
**令和4年度 国立大学法人お茶の水女子大学
入学者選抜に関する自己点検・評価報告書**

令和5年5月 入学試験実施委員会

(目次)

- I 本報告書について p. 3
- II 評価項目の分析
 - (1) 評価項目 1：学生受入方針 p. 4
 - (2) 評価項目 2：入学者選抜 p. 6
 - (3) 評価項目 3：入学者選抜の検証と改善 p. 21
 - (4) 評価項目 4：実入学者数 p. 23
- III 関係者からの意見聴取 p. 34

I 本報告書について

【概要】

- ・本報告書は、国立大学法人お茶の水女子大学の内部質保証に関する基本方針、及び国立大学法人お茶の水女子大学の入学者選抜に関する自己点検・評価実施要項に基づき実施する自己点検・評価の結果をまとめたものである。

【作成担当】

区 分	推進責任者	担 当
評価項目 1：学生受入方針	入試を担当する副学長	入試課、入試推進室、入学試験実施委員会、学部入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会
評価項目 2：入学者選抜		
評価項目 3：入学者選抜の検証と改善		
評価項目 4：実入学者数		
関係者からの意見聴取（新入生アンケート）		

Ⅱ-(1) 評価項目 1：学生受入方針

【評価項目の観点等】

評価の観点	学生受入方針において、「求める学生像」及び「入学者選抜の基本方針」の双方を明示していること (参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価大学評価基準 分析項目 5-1-1」)
観点到係る判断 (自己評価)	<input checked="" type="checkbox"/> 上記の観点を満たしている。 <input type="checkbox"/> 上記の観点を満たしていない。
分析の手順	<ul style="list-style-type: none"> ・学生受入方針において、以下の各項目に係る記述が含まれていることを確認する。 ・求める学生像については、入学前に学習しておくことが期待される内容 ・入学者選抜の基本方針については、入学者受入方針を具現化するためにどのような評価方法を多角的に活用し、それぞれの評価方法をどの程度の比重で扱うのか ・特に学士課程については、受け入れる学生に求める学習成果（「学力の3要素（（1）知識・技能、（2）思考力・判断力・表現力等の能力、（3）主体性を持って多様な人々と協働して学ぶ態度）」についてどのような成果を求めるか）
必須の記載項目・ 根拠資料	【必須の記載項目】 <ul style="list-style-type: none"> ・該当なし 【必須の根拠資料】 <ul style="list-style-type: none"> ・学生受入方針が確認できる資料
評価方法	<p>「上記の観点を満たしている」と判断する基準は以下のとおりとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「評価の観点」及び分析の手順」に沿って、根拠となるデータ・資料を示している。 ・根拠となるデータ・資料を示すことができない場合、対応するための計画及びその進捗（プロセス）、計画を立てることが不可能である理由が特記事項に記述されている。 <p>(参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価 評価実施手引書（機構評価担当者用）」第2章評価要項（1）一書面調査」)。</p>

【観点に係る実施状況／根拠資料・データ】

- ・根拠資料・データ一覧【担当：入試課、入試推進室、入学試験実施委員会、学部入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会】

(※各根拠資料・データについては、学内者のみの資料とする。)

資料番号	資料名	担当事務	備考
■ 学生受入方針が確認できる資料			
Ⅱ-1-1	・学士課程アドミッション・ポリシー	入試課	
Ⅱ-1-2	・大学院（博士前期課程）アドミッション・ポリシー	入試課	
Ⅱ-1-3	・大学院（博士後期課程）アドミッション・ポリシー	入試課	

【観点に係る特記事項・補足事項】

- ・特になし。

Ⅱ-(2) 評価項目 2：入学者選抜

【評価項目の観点等】

観点	<p>学生受入方針に沿って、受入方法を採用しており、実施体制により公正に実施していること (参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価大学評価基準 分析項目 5-2-1」)</p>
観点到係る判断 (自己評価)	<p><input checked="" type="checkbox"/> 上記の観点を満たしている。 <input type="checkbox"/> 上記の観点を満たしていない。</p>
分析の手順	<ul style="list-style-type: none"> ・学士課程、大学院課程ともに入試の種類ごとに、入学者選抜の方法(学力検査、面接等)が入学者選抜の基本方針に適合していることを確認する。 ・面接が含まれている場合は、面接要領等があることを確認する。 ・実施体制の整備状況(組織の役割、構成、人的規模・バランス、組織間の連携・意思決定プロセス・責任の所在等)を確認する。
必須の記載項目・ 根拠資料	<p>【必須の記載項目】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・入学者選抜の方法一覧 <p>【必須の根拠資料】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・入試委員会等の実施組織及び入学者選抜の実施体制が確認できる資料 ・入学者選抜の試験実施に係る実施要項、実施マニュアル等 ・面接、実技試験等において評価の公正性を担保する組織的取組の状況を示す資料(面接要領等) ・学士課程については、個別学力検査及び大学入試センター試験において課す教科・科目の変更等が入学者の準備に大きな影響を及ぼす場合に2年程度前に予告・公表されたもので直近のもの
評価方法	<p>「上記の観点を満たしている」と判断する基準は以下のとおりとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「評価の観点」及び分析の手順に沿って、根拠となるデータ・資料を示している。 ・根拠となるデータ・資料を示すことができない場合、対応するための計画及びその進捗(プロセス)、計画を立てることが不可能である理由が特記事項に記述されている。 <p>(参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価 評価実施手引書(機構評価担当者用)」第2章評価要項(1)一書面調査)。</p>

【観点に係る実施状況／根拠資料・データ】

- ・入学者選抜の方法一覧【担当：入試課、入試推進室、入学試験実施委員会、学部入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会】

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
学部（文教育学部）	一般選抜（前期日程）	<ul style="list-style-type: none"> ・本学が課す大学入学共通テスト、個別学力検査、実技検査の結果及び調査書等の提出書類の内容を総合して判定する。 ・第一段階選抜：本学が定める「大学入学共通テストで受験を要する教科等」の各教科、科目の得点を主とし、募集人員の約6倍を合格者とする。 	令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p.16～25 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf
学部（理学部）	一般選抜（前期日程）	<ul style="list-style-type: none"> ・本学が課す大学入学共通テスト、個別学力検査の結果及び調査書等の提出書類の内容を総合して判定する。 ・第一段階選抜：本学が定める「大学入学共通テストで受験を要する教科等」の各教科、科目の得点を主とし、募集人員の約6倍を合格者とする。 	令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p.16～25 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf
学部（生活科学部）	一般選抜（前期日程）	<ul style="list-style-type: none"> ・本学が課す大学入学共通テスト、個別学力検査の結果及び調査書等の提出書類の内容を総合して判定する。 ・第一段階選抜：本学が定める「大学入学共通テストで受験を要する教科等」の各教科、科目の得点を主とし、募集人員の約6倍を合格者とする。 ※ 共創工学部の設置（令和6年4月予定）に伴い、人間・環境科学科は募集停止する（令和5年度入学者選抜まで）。	令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p.16～25 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf
学部（文教育学部）	一般選抜（後期日程）	<ul style="list-style-type: none"> ・本学が課す大学入学共通テスト、小論文、実技検査の結果及び調査書等の提出書類の内容を総合して判定する。 ・第一段階選抜：本学が定める「大学入学共通テストで受験を要する教科等」の各教科、科目の得点を主とし、募集人員の約10倍を合格者とする。 ※ 言語文化学科及び芸術・表現行動学科舞踊教育学専修プログラムは、後期日程	令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p.16～25 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
		の募集を行わない。	
学部 (理学部)	一般選抜 (後期日程)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本学が課す大学入学共通テスト、面接 (口述試験を含む。)、論述試験の結果及び調査書等の提出書類の内容を総合して判定する。 ・ 第一段階選抜^{※1}: 本学が定める「大学入学共通テストで受験を要する教科等」の各教科、科目の得点を主とし、募集人員の約 10 倍を合格者とする。 ※ 1 数学科、物理学科、化学科は第一段階選抜を実施しない。 ※ 2 数学科及び物理学科は、後期日程における個別学力検査を行わない。 	<p>令和 5 年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 16～25</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p>
学部 (生活科学部)	一般選抜 (後期日程)	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本学が課す大学入学共通テスト、面接 (口述試験を含む。) の結果及び調査書等の提出書類の内容を総合して判定する。 ・ 第一段階選抜: 本学が定める「大学入学共通テストで受験を要する教科等」の各教科、科目の得点を主とし、募集人員の約 10 倍を合格者とする。 ※ 人間生活学科及び心理学科は、後期日程の募集を行わない。 	<p>令和 5 年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 16～25</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p>
学部 (文教育学部: 人文科学科、言語文化学科、人間社会科学科、生活科学部: 人間生活学科、心理学科)	総合型選抜 (新フンボルト入試) [文系]	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第一次選考: プレゼミナール (2022 年度は 5 つのセミナー (日本史学、日本近代文学、ジェンダー研究、生活経済学・生活経営学、教育心理学) を開催。) のいずれかのセミナーを必ず受講し、セミナー受講時に作成するレポートや、出願時に提出する志望理由書・活動報告書・外国語試験成績等を総合的に評価する。 ・ 第二次選考: 「図書館入試」として、二日間実施する。一日目は、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作成する。二日目は、グループ討論と面接を課す。 	<p>令和 5 年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 32</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p> <p>令和 5 年度 お茶の水女子大学特別選抜学生募集要項 総合型選抜 (新フンボルト入試) p. 6、p. 14</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sougou.pdf</p> <p>2022 年プレゼミナールのご案内</p>

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
			https://www.ocha.ac.jp/event/d000000_d/fil/2022preseminar_info.pdf
学部 (理学部、生活科学部：食物栄養学科、人間・環境科学科)	総合型選抜 (新フンボルト入試) [理系] ※	<ul style="list-style-type: none"> ・第一次選考：書類選考のみにて第一次試験を行う。プレゼミナール (2022年度は6つのセミナー (素粒子理論、有機化学、生命情報学、情報科学、食物栄養学・調理科学、建築学) を開催。) は任意参加とする。 ・第二次選考：「実験室入試」として、それぞれの学科の特性を生かした丁寧な選考を実施する。 <p>(1) 理学部数学科：面接及び口述試験を実施。口述試験は、課題に対し考える時間が与えられた後、それに関する質疑応答を行う。</p> <p>(2) 理学部物理学科：2つの性格が異なる面接 a)、b) を受ける (それぞれ 20 分)。 a) では、面接直前に、別室で物理の問題を解き、その解答をもとに質疑応答の中で数学・物理の基礎知識や応用力・計算力などを見る。b) では、受験生が自分で探究した物理現象・理論・実験などについて、事前に提出した PDF ファイルを用いて説明 (10 分程度) し、それについての質疑応答の中で物理的洞察力や自分の考えの表現力をみる。</p> <p>(3) 理学部化学科：あるテーマに関する実験を行い、実験結果をまとめ考察する課題を課す。面接では、実験に関する質疑応答を行い、実験内容の理解や思考力をみる。</p> <p>(4) 理学部生物学科：「自主研究のポスター発表・質疑応答と口述試験」又は「論述試験と口述試験」のいずれかを出願時に選択する。「自主研究のポスター発表・質疑応答と口述試験」では、出願時に提出した縮小版ポスターを映写しながら発表と質疑応答を行い、課題発見・問題解決・研究意欲などを中心に能力を評価する。「論述試験と口述試験」では、生物学や生命科学に関する理解や、これまでの活動実績を総合的に評価する。</p>	<p>令和 5 年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 32</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p> <p>令和 5 年度 お茶の水女子大学特別選抜学生募集要項 総合型選抜 (新フンボルト入試) p. 6、p. 14</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sougou.pdf</p> <p>2022 年プレゼミナールのご案内</p> <p>https://www.ocha.ac.jp/event/d000000_d/fil/2022preseminar_info.pdf</p>

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
		<p>(5) 理学部情報科学科：基礎的数学力、論理的思考力、及び問題解決能力をみるために、数学の問題に関する課題を2題課す。一定の考慮時間の後、面接形式で黒板を使って考えたことを説明する。</p> <p>(6) 生活科学部食物栄養学科：出願時に提出した縮小版ポスターを映写し、自主研究の発表と質疑応答を課す（ポスターの差し替えは認めない）。自主研究のテーマは広く食物栄養学に関連したこととする。個人面接も課す。</p> <p>(7) 生活科学部人間・環境科学科：当日示される課題についての小論文作成を課す。また、数学、物理、化学、生物のいずれかの基礎学力、および人間、生活、環境への応用力を問う口述試験を行う。併せて、これまでの活動実績を含めて総合的に評価する。</p> <p>※ 理学部及び生活科学部食物栄養学科並びに人間・環境科学科では、学校推薦型選抜を実施せず、同時期に上記により総合型選抜（新フンボルト入試）を行う。</p>	
学部（文教育学部）	学校推薦型選抜	<ul style="list-style-type: none"> ・第1次選考：出願書類の審査により第1次選考を行う。 ・第2次選考 <ul style="list-style-type: none"> → 人文科学科、言語文化学科、人間社会科学科：志望学科による小論文と面接試験（口述試験を含む。）を課し、総合的に判定する。 → 芸術・表現行動学科：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。 	<p>令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 33</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p>
学部（生活科学部：人間生活学科、心理学科）	学校推薦型選抜	<ul style="list-style-type: none"> ・第1次選考：出願書類の審査により第1次選考を行う。 ・第2次選考：志望学科による小論文（心理学科のみ）及び面接（口述試験を含む。）を課し、総合的に判定する。 	<p>令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 34</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p> <p>令和5年度 お茶の水女子大学特別選抜学</p>

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
			<p>生募集要項 学校推薦型選抜 帰国子女・外国学校出身者特別選抜 p. 10～13</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_suisenkikoku.pdf</p>
学部 (文教育学部)	帰国子女・外国学校出身者特別選抜	<ul style="list-style-type: none"> ・第1次選考：出願書類を資料として選考する。 ・第2次選考 <ul style="list-style-type: none"> → 人文科学科、言語文化学科、人間社会科学科：小論文及び口述試験を行う。 → 芸術・表現行動学科：小論文、口述試験及び実技検査を行う。 	<p>令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 35～36</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p> <p>令和5年度 お茶の水女子大学特別選抜学生募集要項 学校推薦型選抜 帰国子女・外国学校出身者特別選抜 p. 19～20</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_suisenkikoku.pdf</p>
学部 (理学部)	帰国子女・外国学校出身者特別選抜	<ul style="list-style-type: none"> ・第1次選考：出願書類を資料として選考する。 ・第2次選考 <ul style="list-style-type: none"> → 数学科及び物理学科：口述試験を行う。 → 生物学科：論述試験及び口述試験を行う。 → 情報科学科：数学、日本語による小論文及び口述試験を行う。 	<p>令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 35～36</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf</p> <p>令和5年度 お茶の水女子大学特別選抜学生募集要項 学校推薦型選抜 帰国子女・外国学校出身者特別選抜 p. 19～20</p>

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
			https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_suisenkikoku.pdf
学部 (生活科学部)	帰国子女・外国学校出身者特別選抜	<ul style="list-style-type: none"> ・ 第1次選考：出願書類を資料として選考する。 ・ 第2次選考 <ul style="list-style-type: none"> → 人間生活学科：口述試験を行う。 → 心理学科：小論文及び口述試験を行う。 	令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 35～36 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf 令和5年度 お茶の水女子大学特別選抜学生募集要項 学校推薦型選抜 帰国子女・外国学校出身者特別選抜 p. 19～20 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_suisenkikoku.pdf
学部 (文教育学部、理学部、生活科学部)	私費外国人留学生(学部留学生)特別選抜	<p>志願者(理学部物理学科を除く)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。</p> <p>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。</p>	令和5年度 お茶の水女子大学入学者選抜要項 p. 41～42 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_sembatsu.pdf 令和5(2023)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 p. 9～13 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_shihiryu.pdf

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
学部 (文教育学部)	第3年次編入学 (一般入試・社会人特別入試) ※	<p>学力検査 (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次選考合格者に対し、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。</p> <p>※ 文教育学部人文科学科、芸術・表現行動学科では第3年次編入 (社会人特別入試を含む) の受入れを行っていない。</p>	<p>令和5年度 第3年次編入学学生募集要項 (社会人特別入試を含む) 文教育学部、生活科学部 (人間生活学科、心理学科) p.7</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_bunsei.pdf</p>
学部 (理学部)	第3年次編入学 (一般入試・社会人特別入試)	<p>学力検査 (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。</p>	<p>令和5年度 第3年次編入学学生募集要項 (社会人特別入試を含む) 理学部、生活科学部 (人間・環境科学科) p.7 (一般入試)、p.10 (社会人特別入試)</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R5_risei-2.pdf</p>
学部 (生活科学部: 人間生活学科、心理学科)	第3年次編入学 (一般入試・社会人特別入試)	<p>学力検査 (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次選考合格者に対し、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。</p>	<p>令和5年度 第3年次編入学学生募集要項 (社会人特別入試を含む) 文教育学部、生活科学部 (人間生活学科、心理学科) p.14</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/faculty/body/application_faculty_d/fil/R05_bunsei.pdf</p>
学部 (生活科学部: 人間・環境科学科)	第3年次編入学 (一般入試・社会人特別入試) ※	<p>学力検査 (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。</p> <p>※ 生活科学部食物栄養学科では第3年次編入の受入れを行っていない。</p>	<p>令和5年度 第3年次編入学学生募集要項 (社会人特別入試を含む) 理学部、生活科学部 (人間・環境科学科) p.14 (一般入試)、p.17 (社会人特別入試)</p> <p>https://www.ao.ocha.ac.jp/application/f</p>

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
			aculty/body/application_faculty_d/fil/R5_risei-2.pdf
学部 (文教育学部、理学部、生活科学部)	高大連携特別選抜	<ul style="list-style-type: none"> ・第1次選考：出願書類による書類選考 ・第2次選考：書類選考、志望学科による小論文又は論述試験 (文教育学部芸術・表現行動学科は実技検査)、面接の結果を総合して判定 	令和5年度 高大連携特別選抜学生募集要項 p.7～9
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (比較社会文化学専攻、人間発達科学専攻、ジェンダー社会科学専攻、ライフサイエンス専攻、理学専攻)	一般入試 (8月、9月、2月実施)	筆記試験、口述試験、実技試験並びに成績証明書等の出願書類を総合して判定する。詳細は、各入試の専攻別要項に記載。	2023年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科 (博士前期課程) 学生募集要項 p.9 及び以下の専攻別要項の各ページ 比較社会文化学専攻 p.13～15、人間発達科学専攻 p.15～18、ジェンダー社会科学専攻 p.18～19、ライフサイエンス専攻 p.20～22、理学専攻 p.22～25 https://www.a.o.cha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/fil/2023_M_GENERAL_JP.pdf
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (生活工学共同専攻)	一般選抜 (10月入学、4月入学)	出願書類と筆記試験、口述試験を総合して判定する。	令和4(2022)年10月入学 令和5(2023)年4月入学 奈良女子大学大学院・お茶の水女子大学大学院生活工学共同専攻 (博士前期課程・博士後期課程) 学生募集要項 p.3、p.5 https://www.a.o.cha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/fil/2023_kyodo.pdf
人間文化創成科学研究科博士前期課程	社会人特別入試 (8月、9月、2月実施) ※	筆記試験、口述試験、並びに成績証明書等の出願書類を総合して判定する。詳細は、各入試の専攻別要項に記載。	2023年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科 (博士前期課程) 学生募集

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
(比較社会文化学専攻、人間発達科学専攻、ジェンダー社会科学専攻、理学専攻)		※ ライフサイエンス専攻は本区分の募集を行っていない。	要項 p. 9 及び以下の専攻別要項の各ページ 比較社会文化学専攻 p. 26～27、人間発達科学専攻 p. 27～28、ジェンダー社会科学専攻 p. 28～29、理学専攻 p. 30～31 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/file/2023_M_GENERAL_JP.pdf
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (生活工学共同専攻)	社会人特別選抜 (10月入学、4月入学)	出願書類と筆記試験、口述試験を総合して判定する。	令和4(2022)年10月入学 令和5(2023)年4月入学 奈良女子大学大学院・お茶の水女子大学大学院生活工学共同専攻(博士前期課程・博士後期課程) 学生募集要項 p. 3、p. 5 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/file/2023_kyodo.pdf
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (比較社会文化学専攻、人間発達科学専攻)	推薦入試*	筆記試験、口述試験、並びに成績証明書等の出願書類を総合して判定する。詳細は、各入試の専攻別要項に記載。 ※ ジェンダー社会科学専攻、ライフサイエンス専攻、理学専攻は本区分の募集を行っていない。	2023年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科(博士前期課程) 学生募集要項 p. 9 及び以下の専攻別要項の各ページ 比較社会文化学専攻 p. 32～34、人間発達科学専攻 p. 35～36 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/file/2023_M_GENERAL_JP.pdf

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (比較社会文化学専攻、人間発達科学専攻、ジェンダー社会科学専攻、ライフサイエンス専攻、理学専攻、生活工学共同専攻)	学士・修士一貫教育トラック特別選抜	入試種別、実施コースによって異なる。詳細は、各入試の専攻別要項に記載。	2023 年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科学士・修士一貫教育トラック特別選抜 内部推薦特別入試 学生募集要項 p. 6 及び以下の専攻別要項の各ページ 比較社会文化学専攻 p. 8～9、人間発達科学専攻 p. 9～10、ジェンダー社会科学専攻 p. 11～12、ライフサイエンス専攻 p. 12～13、理学専攻 p. 13～14、生活工学共同専攻 p. 14～15
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (比較社会文化学専攻、理学専攻)	内部推薦特別入試*	入試種別、実施コースによって異なる。詳細は、各入試の専攻別要項に記載。 ※ 人間発達科学専攻、ジェンダー社会科学専攻、ライフサイエンス専攻、生活工学共同専攻は本区分の募集を行っていない。	2023 年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科学士・修士一貫教育トラック特別選抜 内部推薦特別入試 学生募集要項 p. 6 及び以下の専攻別要項の各ページ 比較社会文化学専攻 p. 16～18、理学専攻 p. 18～19
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (比較社会文化学専攻、人間発達科学専攻、ジェンダー社会科学専攻、ライフサイエンス専攻、理学専攻)	外国人留学生入試 (8月、9月、2月実施)	筆記試験、口述試験、実技試験並びに成績証明書等の出願書類を総合して判定する。詳細は、各入試の専攻別要項に記載。	2023 年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科 (博士前期課程) 学生募集要項 p. 9 及び以下の専攻別要項の各ページ 比較社会文化学専攻 p. 37～40、人間発達科学専攻 p. 40～43、ジェンダー社会科学専攻 p. 43～45、ライフサイエンス専攻 p. 45～47、理学専攻 p. 47～50 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/fil

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
			/2023_M_INTERNATIONAL_JP.pdf
人間文化創成科学研究科博士前期課程 (生活工学共同専攻)	外国人留学生特別選抜 (10月入学、4月入学)	出願書類と筆記試験、口述試験を総合して判定する。	令和4(2022)年10月入学 令和5(2023)年4月入学 奈良女子大学大学院・お茶の水女子大学大学院生活工学共同専攻(博士前期課程・博士後期課程) 学生募集要項 p.3、p.5 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/fil/2023_kyodo.pdf
人間文化創成科学研究科博士後期課程 (比較社会文化学専攻、人間発達科学専攻、ジェンダー学際研究専攻、ライフサイエンス専攻、理学専攻)	一般入試(9月、3月実施)	学力検査(言語試験・口述試験)及び出願書類を総合して判定する。詳細は専攻ごとに定める。	2023年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科(博士後期課程) 学生募集要項 p.6 及び p.10~13 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/fil/2023_D_JP.pdf
人間文化創成科学研究科博士後期課程 (生活工学共同専攻)	一般選抜 (10月入学、4月入学)	出願書類と口述試験を総合して判定する。	令和4(2022)年10月入学 令和5(2023)年4月入学 奈良女子大学大学院・お茶の水女子大学大学院生活工学共同専攻(博士前期課程・博士後期課程) 学生募集要項 p.8、p.10 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/fil/2023_kyodo.pdf
人間文化創成科学研究科	社会人特別選抜	出願書類と口述試験を総合して判定する。	令和4(2022)年10月入学 令和5(2023)年4

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
究科博士後期課程 (生活工学共同専攻)	(10月入学、4月入学)		月入学 奈良女子大学大学院・お茶の水女子大学大学院生活工学共同専攻(博士前期課程・博士後期課程) 学生募集要項 p. 8、p. 10 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/file/2023_kyodo.pdf
人間文化創成科学研究科博士後期課程 (比較社会文化学専攻、人間発達科学専攻、ジェンダー学際研究専攻、ライフサイエンス専攻、理学専攻)	外国人留学生入試(9月、3月実施)	学力検査(言語試験・口述試験)及び出願書類を総合して判定する。詳細は専攻ごとに定める。	令和5年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科(博士後期課程) 学生募集要項 p. 6 及び p. 10~13 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/file/2023_D_JP.pdf
人間文化創成科学研究科博士後期課程 (生活工学共同専攻)	外国人留学生特別選抜 (10月入学、4月入学)	出願書類と口述試験を総合して判定する。	令和4(2022)年10月入学 令和5(2023)年4月入学 奈良女子大学大学院・お茶の水女子大学大学院生活工学共同専攻(博士前期課程・博士後期課程) 学生募集要項 p. 8、p. 10 https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/file/2023_kyodo.pdf
人間文化創成科学研究科博士後期課程 (比較社会文化学専攻)	進学者選考	学力検査(口述試験)及び出願書類を総合して判定する。詳細は専攻ごとに定める。	2023年度 お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科(博士後期課程) 進学者選考要項 p. 5 及び p. 9~11

学部・研究科	入試の種類	選抜方法	募集要項の記載ページ
攻、人間発達科学専攻、ジェンダー学際研究専攻、ライフサイエンス専攻、理学専攻)			https://www.ao.ocha.ac.jp/application/graduate/body/application_graduate_d/fil/2023_SHINGAKU.pdf

・根拠資料・データ一覧【担当：入試課、入試推進室、入学試験実施委員会、学部入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会】

(※各根拠資料・データについては、学内者のみの資料とする。)

資料番号	資料名	担当事務	備考
■ 入試委員会等の実施組織及び入学者選抜の実施体制が確認できる資料			
II-2-1	・国立大学法人お茶の水女子大学入学試験実施委員会規則	入試課	
II-2-2	・国立大学法人お茶の水女子大学学部入試実施部会規程	入試課	
II-2-3	・国立大学法人お茶の水女子大学入試方法専門部会細則	入試課	
II-2-4	・国立大学法人お茶の水女子大学入試問題専門部会細則	入試課	
II-2-5	・国立大学法人お茶の水女子大学新フンボルト入試専門部会細則	入試課	
II-2-6	・国立大学法人お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会規程	入試課	
II-2-7	・国立大学法人お茶の水女子大学大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会規程	入試課	
■ 入学者選抜の試験実施に係る実施要項、実施マニュアル等			
II-2-8	・お茶の水女子大学令和5年度一般選抜実施要領（前期日程）	入試課	
II-2-9	・令和5年度学部一般選抜（前期日程） 担当打合せ資料	入試課	
II-2-10	・お茶の水女子大学令和5年度一般選抜実施要領（後期日程）	入試課	
II-2-11	・令和5年度学部一般選抜（後期日程） 担当打合せ資料	入試課	
II-2-12	・令和5年度文教育学部／生活科学部（人間生活学科、心理学科）第3年次編入学試験第1次選考実施	入試課	

資料番号	資料名	担当事務	備考
	要領		
II-2-13	・令和5年度文教育学部／生活科学部（人間生活学科、心理学科）第3年次編入学試験第2次選考実施要領	入試課	
II-2-14	・令和5年度文教育学部／生活科学部（人間生活学科・心理学科）総合型選抜（新フンボルト入試）第1次選考（プレゼミナール）実施要領	入試課	
II-2-15	・令和5年度文教育学部／生活科学部（人間生活学科・心理学科）総合型選抜（新フンボルト入試）第2次選考（図書館入試）実施要領	入試課	
II-2-16	・令和5年度理学部／生活科学部（人間・環境科学科）第3年次編入学試験実施要領	入試課	
II-2-17	・令和5年度総合型選抜（理学部／生活科学部）、学校推薦型選抜、帰国子女・外国学校出身者特別選抜、高大連携特別選抜第2次選考実施要領	入試課	
II-2-18	・2023年度大学院博士前期課程8月入試実施要領	入試課	
II-2-19	・2023年度大学院博士前期課程9月入試実施要領	入試課	
II-2-20	・2023年度大学院博士前期課程2月入試実施要領	入試課	
II-2-21	・2023年度大学院博士後期課程9月入試実施要領	入試課	
II-2-22	・2023年度大学院博士後期課程3月入試実施要領	入試課	
II-2-23	・2022年8月実施生活工学共同専攻実施要領【東京会場】	入試課	
II-2-24	・2023年2月実施生活工学共同専攻実施要領【東京会場】	入試課	
■ 面接、実技試験等において評価の公正性を担保する組織的取組の状況を示す資料（面接要領等）			
II-2-25	・学部入試面接要領	入試課	
II-2-26	・大学院入試面接要領	入試課	
II-2-27	・新フンボルト入試第1次選考評価基準	入試課	
II-2-28	・新フンボルト入試文系第2次選考（図書館入試）評価方法	入試課	
■ 学士課程については、個別学力検査及び大学入試センター試験において課す教科・科目の変更等が入学志願者の準備に大きな影響を及ぼす場合に2年程度前に予告・公表されたもので直近のもの			

資料番号	資料名	担当事務	備考
II-2-29	・令和7年度入学者選抜に関する変更の予告について (大学ウェブサイト)	入試課	

【観点に係る特記事項・補足事項】

- ・特になし

Ⅱ-(3) 評価項目 3：入学者選抜の検証と改善

【評価項目の観点等】

観点	<p>学生受入方針に沿った学生の受入が実際に行われているかどうかを検証するための取組を行っており、その結果を入学者選抜の改善に役立っていること</p> <p>(参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価大学評価基準 分析項目 5-2-2」)</p>
観点到係る判断 (自己評価)	<p><input checked="" type="checkbox"/> 上記の観点を満たしている。</p> <p><input type="checkbox"/> 上記の観点を満たしていない。</p>
分析の手順	<p>・入試に関する研究委員会等、検証するための組織や具体的な取組等（改善のための情報収集等の取組を含む。）の状況を確認する。</p>
必須の記載項目・ 根拠資料	<p>【必須の記載項目】</p> <p>・該当なし</p> <p>【必須の根拠資料】</p> <p>・学生の受入状況を検証する組織、方法が確認できる資料</p> <p>・学生の受入状況を検証し、入学者選抜の改善を反映させたことを示す具体的事例等</p>
評価方法	<p>「上記の観点を満たしている」と判断する基準は以下のとおりとする。</p> <p>・「評価の観点」及び分析の手順」に沿って、根拠となるデータ・資料を示している。</p> <p>・根拠となるデータ・資料を示すことができない場合、対応するための計画及びその進捗（プロセス）、計画を立てることが不可能である理由が特記事項に記述されている。</p> <p>(参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価 評価実施手引書（機構評価担当者用）」第2章評価要項（1）「書面調査」）。</p>

【観点到係る実施状況／根拠資料・データ】

- ・根拠資料・データ一覧【担当：入試課、入試推進室、入学試験実施委員会、学部入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会】

(※各根拠資料・データについては、学内者のみの資料とする。)

資料番号	資料名	担当事務	備考
■ 学生の受入状況を検証する組織、方法が確認できる資料			
II-2-1 (再掲)	・国立大学法人お茶の水女子大学入学試験実施委員会規則	入試課	
II-2-2 (再掲)	・国立大学法人お茶の水女子大学学部入試実施部会規程	入試課	
II-3-1	・令和5年度入学試験実施状況の検証・報告について(入試実施部会記録)	入試課	
II-3-2	・令和5年度入試結果実施状況の検証・報告について(教育研究評議会記録)	入試課	
II-3-3	・プレゼミナール アンケート結果報告(令和5年度入試)	入試課	
II-3-4	・図書館入試アンケート結果報告(令和5年度入試)	入試課	
II-3-5	・新入生アンケート結果報告(令和4～5年度)	入試課	
■ 学生の受入状況を検証し、入学者選抜の改善を反映させたことを示す具体的事例等			
II-3-6	・令和3年度入学者選抜方法変更の予告等について(入試実施部会議事録)	入試課	
II-3-7	・令和3年度お茶の水女子大学入学者選抜に関する変更の予告について(教育研究評議会議事録)	入試課	
II-3-8	・令和3年度(2021年度)お茶の水女子大学入学者選抜の見直しに係る予告について(大学ウェブサイト)	入試課	
II-3-9	・令和7年度入学者選抜に関する変更の予告について(令和4年度学部入試実施部会記録(第3回～第5回))	入試課	
II-2-29 (再掲)	・令和7年度入学者選抜に関する変更の予告について(大学ウェブサイト)	入試課	

【観点に係る特記事項・補足事項】

・特になし。

Ⅱ-(4) 評価項目 4 : 実入学者数

【評価項目の観点等】

観点	<p>実入学者数が、入学定員を大幅に超える、又は大幅に下回る状況になっていないこと</p> <p>(参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価大学評価基準 分析項目 5-3-1」)</p>
観点到係る判断 (自己評価)	<p><input checked="" type="checkbox"/> 上記の観点を満たしている。</p> <p><input type="checkbox"/> 上記の観点を満たしていない。</p>
分析の手順	<ul style="list-style-type: none"> ・学生募集を行う組織単位ごとの過去5年間の入学定員に対する実入学者の割合の平均を確認する。 ・学部又は研究科の単位において、実入学者数が「入学定員を大幅に超える、又は大幅に下回る」状況になっている場合は、その適正化を図る取組がなされていることを確認する。 <p>※実入学者数には、秋期入学者のほか、国費留学生や外国政府派遣留学生等の入学者を含める。</p> <p>※学生募集を行う組織単位ごとの過去5年間の入学定員に対する実入学者の割合の平均に関しては、適切な教育環境を確保する観点を重視し、「1.3 倍以上」、又は「0.7 倍未満」の場合は、「大幅に超える」、又は「大幅に下回る」とする。</p>
必須の記載項目・ 根拠資料	<p>【必須の記載項目】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・認証評価共通基礎データ様式【大学（専門職大学含む）用】様式2（「学生」抜粋） <p>【必須の根拠資料】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・実入学者数が「入学定員を大幅に超える」、又は「大幅に下回る」状況になっている場合は、その適正化を図る取組が確認できる資料
評価方法	<p>「上記の観点を満たしている」と判断する基準は以下のとおりとする。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・「評価の観点」及び分析の手順に沿って、根拠となるデータ・資料を示している。 ・根拠となるデータ・資料を示すことができない場合、対応するための計画及びその進捗（プロセス）、計画を立てることが不可能である理由が特記事項に記述されている。 <p>(参考：独立行政法人大学改革支援・学位授与機構「大学機関別認証評価 評価実施手引書（機構評価担当者用）「第2章評価要項（1）－書面調査」」)。</p>

【観点に係る実施状況／根拠資料・データ】

- ・ 認証評価共通基礎データ様式【大学（専門職大学含む）用】様式2（「学生」抜粋）【担当：入試課、入試推進室、入学試験実施委員会、学部入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会】

※ 本記載項目については、以下の注意事項を踏まえて作成している。

独立行政法人大学改革支援・学位授与機構作成「認証評価共通基礎データ様式【大学（専門職大学含む）用】様式2」から抜粋

[注]

- 1 学生を募集している学部・学科（課程）、研究科・専攻、専攻科・別科等ごとに行を追加して作成してください。
なお、学部・学科等を追加する場合は、直下に追加しないと集計値がずれてしまうので、注意して下さい。
- 2 昼夜開講制をとっている学部については、昼間主コースと夜間主コースにそれぞれ分けて記入してください。
- 3 学部、学科の改組等により、新旧の学部、学科が併存している場合には、新旧両方を併記し、「備考」に記載してください。
- 4 学部・学科、研究科・専攻等が完成年度に達していない場合、その旨を備考に記載してください。
- 5 募集定員が若干名の場合は、「0」と記載し、入学者数については実入学者数を記載してください。
- 6 入学定員充足率は、入学定員に対する入学者の割合、収容定員充足率は、収容定員に対する在籍学生数の割合としてください。
- 7 入学定員に対する平均比率は、過去5年分の入学定員に対する入学者の比率を平均したものが自動計算されます。
- 8 最新年度の秋入学については別途確認します。（※今回作成する自己点検・評価報告書については関係なし）
- 9 編入学の定員を設定している場合、上の表（〈編入学〉の表ではない方）の入学定員には、編入学の定員を加えないでください。
- 10 博士前期課程を看護課程として、博士後期課程を医学課程としている博士課程については、博士前期課程と博士後期課程にそれぞれ分けて記入してください。

<①文教育学部>

学部名	学科名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	入学定員に対する平均比率	備考
文 教 育 学 部	人 文 科 学 科	志願者数	394	363	290	356	324		
		合格者数	72	67	64	70	69		
		入学者数(A)	62	58	59	59	59		
		入学定員(B)	55	55	55	55	55	108%	
		入学定員充足率(A/B)	113%	105%	107%	107%	107%		
		在籍学生数(C)	246	246	251	244	246		
		収容定員(D)	220	220	220	220	220		
	収容定員充足率(C/D)	112%	112%	114%	111%	112%			
	言 語 文 化 学 科	志願者数	266	280	256	244	244		
		合格者数	89	94	94	97	97		
		入学者数(A)	83	82	84	90	85		
		入学定員(B)	80	80	80	80	80	106%	
		入学定員充足率(A/B)	104%	103%	105%	113%	106%		
		在籍学生数(C)	377	365	373	375	376		
		収容定員(D)	332	332	332	332	332		
	収容定員充足率(C/D)	114%	110%	112%	113%	113%			
	人 間 社 会 学 科	志願者数	229	221	230	241	222		
		合格者数	48	45	52	49	52		
		入学者数(A)	43	39	43	45	45		
		入学定員(B)	40	40	40	40	40	108%	
		入学定員充足率(A/B)	108%	98%	108%	113%	113%		
		在籍学生数(C)	179	174	186	186	193		
		収容定員(D)	168	168	168	168	168		
	収容定員充足率(C/D)	107%	104%	111%	111%	115%			
	芸 術 ・ 表 現 行 動 学 科	志願者数	138	142	133	104	84		
		合格者数	29	27	27	29	30		
		入学者数(E)	28	27	27	28	29		
		入学定員(F)	27	27	27	27	27	103%	
		入学定員充足率(E/F)	104%	100%	100%	104%	107%		
		在籍学生数(G)	117	116	109	111	113		
収容定員(H)		108	108	108	108	108			
収容定員充足率(G/H)		108%	107%	101%	103%	105%			
文 教 育 学 部 合 計	志願者数	1,027	1,006	909	945	874			
	合格者数	238	233	237	245	248			
	入学者数(I)	216	206	213	222	218			
	入学定員(J)	202	202	202	202	202	106%		
	入学定員充足率(I/J)	107%	102%	105%	110%	108%			
	在籍学生数(K)	919	901	919	916	928			
	収容定員(L)	828	828	828	828	828			
	収容定員充足率(K/L)	111%	109%	111%	111%	112%			

<②理学部>

学部名	学科名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	入学定員に対する平均比率	備考
理学部	数学科	志願者数	155	131	107	86	90		
		合格者数	23	23	23	25	26		
		入学者数(A)	21	21	20	21	24	107%	
		入学定員(B)	20	20	20	20	20		
		入学定員充足率(A/B)	105%	105%	100%	105%	120%		
		在籍学生数(C)	92	92	89	88	90		
		収容定員(D)	84	84	84	84	84		
	収容定員充足率(C/D)	110%	110%	106%	105%	107%			
	物理学科	志願者数	61	83	59	76	57		
		合格者数	25	22	24	25	27		
		入学者数(E)	20	20	21	20	26	107%	
		入学定員(F)	20	20	20	20	20		
		入学定員充足率(E/F)	100%	100%	105%	100%	130%		
		在籍学生数(G)	91	88	83	82	90		
		収容定員(H)	84	84	84	84	84		
	収容定員充足率(G/H)	108%	105%	99%	98%	107%			
	化学科	志願者数	92	52	63	70	74		
		合格者数	22	23	22	23	24		
		入学者数(E)	21	21	21	21	22	106%	
		入学定員(F)	20	20	20	20	20		
		入学定員充足率(E/F)	105%	105%	105%	105%	110%		
		在籍学生数(G)	91	89	87	88	90		
		収容定員(H)	84	84	84	84	84		
	収容定員充足率(G/H)	108%	106%	104%	105%	107%			
	生物学科	志願者数	108	68	77	88	101		
		合格者数	27	27	30	28	34		
		入学者数(E)	26	26	27	26	30	108%	
		入学定員(F)	25	25	25	25	25		
		入学定員充足率(E/F)	104%	104%	108%	104%	120%		
		在籍学生数(G)	110	108	107	108	114		
		収容定員(H)	104	104	104	104	104		
	収容定員充足率(G/H)	106%	104%	103%	104%	110%			
情報科学科	志願者数	162	149	136	144	154			
	合格者数	46	47	47	44	44			
	入学者数(E)	44	42	41	41	42	105%		
	入学定員(F)	40	40	40	40	40			
	入学定員充足率(E/F)	110%	105%	103%	103%	105%			
	在籍学生数(G)	174	178	174	175	174			
	収容定員(H)	164	164	164	164	164			
収容定員充足率(G/H)	106%	109%	106%	107%	106%				
理学部合計	志願者数	578	483	442	464	476			
	合格者数	143	142	146	145	155			
	入学者数(I)	132	130	130	129	144	106%		
	入学定員(J)	125	125	125	125	125			
	入学定員充足率(I/J)	106%	104%	104%	103%	115%			
	在籍学生数(K)	558	555	540	541	558			
	収容定員(L)	520	520	520	520	520			
収容定員充足率(K/L)	107%	107%	104%	104%	107%				

<③生活科学部>

学部名	学科名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	入学定員に対する平均比率	備考
生活科学部	食物栄養学科	志願者数	170	188	183	161	191	104%	
		合格者数	38	38	37	39	37		
		入学者数(A)	38	37	36	39	37		
		入学定員(B)	36	36	36	36	36		
		入学定員充足率(A/B)	106%	103%	100%	108%	103%		
		在籍学生数(C)	153	151	150	149	148		
	人間・環境科学	收容定員(D)	144	144	144	144	144	107%	
		收容定員充足率(C/D)	106%	105%	104%	103%	103%		
		志願者数	121	80	89	93	93		
		合格者数	28	27	28	29	29		
		入学者数(E)	26	24	26	26	26		
		入学定員(F)	24	24	24	24	24		
	人間生活学科	入学定員充足率(E/F)	108%	100%	108%	108%	108%	109%	
		在籍学生数(G)	106	105	108	106	103		
		收容定員(H)	102	102	102	102	102		
		收容定員充足率(G/H)	104%	103%	106%	104%	101%		
		志願者数	135	131	118	126	161		
		合格者数	42	43	42	43	48		
	心理学科	入学者数(E)	42	41	39	42	48	112%	
		入学定員(F)	39	39	39	39	39		
		入学定員充足率(E/F)	108%	105%	100%	108%	123%		
		在籍学生数(G)	244	221	182	176	181		
		收容定員(H)	164	164	164	164	164		
		收容定員充足率(G/H)	149%	135%	111%	107%	110%		
	生活科学部合計	志願者数	117	127	115	112	114	108%	
		合格者数	31	29	31	30	31		
		入学者数(E)	31	28	29	29	29		
		入学定員(F)	26	26	26	26	26		
入学定員充足率(E/F)		119%	108%	112%	112%	112%			
在籍学生数(G)		58	89	121	122	121			
收容定員(H)		110	110	110	110	110			
收容定員充足率(G/H)		53%	81%	110%	111%	110%			
志願者数		543	526	505	492	559	108%		
合格者数		139	137	138	141	145			
入学者数(I)	137	130	130	136	140				
入学定員(J)	125	125	125	125	125				
入学定員充足率(I/J)	110%	104%	104%	109%	112%				
在籍学生数(K)	561	566	561	553	553				
收容定員(L)	520	520	520	520	520				
收容定員充足率(K/L)	108%	109%	108%	106%	106%				

<④人間文化創成科学研究科（博士前期課程）>

研究科名	専攻名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	入学定員に対する平均比率	備考
人間文化創成科学研究科 (M)	比較社会化学専攻 (M)	志願者数	111	114	98	84	93	80%	
		合格者数	53	62	53	45	41		
		入学者数(A)	52	58	49	42	38		
		入学定員(B)	60	60	60	60	60		
		入学定員充足率(A/B)	87%	97%	82%	70%	63%		
		在籍学生数(C)	122	116	114	102	92		
		収容定員(D)	120	120	120	120	120		
	収容定員充足率(C/D)	102%	97%	95%	85%	77%			
	人間発達科学専攻 (M)	志願者数	79	60	82	68	77	103%	
		合格者数	30	20	32	27	35		
		入学者数(E)	29	19	31	26	34		
		入学定員(F)	27	27	27	27	27		
		入学定員充足率(E/F)	107%	70%	115%	96%	126%		
		在籍学生数(G)	69	52	55	58	64		
		収容定員(H)	54	54	54	54	54		
	収容定員充足率(G/H)	128%	96%	102%	107%	119%			
	ジェンダー社会科学専攻 (M)	志願者数	32	46	51	30	38	99%	
		合格者数	21	22	17	18	21		
		入学者数(E)	18	19	16	17	19		
		入学定員(F)	18	18	18	18	18		
		入学定員充足率(E/F)	100%	106%	89%	94%	106%		
		在籍学生数(G)	46	50	41	38	39		
		収容定員(H)	36	36	36	36	36		
	収容定員充足率(G/H)	128%	139%	114%	106%	108%			
	ライフサイエンス専攻 (M)	志願者数	74	81	79	60	68	119%	
		合格者数	45	62	55	47	55		
		入学者数(E)	39	57	52	44	46		
		入学定員(F)	40	40	40	40	40		
		入学定員充足率(E/F)	98%	143%	130%	110%	115%		
		在籍学生数(G)	83	96	106	98	94		
収容定員(H)		80	80	80	80	80			
収容定員充足率(G/H)	104%	120%	133%	123%	118%				
理学専攻 (M)	志願者数	99	106	118	109	120	108%		
	合格者数	73	77	94	88	87			
	入学者数(E)	66	69	79	83	82			
	入学定員(F)	70	70	70	70	70			
	入学定員充足率(E/F)	94%	99%	113%	119%	117%			
	在籍学生数(G)	141	134	154	163	170			
	収容定員(H)	140	140	140	140	140			
収容定員充足率(G/H)	101%	96%	110%	116%	121%				
生活工学共同専攻 (M)	志願者数	20	23	18	18	19	171%		
	合格者数	16	16	15	12	13			
	入学者数(E)	13	13	14	8	12			
	入学定員(F)	7	7	7	7	7			
	入学定員充足率(E/F)	186%	186%	200%	114%	171%			
	在籍学生数(G)	31	31	27	22	20			
	収容定員(H)	14	14	14	14	14			
収容定員充足率(G/H)	221%	221%	193%	157%	143%				
人間文化創成科学研究科 (M)合計		志願者数	415	430	446	369	415	103%	
		合格者数	238	259	266	237	252		
		入学者数(I)	217	235	241	220	231		
		入学定員(J)	222	222	222	222	222		
		入学定員充足率(I/J)	98%	106%	109%	99%	104%		
		在籍学生数(K)	492	479	497	481	479		
		収容定員(L)	444	444	444	444	444		
		収容定員充足率(K/L)	111%	108%	112%	108%	108%		

<⑤人間文化創成科学研究科（博士後期課程）>

学部名	学科名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	入学定員に対する平均比率	備考
人間文化創成科学研究科 (D)	比較社会化学専攻 (D)	志願者数	29	17	26	19	20	56%	
		合格者数	19	13	17	15	12		
		入学者数(A)	19	13	17	15	12		
		入学定員(B)	27	27	27	27	27		
		入学定員充足率(A/B)	70%	48%	63%	56%	44%		
		在籍学生数(C)	119	109	96	100	95		
		収容定員(D)	81	81	81	81	81		
	収容定員充足率(C/D)	147%	135%	119%	123%	117%			
	人間発達科学専攻 (D)	志願者数	28	26	14	11	23	97%	
		合格者数	20	17	10	7	14		
		入学者数(E)	20	17	10	7	14		
		入学定員(F)	14	14	14	14	14		
		入学定員充足率(E/F)	143%	121%	71%	50%	100%		
		在籍学生数(G)	100	104	92	83	84		
		収容定員(H)	42	42	42	42	42		
	収容定員充足率(G/H)	238%	248%	219%	198%	200%			
	ジェンダー学際研究専攻 (D)	志願者数	4	5	9	7	6	115%	
		合格者数	3	4	8	4	4		
		入学者数(E)	3	4	8	4	4		
		入学定員(F)	4	4	4	4	4		
		入学定員充足率(E/F)	75%	100%	200%	100%	100%		
		在籍学生数(G)	27	19	24	24	26		
		収容定員(H)	12	12	12	12	12		
	収容定員充足率(G/H)	225%	158%	200%	200%	217%			
	ライフサイエンス専攻 (D)	志願者数	11	3	9	8	8	52%	
		合格者数	10	3	8	8	8		
		入学者数(E)	10	1	8	7	8		
		入学定員(F)	13	13	13	13	13		
		入学定員充足率(E/F)	77%	8%	62%	54%	62%		
		在籍学生数(G)	38	24	23	26	32		
収容定員(H)		39	39	39	39	39			
収容定員充足率(G/H)	97%	62%	59%	67%	82%				
理学専攻 (D)	志願者数	15	11	7	8	13	78%		
	合格者数	13	10	7	8	13			
	入学者数(E)	13	10	7	8	13			
	入学定員(F)	13	13	13	13	13			
	入学定員充足率(E/F)	100%	77%	54%	62%	100%			
	在籍学生数(G)	43	37	40	36	38			
	収容定員(H)	39	39	39	39	39			
収容定員充足率(G/H)	110%	95%	103%	92%	97%				
生活工学共同専攻 (D)	志願者数	6	2	2	2	0	120%		
	合格者数	6	2	2	2	0			
	入学者数(E)	6	2	2	2	0			
	入学定員(F)	2	2	2	2	2			
	入学定員充足率(E/F)	300%	100%	100%	100%	0%			
	在籍学生数(G)	16	15	15	8	9			
	収容定員(H)	6	6	6	6	6			
収容定員充足率(G/H)	267%	250%	250%	133%	150%				
人間文化創成科学研究科 (D) 合計	志願者数	93	64	67	55	70	72%		
	合格者数	71	49	52	44	51			
	入学者数(I)	71	47	52	43	51			
	入学定員(J)	73	73	73	73	73			
	入学定員充足率(I/J)	97%	64%	71%	59%	70%			
	在籍学生数(K)	343	308	290	277	284			
	収容定員(L)	219	219	219	219	219			
収容定員充足率(K/L)	157%	141%	132%	126%	130%				

<⑥編入学（文教育学部）>

学部名	学科名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
文教育学部	人文学科	入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(3年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
	言語文化学	入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	7	3	5	5	5	
		入学定員(3年次)	—	6	6	6	6	
	人間社会科	入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	2	8	7	5	5	
	芸術・表現行動学科	入学定員(3年次)	—	4	4	4	4	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
文教育学部合計		入学者数(3年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(3年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(2年次)	0	0	0	0	0	
		入学定員(2年次)	0	0	0	0	0	
		入学者数(3年次)	9	11	12	10	10	令和元年度は学部全体で編入学の定員10名
		入学定員(3年次)	10	10	10	10		
		入学者数(4年次)	0	0	0	0		
		入学定員(4年次)	0	0	0	0		

<⑦編入学（理学部）>

学部名	学科名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
理学部	数学科	入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	0	1	2	0	2	
		入学定員(3年次)	—	2	2	2	2	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
	物理学科	入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	0	0	0	2	2	
		入学定員(3年次)	—	2	2	2	2	
	化学科	入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	0	1	0	1	1	
	生物学科	入学定員(3年次)	—	2	2	2	2	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
情報科学科	入学者数(3年次)	0	1	2	1	1		
	入学定員(3年次)	—	2	2	2	2		
	入学者数(4年次)	—	—	—	—	—		
	入学定員(4年次)	—	—	—	—	—		
	入学者数(2年次)	—	—	—	—	—		
理学部合計	入学定員(2年次)	—	—	—	—	—		
	入学者数(2年次)	0	0	0	0	0		
	入学定員(2年次)	0	0	0	0	0		
	入学者数(3年次)	0	4	5	8	7		
	入学定員(3年次)	10	10	10	10	10	令和元年度は学部全体で編入学の定員10名	
	入学者数(4年次)	0	0	0	0	0		
		入学定員(4年次)	0	0	0	0	0	

<⑧編入学（生活科学部）>

学部名	学科名	項目	令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	備考
生活科学部	食物栄養学	入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(3年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
	人間科学・環境	入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	3	3	1	0	0	
		入学定員(3年次)	—	3	3	3	3	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
	人間生活学	入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学者数(3年次)	5	2	4	3	4	
		入学定員(3年次)	—	4	4	4	4	
		入学者数(4年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(4年次)	—	—	—	—	—	
	心理学科	入学者数(2年次)	—	—	—	—	—	
		入学定員(2年次)	—	—	—	—	—	
入学者数(3年次)		—	3	3	2	3		
入学定員(3年次)		—	3	3	3	3		
入学者数(4年次)		—	—	—	—	—		
入学定員(4年次)		—	—	—	—	—		
生活科学部合計	入学者数(2年次)	0	0	0	0	0		
	入学定員(2年次)	0	0	0	0	0		
	入学者数(3年次)	8	8	8	5	7		
	入学定員(3年次)	10	10	10	10	10	令和元年度は学部全体で編入学の定員10名	
	入学者数(4年次)	0	0	0	0	0		
	入学定員(4年次)	0	0	0	0	0		

- ・根拠資料・データ一覧【担当：入試課、入試推進室、入学試験実施委員会、学部入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士前期課程入試実施部会、大学院人間文化創成科学研究科博士後期課程入試実施部会】

(※各根拠資料・データについては、学内者のみの資料とする。)

資料番号	資料名	担当事務	備考
■ 実入学者数が「入学定員を大幅に超える」、又は「大幅に下回る」状況になっている場合は、その適正化を図る取組が確認できる資料			
	・該当なし	入試課	

【観点に係る特記事項・補足事項】

- ・特になし。

Ⅲ 関係者からの意見聴取

※ 「国立大学法人お茶の水女子大学における内部質保証に関する基本方針」第6条、及び「国立大学法人お茶の水女子大学における入学者選抜に関する自己点検・評価実施要項」第3条を踏まえ、令和4年度に関係者（学生、卒業（修了）生、卒業（修了）生の主な雇用者等）から意見聴取を行った結果等を以下に記載する。

・意見聴取の内容・結果、聴取結果を踏まえた対応等

(※記載内容は令和5年5月末時点。聴取結果を踏まえた対応等のうち、検討中・対応中としている事項については、次年度以降も継続して対応状況を記載することとする。)

意見聴取の内容・結果等					聴取結果を踏まえた対応等		
実施時期	実施主体	聴取対象者	実施内容 (アンケート件名等)	聴取結果 (意見の内容)	対応計画	計画の実施主体	計画の 進捗状況
R4.4	入試課	学部1年生	新入生アンケート	ホームページをスマホで見ようとすると少し見にくい印象を持った。	横長の表が一部端末では見づらい状況が発生しているようなので、次年度に向けて改善を検討している。	入試課	<input checked="" type="checkbox"/> 検討中 <input type="checkbox"/> 対応中 <input type="checkbox"/> 対応済 <input type="checkbox"/> その他 ()
				入試問題の解答用紙の形式を事前に知りたかった。	記述式問題の答案用紙公表可否を入試問題専門部会に諮ることとする。	入試問題専門部会	<input checked="" type="checkbox"/> 検討中 <input type="checkbox"/> 対応中 <input type="checkbox"/> 対応済 <input type="checkbox"/> その他 ()

・意見聴取に関する根拠資料・データ (※各根拠資料・データについては、学内者のみの資料とする。)

資料番号	資料名	担当事務	備考
Ⅲ-1-1	・新入生アンケート結果報告 (令和4年度)	入試課	

以 上