

公募型学校推薦選抜

基礎評価型

試験日	出願期間	合格発表日	入学手続期間	試験会場
2023年 11/19 (日) 10:00~11:30	2023年 11/1 (水) ~ 11/8 (水) インターネット出願	2023年 12/1 (金)	(第1次) 2023年12/4 (月) ~12/15 (金) (第2次) 2024年1/4 (木) ~1/18 (木)	京都 (本学)、東京、静岡、 金沢、名古屋、 大阪、神戸、和歌山 NEW 、 岡山、広島、高松、福岡

■選考方法

適性検査

200点

200点
満点

適性検査

学科	教科数・時間	解答方式
下記学科以外の全ての学科	2科目合わせて90分	マーク方式
国文学科・英語文化コミュニケーション学科・食物栄養学科	1科目で90分	

総合評価型

試験日	出願期間	合格発表日	入学手続期間	試験会場
2023年 11/20 (月) 10:00~11:30	2023年 11/1 (水) ~ 11/8 (水) インターネット出願	2023年 12/1 (金)	(第1次) 2023年12/4 (月) ~12/15 (金) (第2次) 2024年1/4 (木) ~1/18 (木)	京都 (本学)、東京、静岡、 金沢、名古屋、 大阪、神戸、和歌山 NEW 、 岡山、広島、高松、福岡

■選考方法

文学部・家政学部 (生活造形学科)・
法学部・データサイエンス学部

適性検査

100点

書類審査

100点

200点
満点

適性検査

学科	教科数・時間	解答方式
下記学科以外の全ての学科	2科目合わせて90分	マーク方式
国文学科・英語文化コミュニケーション学科・食物栄養学科	1科目で90分	

発達教育学部・心理共生学部・
家政学部 (食物栄養学科)・現代社会学部

適性検査

200点

書類審査

100点

300点
満点

音楽重視型

試験日	出願期間	合格発表日	入学手続期間	試験会場
2023年 11/19 (日) 10:00~11:30 (※)	2023年 11/1 (水) ~ 11/8 (水) インターネット出願	2023年 12/1 (金)	(第1次) 2023年12/4 (月) ~12/15 (金) (第2次) 2024年1/4 (木) ~1/18 (木)	京都 (本学のみ)

■選考方法

適性検査

100点

音楽実技

200点

300点
満点

適性検査

学科	教科数・時間	解答方式
教育学科	2科目合わせて90分	マーク方式

※音楽実技は、適性検査終了後13:00から実施予定

■出願資格

志望学科に対する明確な志向を有する者かつ、高等学校（中等教育学校の後期課程を含む）を卒業した者及び2024年3月卒業見込の者で、出身学校長の推薦を受けられる女子。

■出願書類

出願書類については、「2024年度学生募集要項」で必ずご確認ください。

- (1)出願確認票（出願情報をインターネット入力したのち、出願確認票を印刷してください）
- (2)調査書（様式は文部科学省所定のものを使用し、出願前3ヶ月以内に作成され、厳封されたもの）
複数出願する場合でも1通のみ提出してください。
外国の高等学校卒業（見込）者は、卒業（見込）証明書と成績証明書を提出してください。
- (3)高等学校長の推薦書〔本学所定の用紙〕

■併願（複数方式の受験）について

基礎評価型と総合評価型の両方式を受験することができます。同一学科を受験することや、方式ごとに異なる学部・学科を受験することもできますが、一つの方式で同時に複数の学科を併願することはできません。

※複数方式を受験する場合や、異なる方式で複数学科を受験する場合でも、調査書は1通のみ提出してください。

■入学検定料

35,000円

〈併願割引制度について〉

複数の方式に出願する場合、2併願目の入学検定料は **15,000円** です。

入学検定料早見表

	1出願目	2出願目	検定料合計
2方式に出願	35,000円	15,000円	50,000円
1方式に出願	35,000円		35,000円

■学科別の募集人員及び選考方法等

※募集人員について

記載している募集人員は各方式を合わせたものであり、方式毎の受験者数に応じて募集人員を配分し、合否判定を行います。

【文学部】

学 科	募集人員	方 式	選考方法	配 点	適性検査内容
国 文 学 科	28名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査（国語①②）
		総合評価型	書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況（評定平均値）を20倍する
			適性検査	100点	基礎学力検査（国語①②）
英 語 文 化 コミュニケーション 学 科	24名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査（英語①②）
		総合評価型	書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況（評定平均値）を20倍する
			適性検査	100点	基礎学力検査（英語①②）
史 学 科	28名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査 （国語①国語②英語①よりいずれか2つを選択）
		総合評価型	書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況（評定平均値）を20倍する
			適性検査	100点	基礎学力検査 （国語①国語②英語①よりいずれか2つを選択）

【発達教育学部】

学 科	募集人員	方 式	選考方法	配 点	適性検査内容
教 育 学 科	40名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査 (国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)
			書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)を20倍する
		総合評価型	適性検査	200点	基礎学力検査 (国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)
			適性検査	100点	基礎学力検査 (国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)
			音楽実技	200点	音楽実技(P.48参照)

【心理共生学部】

学 科	募集人員	方 式	選考方法	配 点	適性検査内容
心 理 共 生 学 科	32名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査 (国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)
			書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)を20倍する
		総合評価型	適性検査	200点	基礎学力検査 (国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)

【家政学部】

学 科	募集人員	方 式	選考方法	配 点	適性検査内容
食 物 栄 養 学 科	24名	基礎評価型	適性検査	200点	「生物」または「化学」のいずれかを選択
			書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)を14倍する(70点) 「理科」の学習成績の状況(評定平均値)を6倍する(30点)
		総合評価型	適性検査	200点	「生物」または「化学」のいずれかを選択
生 活 造 形 学 科	24名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査(国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)
			書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)を14倍する(70点) 「理科」「家庭」「芸術」の学習成績の状況(評定平均値)をそれぞれ2倍する(30点)
		総合評価型	適性検査	100点	基礎学力検査(国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)

【現代社会学部】

学 科	募集人員	方 式	選考方法	配 点	適性検査内容
現 代 社 会 学 科	48名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査(英語①②)、 基礎学力検査(国語①英語①)または 基礎学力検査(英語①数学①)のいずれかを選択
			書類審査	100点	調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)を20倍する
		総合評価型	適性検査	200点	基礎学力検査(英語①②)、 基礎学力検査(国語①英語①)または 基礎学力検査(英語①数学①)のいずれかを選択

【法学部】

学 科	募集人員	方 式	選考方法	配 点	適性検査内容
法 学 科	26名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査(国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)
		総合評価型	書類審査	100点	「国語」「数学」「英語」「理科」「地歴または公民(いずれも履修している場合は、学習成績の状況(評定平均値)の高い教科で評価する)」 5教科の学習成績の状況(評定平均値)を20倍する
			適性検査	100点	基礎学力検査(国語①英語①数学①よりいずれか2つを選択)

【データサイエンス学部】

学 科	募集人員	方 式	選考方法	配 点	適性検査内容
データサイエンス学科	20名	基礎評価型	適性検査	200点	基礎学力検査(国語①数学①)、 基礎学力検査(英語①数学①)または 基礎学力検査(数学①数学②)のいずれかを選択
		総合評価型	書類審査	100点	(1)調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)を14倍にして点数化(70点)、 「数学」の学習成績の状況(評定平均値)を6倍にして点数化(30点)し、合計100点で点数化する (2)調査書の全体の学習成績の状況(評定平均値)を20倍する (1)(2)のいずれかで点数の高い方を使用する
			適性検査	100点	基礎学力検査(国語①数学①)、 基礎学力検査(英語①数学①)または 基礎学力検査(数学①数学②)のいずれかを選択

■適性検査について

適性検査	出 題 内 容			
基礎学力検査	国語①	現代文	英語①	総合(長文読解及び文法・英作文等)
	国語②	古典(漢文は単独では出題しない)	英語②	発展(長文読解及び文法・英作文等)
	数学①	数学Ⅰ・数学A	数学②	数学Ⅱ・数学B(数列・ベクトル)
基礎学力検査は共通問題で、「国語」「英語」「数学」を合冊にした問題冊子です。 上記6題から2題を選択して解答してください。ただし、学科により選択しなければならない問題が指定されています。英語①は標準的なレベルで総合的な英語力をはかる問題とし、英語②は特に英語力を必要とする学科が選択問題として指定する問題であり、英語①と比較して難易度はやや高めになります。 なお、 解答用紙はマークシートを使用します 。HBの鉛筆を持参してください。				
学科個別の適性検査	教育学科音楽重視型音楽実技 ー京都(本学)試験会場のみー P.48「音楽実技について」をご参照ください。			
	食物栄養学科(基礎評価型・総合評価型共通) 「生物」…生物基礎及び生物(高等学校学習指導要領に示された内容のうち、生物基礎は全範囲、生物は「(4)生態と環境」、「(5)生物の進化と系統」を除いた範囲からの出題 「化学」…化学基礎及び化学(高等学校学習指導要領に示された内容のうち、化学基礎は全範囲、化学は「(5)高分子化合物の性質と利用」を除いた範囲からの出題 上記のいずれかを選択して解答してください。 なお、 解答用紙はマークシートを使用します 。HBの鉛筆を持参してください。			

■得点調整について

試験の結果、同一方式の科目間で平均点に著しい差が生じ、それが試験問題の難易度によるものと判断される場合、得点調整を行うことがあります。