

一般入試[第1期]

併願制

ポイント

- ① 優秀な成績で合格した方を対象として入試特別奨学金を給付します。
- ② 3教科型、2教科型、英・数型を実施します。全てマークシート方式の試験です。
(但し、「英・数型」は教育学科初等教育コース数理教育専攻のみ募集します)
- ③ 1回の受験で学部を問わず2学科まで併願できます(併願分の入学検定料は不要。教育学部は各コースを学科とみなす)。
- ④ 3教科型、2教科型、英・数型をそれぞれ複数日程受験の場合、各教科それぞれの最高点の合計点で判定します(ハイスコア方式)。
- ⑤ 全学部3教科型・2教科型は、文学部仏教学科への第2志望の出願が可能です(入学検定料は不要)。
- ⑥ 本学試験場のほかに学外試験場を設置します(以下の「試験場」参照)。

出願資格

- (1) 高等学校もしくは中等教育学校を卒業した者、又は2025年度卒業見込みの者
 (2) 通常の課程による12年の学校教育を修了した者、又は2025年度修了見込みの者
 (3) 学校教育法施行規則第150条により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認められる者、又は2026年3月31日までにこれに該当する見込みの者

※個別の入学資格審査により出願を希望する場合は、事前に入学センターまでご連絡ください。

試験日・出願期間・合格発表日・入学手続締切日

学部・学科	試験方法	試験日 (試験日自由選択制)	出願期間 (締切日消印有効)	合格発表日	入学手続締切日 (締切日消印有効)	
					第1次	第2次
全学部 ・ 全学科	3教科型 (英語・国語・選択科目)	2月 4日(水) 2月 5日(木)	12月 17日(水) 1月 16日(金)	2月 14日(土)	2月 24日(火)	3月 4日(水)
	2教科型 (英語・国語)	2月 4日(水) 2月 5日(木) 2月 6日(金)				
初等教育コース 数理教育専攻 のみ	英・数型 (英語・数学)	2月 4日(水) 2月 5日(木)				

- [注] (1) 入学検定料・学校納付金の納入方法については、23・24ページを参照してください。
 (2) 3教科型、英・数型は2日間、2教科型は3日間の試験日のうち、1日又は複数の日を選択できる試験日自由選択制です。
 (3) 各試験方式において試験日ごとに第1志望を2学科まで(同一学科不可。学部を問わない。教育学部は各コースを学科とみなす。)志望することができます。(ただし、英・数型は除く)
 (4) 3教科型と2教科型を併願する場合は3教科とも受験してください。英語、国語、地歴・公民・数学の合計点で3教科型の判定を行い、英語、国語の合計点で2教科型の判定を行います。各試験方式を複数日程受験の場合は、各教科の最高点を合計し、判定します。
 (5) 全学部3教科型、2教科型とも、文学部仏教学科への第2志望の出願が可能です。(ただし、英・数型は除く)
 (6) 2教科型のみ出願の場合は、地歴・公民・数学の試験を受験する必要はありません。
 (7) 英・数型の場合は、地歴・公民・数学の試験にて、数学を選択して受験してください。
 (8) 英・数型と3教科型、2教科型を併願する場合は、3教科とも受験してください。その場合、地歴・公民・数学の試験は数学を選択してください。

試験場

9 都市に設置します。詳細は、入学試験要項で確認してください。

試験日	京都(本学)	東京	金沢	名古屋	彦根	大阪	神戸	広島	高松
2月4日(水)	●			●	●	●			
2月5日(木)	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2月6日(金)	●								

試験科目・試験時間・配点

3教科型

教科	科目	試験時間	配点	備考
英語	英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ	60分	100点	計3教科 300点満点 《マークシート方式》
国語	現代の国語・言語文化（古文・漢文を除く）	60分	100点	
地歴・公民・数学	世界史（歴史総合／世界史探究）、日本史（歴史総合／日本史探究）、 公共（公共）、数学（数学Ⅰ・数学A） ※いずれか1科目を試験場で選択	60分	100点	

2教科型

教科	科目	試験時間	配点	備考
英語	英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ	60分	100点	計2教科 200点満点 《マークシート方式》
国語	現代の国語・言語文化（古文・漢文を除く）	60分	100点	

英・数型

教科	科目	試験時間	配点	備考
英語	英語コミュニケーションⅠ・英語コミュニケーションⅡ	60分	100点	計2教科 200点満点 《マークシート方式》
数学	数学Ⅰ・数学A	60分	100点	

併願

複数の試験日・試験方式で併願することができます。ただし、それぞれの試験日の各試験方式において、第1志望で出願できる学科は2学科まで（同一学科不可。学部を問わない。教育学部は各コースを学科とみなす。）です。なお、英・数型は教育学科初等教育コース数理教育専攻のみ出願できます。試験日、試験方式が異なれば、同じ学科でも異なる学科でも併願することができます。

3教科型（最大で4併願）・2教科型（最大で6併願）をあわせて、最大で10併願可能です。

（教育学科初等教育コース数理教育専攻で英・数型を併願した場合は、最大で12併願となります。）

*併願した場合、入学検定料を減額します。詳細は23ページ参照

併願例 ※（ ）内は第2志望

試験日	試験方式	第1志望	
		志望学科①	志望学科②
2月 4日(水)	3教科型	教育学科幼児教育コース (希望しない)	国際文化学科 (希望しない)
	2教科型	教育学科初等教育コース (仏教学科)	教育学科幼児教育コース (希望しない)
	英・数型	教育学科初等教育コース数理教育専攻	
2月 5日(木)	3教科型	現代社会学科 (希望しない)	コミュニケーションデザイン学科 (仏教学科)
	2教科型	歴史学科 (仏教学科)	文学科 (仏教学科)
	英・数型	教育学科初等教育コース数理教育専攻	
2月 6日(金)	2教科型	教育学科幼児教育コース (希望しない)	真宗学科 (仏教学科)

第2志望 *入学検定料は不要です

全学部で第2志望の募集を行います。いずれも文学部仏教学科に限ります。第1志望で文学部仏教学科を志望している場合は志望できません。なお、第1志望の学科に合格した場合は、第2志望の判定は行いません。文学部仏教学科の定員充足状況によっては、第2志望の判定を行わないことがあります。（但し、英・数型は、第2志望の募集は行いません。）

ハイスコア方式

各試験方式を複数日程受験の場合、各教科それぞれの最高点の合計点で判定します。

入試特別奨学金制度

試験方式ごとに各学科（教育学科はコース）の入学試験の成績優秀者を対象に、84～94万円を給付します。詳細は入学試験要項にて確認してください。