(レターパック)する。

# 特別選抜

## 〈学校推薦型選抜〉

### ■ 文教育学部

募集人員	■人文科学科(10名) ■言語文化学科(14名) ■人間社会科学研究教育科学・子ども学コース(10名) ■芸術・表現行動学科: 舞踊教育学(2名) / 音楽表現(4名)
出願資格	2023年度中(2023年4月～2024年3月)に高等学校(中等教育学校を含む)を卒業又は卒業見込みの女子で、高等学校長が、以下の要件に該当すると認め、責任をもって推薦できる者
推薦要件	人文科学科 次の①または②のいずれかに該当する者 ① 調査書の学習成績概評が、㉔の者 ② 次のa～cのいずれかに該当する者 a. 哲学、倫理学、美術史のいずれかの分野に対する強い関心を持ち、優れた能力を有する者 / b. 歴史学に対する強い関心を持ち、優れた能力を有する者 / c. 地理学に対する強い関心を持ち、優れた能力を有する者
	言語文化学科 次の①と②の双方に該当する者 ①調査書の学習成績概評が、A以上の者 ②将来の専門的研究への意欲的なビジョンを持ち、次のa～dのいずれかに該当する者 a. 「日本語・日本文学」: 国語の成績がきわめて優秀で、日本語・日本文学の研究に強い意欲を有する者 b. 「中国語圏言語文化」: 中国語又は国語又は英語の成績がきわめて優秀で、中国語・中国文学の研究に強い意欲を有する者 c. 「英語圏言語文化」: 英語の成績がきわめて優秀で、英語や英語圏の文学・文化の研究に強い意欲を有する者 d. 「仏語圏言語文化」: フランス語又は英語又は国語の成績がきわめて優秀で、フランス語・フランス語圏の文化の研究に強い意欲を有する者 なお、出願に際しては当学科の受入方針「入学者選抜要項」「学生募集要項(学校推薦型選抜)」も参照すること。
	人間社会科学研究科 次の①と②の双方に該当する者 ① 調査書の学習成績概評が、A以上の者 ② 教育科学、子ども学のいずれかの勉学に強い意欲を有する者(受入方針「入学者選抜要項」「学生募集要項(学校推薦型選抜)」を参照のこと)
	芸術・表現行動学科 次の①または②のいずれかに該当する者 ① 調査書の学習成績概評が、㉔の者 ② 「舞踊教育学」: 舞踊において、特に優れた能力と意欲を有する者 / 「音楽表現」: 音楽において、特に優れた能力と意欲を有する者
出願期間	学校推薦型選抜はインターネット出願のみの受付です。下記期間中にインターネット出願の登録と検定料の納入を済ませ、なおかつ出願書類が本学に到着するよう郵送すること。 インターネット出願登録期間 2023年10月27日(金)9:00～11月6日(月)8:59 郵送出願期間 2023年11月1日(水)～6日(月)【必着】 ただし、11月5日(日)以前の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。
選考方法	第1次選考 2023年11月17日(金) 出願書類の審査により第1次選考を行い、選考結果は本人宛に郵送(速達)する。
	第2次選考 人文科学科・言語文化学科 人間社会科学研究科 第2次選考は、第1次選考合格者に対し、志望学科による小論文と面接(口述試験を含む)を課し、総合的に判定する。
	第2次選考 芸術・表現行動学科 2023年11月25日(土)～26日(日) 第2次選考は、第1次選考合格者に対し、小論文と面接(口述試験を含む)、及び実技検査を課し、本学の必修科目を受講するのに必要な能力を基準として、総合的に判定する。(実技検査については、「入学者選抜要項」「学生募集要項(学校推薦型選抜)」を参照すること)
合格発表	2023年12月7日(木)正午 学内に掲示し、かつ本人宛に郵送(レターバック)する。

※ 外国語検定試験のスコアの提出等、詳細については、「令和6年度入学者選抜要項」及び「令和6年度特別選抜学生募集要項(学校推薦型選抜)」を参照。  
<https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html>

### ■ 生活科学部

募集人員	■人間生活学科(7名) ■心理学科(3名)
出願資格	2023年度中(2023年4月～2024年3月)に高等学校(中等教育学校を含む)を卒業又は卒業見込みの女子で、真理の探究に対し強い憧憬と意欲を抱き、かつ、高等学校長が次の①又は②のいずれかに該当すると認め、責任をもって推薦できる者
推薦要件	① 調査書の学習成績概評が㉔の者 ② 志望学科における各専門領域の勉学に強い意欲を有する者
出願期間	学校推薦型選抜はインターネット出願のみの受付です。下記期間中にインターネット出願の登録と検定料の納入を済ませ、なおかつ出願書類が本学に到着するよう郵送すること。 インターネット出願登録期間 2023年10月27日(金)9:00～11月6日(月)8:59 郵送出願期間 2023年11月1日(水)～6日(月)【必着】 ただし、11月5日(日)以前の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。
選考方法	第1次選考 2023年11月17日(金) 出願書類の審査により第1次選考を行い、選考結果は本人宛に郵送(速達)する。
	第2次選考 2023年11月25日(土) 第2次選考は、第1次選考合格者に対し、志望学科による小論文(心理学科のみ)と、面接(口述試験を含む)を課し、総合的に判定する。
合格発表	2023年12月7日(木)正午 学内に掲示し、かつ本人宛に郵送(レターバック)する。

※ 外国語検定試験のスコアの提出等、詳細については、「令和6年度入学者選抜要項」及び「令和6年度特別選抜学生募集要項(学校推薦型選抜)」を参照。  
<https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html>

### ■ 共創工学部(仮称)

募集人員	■文化情報工学科(6名)
出願資格	2023年度中(2023年4月～2024年3月)に高等学校(中等教育学校も含む)を卒業又は卒業見込みの女子で、高等学校長が、以下の要件に該当すると認め、責任をもって推薦できる者
推薦要件	次の①又は②のいずれかに該当する者 ①調査書の学習成績概評が、Aの者 / ②データサイエンスに対する強い関心を持ち、優れた能力を有する者
出願期間	学校推薦型選抜はインターネット出願のみの受付です。下記期間中にインターネット出願の登録と検定料の納入を済ませ、なおかつ出願書類が本学に到着するよう郵送すること。 インターネット出願登録期間 2023年10月27日(金)9:00～11月6日(月)8:59 郵送出願期間 2023年11月1日(水)～6日(月)【必着】 ただし、11月5日(日)以前の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。
選考方法	第1次選考 2023年11月17日(金) 出願書類の審査により第1次選考を行い、選考結果は本人宛に郵送(速達)する。
	第2次選考 2023年11月25日(土)～26日(日) 第2次選考は、第1次選考合格者に対し、志望学科による小論文と面接(口述試験を含む)を課し、総合的に判定する。
合格発表	2023年12月7日(木)正午 学内に掲示し、かつ本人宛に郵送(レターバック)する。

※ 外国語検定試験のスコアの提出等、詳細については、「令和6年度入学者選抜要項」及び「令和6年度特別選抜学生募集要項(学校推薦型選抜)」を参照。  
<https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html>

## 〈総合型選抜(新フンボルト入試)〉

### ■ 募集人員等

受入学部	文系学科(文教育学部人文科学科、言語文化学科、人間社会科学研究科、生活科学部人間生活学科学科、心理学科、共創工学部文化情報工学科(仮称))	理系学科(理学部全学科、生活科学部食物栄養学科、共創工学部人間環境工学科(仮称))
募集人員	文系学科で12名	■理学部数学科(3名)、物理学科(3名)、化学科(2名)、生物学科(4名)、情報科学科(7名) ■生活科学部食物栄養学科(2名) ■共創工学部人間環境工学科(仮称)(2名)
出願資格	次の①～③の全ての要件に該当する女子 ① 高等学校又は中等教育学校を2022年3月以降卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者 ② お茶の水女子大学での勉学を強く希望し、合格した場合には必ず入学することを確約できる者 ③ 学科別に指定されている下記の科目(指定科目)について、履修し単位を得ているか、入学時まで単位を修得見込みであること。 調査書の学習成績概評がA段階以上であることが望ましい。	
出願期間	総合型選抜はインターネット出願のみの受付です。 下記期間中にインターネット出願の登録と検定料の納入を済ませ、なおかつ出願書類が本学に到着するよう郵送すること。 インターネット出願登録期間 2023年9月8日(金)9:00～9月12日(火)8:59 郵送出願期間 2023年9月11日(月)～12日(火)【必着】 ただし、9月11日(月)以前の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。	
選考方法	第1次選考 2023年9月23日(土) プレミナールで作成したレポートや志望理由書、活動報告書、外国語試験成績等を総合的に評価し第1次選考を行う。 次のいずれかの外国語検定試験スコア級の提出を必須とする。 ケンブリッジ英語検定、TOEFL、IELTS、TEAP、英検、TOEIC、GTEC(プレミナール当日から遡って2年以内のスコアを有効とする)	2023年11月17日(金) 志望理由書、活動報告書、外国語試験成績等を総合的に評価し第一次選考を書類審査にて行い、選考結果は本人宛に郵送(速達)する。
	第2次選考 2023年10月14日(土)～15日(日) 第2次選考の内容は下記を参照。	2023年11月25日(土) 第2次選考の内容は下記を参照。
合格発表	2023年11月1日(水)9:00 学内に掲示し、かつ合格者本人宛に郵送(レターバック)する。	2023年12月7日(木)正午 学内に掲示し、かつ合格者本人宛に郵送(レターバック)する。

※ 詳細については、「令和6年度入学者選抜要項」及び「令和6年度特別選抜学生募集要項総合型選抜(新フンボルト入試)」を参照。  
<https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html>

### ■ 指定科目

学部・学科		指定科目
文教育学部	人文科学科	指定科目なし
	言語文化学科	指定科目なし
	人間社会科学研究科	数学Ⅰ・Ⅱ・A・B
理学部	数学科	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B
	物理学科	物理基礎・物理及び数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・B
	化学科	化学基礎・化学、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・Bと、(物理基礎・物理)又は(生物基礎・生物)の2組のうちのいずれか1組
	生物学科	生物基礎・生物、数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・Bと、(物理基礎・物理)又は(化学基礎・化学)の2組のうちのいずれか1組
	情報科学科	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・Bと、(物理基礎・物理)、(化学基礎・化学)、(生物基礎・生物)の3組のうちのいずれか1組
生活科学部	食物栄養学科	数学Ⅰ・Ⅱ・A・Bと、(物理基礎・物理)、(化学基礎・化学)、(生物基礎・生物)の3組から2組
	人間生活学科	指定科目なし
	心理学科	数学Ⅰ・Ⅱ・A・B
(工学部)共創	人間環境工学科(仮称)	数学Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ・A・Bと、(物理基礎・物理)、(化学基礎・化学)、(生物基礎・生物)の3組から2組
	文化情報工学科(仮称)	指定科目なし

### ■ 第2次選考内容

文系【図書館入試】	理系【実験室入試】
1日目 附属図書館の図書などを自由に参照しつつ 課題についてのレポートを長時間かけて作成する	思考力や探究力等をみる専門性のある試験課題を課す 例: 実験、実験演示や実験データをもとにして考察する 黒板などを使って考え方を説明する 自主研究のポスター発表を課す (自主研究のポスター発表を中心として、質疑応答や個人面接を課す)
2日目 グループ討論、面接	小論文、口述試験を課す

## 〈帰国生徒・外国学校出身者特別選抜〉

実施学部・学科	文教育学部：人文科学科／言語文化学科／人間社会科学科 教育科学・子ども学コース／芸術・表現行動学科
	理学部：数学科／物理学科／生物学科／情報科学科
	生活科学部：人間生活学科／心理学科
	共創工学部（仮称）：文化情報工学科（仮称）
募集人員	各学科とも若干名
出願資格	日本国籍を有する女子又は日本国の永住許可を得ている女子で、保護者の海外勤務などの事情により、次のいずれかに該当する者 (1) 外国の正規の教育制度に基づく教育機関において、12年の課程（日本における通常の課程による学校教育の期間を含む）を2023年4月1日から2024年3月31日までに卒業（修了）した者又は卒業（修了）見込みの者で、外国において最終学年を含め2年以上（2学年相当修了も含む）継続して学校教育を受けている者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 (2) 外国において、スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者 (3) 外国において、ドイツ連邦共和国の各州で大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者 (4) 外国において、フランス共和国の大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者 (5) 外国において、グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められるジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を有する者 (6) 外国において文部科学大臣が指定する国際的な評価団体（WASC、CIS、ACSI、NEASC）から教育活動等に係る認定を受けた教育施設に置かれる12年の課程を2023年4月1日から2024年3月31日までに卒業（修了）した者又は卒業（修了）見込みの者で、最終学年を含め2年以上（2学年相当修了も含む）継続して学校教育を受けている者 注）外国に設置されたものであっても、日本の学校教育法に準拠した教育を施している学校（文部科学大臣が高等学校の課程と同等の課程を有していると認定した在外教育施設）に在学した期間については、外国において学校教育を受けたものとはみなさない。
選考方法	入学者の選抜は、次の第1次選考、第2次選考に分けて行う。 ① 第1次選考：出願書類を資料として選考する。 ② 第2次選考：第1次選考合格者に対し、志望学科による小論文、又は論述試験（生物学科が対象）、口述試験及び実技検査（芸術・表現行動学科が対象）を課し、総合的に判定する。詳細は「入学者選抜要項」及び「学生募集要項」を参照。
出願期間	帰国生徒・外国学校出身者特別選抜はインターネット出願のみの受付です。 下記期間中にインターネット出願の登録と検定料の納入を済ませ、なおかつ出願書類が本学に到着するよう郵送すること。 インターネット出願登録期間 2023年10月20日（金）9：00～10月25日（水）8：59 郵送出願期間 2023年10月23日（月）～25日（水）【必着】 ただし、10月24日（火）以前の日本国内の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。
第1次選考	2023年11月17日（金）に第1次選考結果を学内掲示し、かつ合格者には郵送（速達）により通知する。
第2次選考	第2次選考は2023年11月25日（土）、26日（日） ※26日（日）は文教育学部、共創工学部文化情報工学科（仮称）のみ。
合格発表	2023年12月7日（木）正午 学内に掲示し、かつ合格者には郵送（レターバック）する。

※ 詳細については、「令和6年度入学者選抜要項」及び「令和6年度特別選抜学生募集要項（帰国生徒・外国学校出身者特別選抜）」を参照。  
<https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html>

## 〈私費外国人留学生（学部留学生）特別選抜〉

実施学部・学科	文教育学部：人文科学科／言語文化学科／人間社会科学科／芸術・表現行動学科
	理学部：数学科／物理学科／化学科／生物学科／情報科学科
	生活科学部：食物栄養学科／人間生活学科／心理学科
	共創工学部（仮称）：人間環境工学科（仮称）／文化情報工学科（仮称）
募集人員	各学科とも若干名
出願資格	次の(1)及び(2)の両方に該当する日本国籍を有しない女子で、出入国管理及び難民認定法の定めるところにより、在留資格「留学」又は「留学」に変更できる在留資格を有する者及び取得できる見込みの者 (1) 次の①、②、③、④、⑤のいずれかに該当する者 ① 外国において、学校教育における12年の課程を修了した者及び2024年3月31日までに修了見込みの者、又はこれらに準ずる者で文部科学大臣の指定した者 ② スイス民法典に基づく財団法人である国際バカロレア事務局が授与する国際バカロレア資格を有する者 ③ ドイツ連邦共和国の各州において大学入学資格として認められているアビトゥア資格を有する者 ④ フランス共和国において大学入学資格として認められているバカロレア資格を有する者 ⑤ グレート・ブリテン及び北部アイルランド連合王国において大学入学資格として認められるジェネラル・サーティフィケート・オブ・エデュケーション・アドバンスト・レベル資格を有する者 (2) 独立行政法人日本学生支援機構主催の「日本留学試験」を受験した者 受験を要する科目については、「入学者選抜要項」、「私費外国人留学生募集要項」を参照のこと。 さらに、理学部物理学科、生活科学部食物栄養学科を志願する者については、「TOEFL 試験」の受験が必要である。 なお、日本において高等学校を卒業又は同等以上の資格を得た者は、一般選抜学生募集要項により出願すること。
選考方法	志願者（理学部物理学科志望者を除く）に「本学の入学試験」を課し、その結果と「日本留学試験成績」及び最終出身校の成績証明書等の提出書類の内容を総合して合格者を判定する。なお、理学部物理学科を志願する者は、「日本留学試験」、「TOEFL 試験」及び最終出身校の成績証明書等の提出書類の内容を総合して合格者を判定する。
出願期間	出願書類は郵送により受付を行う。 2023年12月1日（金）～8日（金）【郵送必着】 ただし、12月7日（木）以前の日本国内の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。
試験日	2024年2月25日（日）、26日（月）学力試験、口述試験及び実技検査（実技検査は芸術・表現行動学科が対象） （受験を要する科目については、「入学者選抜要項」、「私費外国人留学生（学部留学生）特別選抜募集要項」を参照）
合格発表	2024年3月9日（土）正午 学内に掲示し、本人宛に郵送（レターバック）する。

※ 詳細については、「令和6年度入学者選抜要項」及び「令和6年度私費外国人留学生（学部留学生）特別選抜学生募集要項」を参照。  
<https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html>

## 〈第3年次編入学試験〉

実施学部・学科 募集人員	文教育学部：言語文化学科（6名）／人間社会科学科（4名）	理学部：数学科／物理学科／化学科／生物学科／情報科学科（各2名）
	生活科学部：人間生活学科（4名）／心理学科（3名）	生活科学部：人間・環境科学科（3名）
出願資格	次のいずれかに該当する女子とする。 (1) 大学を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者 (2) 学校教育法（昭和22年法律第26号）第104条第7項の規定により学士の学位を授与された者 (3) 学校教育法（昭和22年法律第26号）に基づき設置された短期大学を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者 (4) 学校教育法（昭和22年法律第26号）に基づき設置された高等専門学校を卒業した者及び2024年3月卒業見込みの者 (5) 学校教育法（昭和22年法律第26号）に基づき設置された大学において、2024年3月31日までに2年以上（休学期間を除く）在学し、62単位以上修得済み又は修得見込みの者（本学在学中の者については、2024年3月本学 卒業見込みの者に限る） (6) 外国の短期大学の課程を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を我が国において修了した者及び2024年3月までに修了見込みの者（学校教育法第90条第1項に規定する者に限る） (7) 外国において、学校教育における14年以上の課程を修了した者及び2024年3月までに修了見込みの者 （注）外国の学校に在籍している者又は外国の学校を卒業した者で本選抜に出願しようとする者は、「第3年次編入学試験学生募集要項」に記載の期限までに所定の手続きをすること。期限までに手続きしないと出願を受理できない。	
選考方法	学力試験（筆記試験）及び成績証明書等を総合して第1次選考合格者を判定し、第1次合格者に対し、第2次選考（口述試験）を行い、第1次・第2次選考の結果を総合して最終合格者を決定する。	学力試験（筆記試験・口述試験）及び成績証明書等を総合して判定する。
出願期間	2023年9月5日（火）～7日（木）【郵送必着】 ただし、9月6日（水）以前の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。	2023年6月5日（月）～7日（水）【郵送必着】 ただし、6月6日（火）以前の発信局消印のある書留速達に限り、期間後に到着した場合でも受理する。
選考日	【第1次選考】2023年9月30日（土） 【第2次選考】2023年10月25日（水）	2023年6月28日（水）
合格発表	2023年11月16日（木）正午 学内に掲示し、かつ本人宛に郵送（レターバック）する。	2023年7月6日（木）正午 学内に掲示し、かつ本人宛に郵送（レターバック）する。

※ 外国語検定試験のスコアの提出、社会人特別入試等、詳細については、「令和6年度第3年次編入学試験学生募集要項」を参照。  
<https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/index.html>

# 検定料

○第3年次編入学試験：30,000円（参考）入学科：282,000円（予定額）  
 ○その他入学試験（大学入学共通テストを除く）：17,000円 授業料半期分：267,900円（年額535,800円）（予定額）

入学時及び在学中に授業料の改定が行われた場合は、改定時から新授業料が適用されます。

# 令和7年度入学者選抜に関する変更の予告

高等学校学習指導要領改訂等による入学者選抜方法の変更があります。詳細については、「令和6年度入学者選抜要項」及び各種学生募集要項又はホームページで確認してください。

<https://www.ao.ocha.ac.jp/news/d011422.html>



### ○ 一般選抜

- ・大学入学共通テストで受験を要する教科・科目の変更
- ・個別学力検査で課す教科、科目の変更
- ・試験教科、科目別配点の変更

### ○ 総合型選抜

- ・出願資格の変更

### ○ 学校推薦型選抜

- ・推薦要件の変更

### ○ 帰国生徒・外国学校出身者特別選抜

- ・出願資格の変更