

2027年度 入学試験概要

入試種別	学校推薦型選抜 指定校制推薦入試	学校推薦型選抜 公募制推薦入試(専願)	学校推薦型選抜 公募制推薦入試(併願)	一般選抜 一般入試A	一般選抜 一般入試B (2科目型)	一般選抜 一般入試B (3科目型)	一般選抜 大学入学共通テスト利用入試 (3教科4科目)	一般選抜 大学入学共通テスト利用入試 (5教科7科目)
出願条件	専願制 高等学校長に通知	専願制 卒後1年まで 全体の学習成績の状況が 3.2以上の者	併願制 卒後1年まで 全体の学習成績の状況が 3.2以上の者					
募集人員	40名	20名	85名	105名	34名		10名	
出願期間	2026年11月1日(日)～ 2026年11月9日(月)	2026年11月1日(日)～ 2026年11月9日(月)	2026年11月1日(日)～ 2026年11月9日(月)	2027年1月6日(水)～ 2027年1月22日(金)	2027年1月6日(水)～ 2027年2月9日(火)		2027年1月6日(水)～ 2027年1月20日(水)	
試験日	2026年11月15日(日)	【1次】2026年11月15日(日) 【2次】2026年11月28日(土)	2026年11月15日(日)	2027年2月1日(月)	2027年2月16日(火)		2027年1月16日(土)・17日(日)	
合格発表	2026年12月3日(木)	【1次】2026年11月23日(月) 【2次】2026年12月3日(木)	2026年12月3日(木)	2027年2月6日(土)	2027年2月26日(金)		2027年2月18日(木)	
入学手続締切	【一括】 2026年12月21日(月)	【一括】 2026年12月21日(月)	【1次】 入学金 2026年12月14日(月) 【2次】 前期学費等、 入学手続書類 2026年12月21日(月)	【1次】 入学金 2027年2月12日(金) 【2次】 前期学費等、 入学手続書類 2027年3月16日(火)	【1次】 入学金 2027年3月11日(木) 【2次】 前期学費等、入学手続書類 2027年3月16日(火)		【1次】 入学金 2027年2月25日(木) 【2次】 前期学費等、入学手続書類 2027年3月16日(火)	
試験場	阿武山キャンパス	【1次】阿武山キャンパス・岡山 【2次】阿武山キャンパス	阿武山キャンパス・岡山	阿武山キャンパス・大阪市内 広島・高松・福岡	阿武山キャンパス・名古屋・岡山			
選考内容 【配点・時間】	<ul style="list-style-type: none"> ■適性検査(100点) 【理科】100点/75分 化学(化学基礎、化学) ■調査書 ■面接 	<ul style="list-style-type: none"> ■適性検査(175点) 【理科】100点/75分 化学(化学基礎、化学) 生物(生物基礎、生物) から 1科目を選択する 【英語】または【数学】75点/60分 【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 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ 【数学】 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学A(図形の性質、場合の数と確率) 数学B(数列、統計的な推測) 数学C(ベクトル) ■調査書(25点) 全体の学習成績の状況 ■面接 	<ul style="list-style-type: none"> ■適性検査(250点) 【理科】100点/75分 化学(化学基礎、化学) 生物(生物基礎、生物) から 1科目を選択する 【英語】75点/60分 英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ 【数学】75点/60分 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学A(図形の性質、場合の数と確率) 数学B(数列、統計的な推測) 数学C(ベクトル) ■調査書(25点) 全体の学習成績の状況 	<ul style="list-style-type: none"> ■学力試験(350点) 【理科】150点/90分 化学(化学基礎、化学) 生物(生物基礎、生物) から 1科目を選択する 【英語】100点/75分 英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ 【数学】100点/75分 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学A(図形の性質、場合の数と確率) 数学B(数列、統計的な推測) 数学C(ベクトル) 	<ul style="list-style-type: none"> ■学力試験(175点) 【理科】100点/75分 化学(化学基礎、化学) 生物(生物基礎、生物) から 1科目を選択する 【英語】または【数学】75点/60分 【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 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ 【数学】 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学A(図形の性質、場合の数と確率) 数学B(数列、統計的な推測) 数学C(ベクトル) 	<ul style="list-style-type: none"> ■学力試験(250点) 【理科】100点/75分 化学(化学基礎、化学) 生物(生物基礎、生物) から 1科目を選択する 【英語】75点/60分 英語コミュニケーションⅠ 英語コミュニケーションⅡ 英語コミュニケーションⅢ 論理・表現Ⅰ 論理・表現Ⅱ 論理・表現Ⅲ 【数学】75点/60分 数学Ⅰ 数学Ⅱ 数学A(図形の性質、場合の数と確率) 数学B(数列、統計的な推測) 数学C(ベクトル) 	<ul style="list-style-type: none"> ■大学入学共通テスト(600点) 【理科】200点 化学、生物、物理から1科目 ※200点満点に換算 【外国語】200点 英語 リーディング(100点) リスニング(100点) 【数学】200点 数学Ⅰ・数学A(100点) 数学Ⅱ・数学B・数学C(100点) 	<ul style="list-style-type: none"> ■大学入学共通テスト(1010点) 【理科】400点 化学、生物、物理から2科目 ※200点満点に換算 【外国語】200点 英語 リーディング(100点) リスニング(100点) 【数学】200点 数学Ⅰ・数学A(100点) 数学Ⅱ・数学B・数学C(100点) 【国語】110点 国語(110点) ※近代以降の文章のみ利用 【地理歴史/公民】または 【情報】から1科目 100点
判定	適性検査、面接、調査書及び 提出書類を総合して判定する	適性検査、面接、調査書及び 提出書類を総合して判定する	適性検査、調査書及び 提出書類を総合して判定する	学力試験及び提出書類を 総合して判定する	学力試験及び提出書類を総合して判定する		大学入学共通テストの成績及び提出書類を総合して判定する	
入学検定料	35,000円	35,000円	35,000円	35,000円	35,000円	35,000円	20,000円	20,000円
備考	<ul style="list-style-type: none"> ■提出書類 推薦書 志望理由書 	<ul style="list-style-type: none"> ■提出書類 推薦書 志望理由書 ※公募制推薦入試(併願)との 同時出願は不可 	<ul style="list-style-type: none"> ■提出書類 推薦書 活動実績報告書 ■特待生制度対象 成績上位30名に、入学初年度の 施設・設備費相当額の 60万円を入学後に給付 ※公募制推薦入試(専願)との 同時出願は不可 	<ul style="list-style-type: none"> ■特待生制度対象 成績上位40名に、入学初年度の 施設・設備費相当額の 60万円を入学後に給付 		※2科目型と3科目型の同時出願は、合計で検定料40,000円	本学の個別学力検査等は実施しない	※(3教科4科目)と(5教科7科目)の同時出願は、合計で検定料25,000円

※併願生特別選抜入試の詳細については、アドミッションセンター(072-690-1019)に問い合わせください。
※内容は今後変更となることがあります。必ず入学試験要項にて詳細をご確認ください。
※全日程出願期間は締切当日消印有効(郵送に限る)。
※調査書が提出できない場合など本学で必要と認めた場合は面接を行うことがあります。