



皇學館大学

未来が広がるスペシャルDAY
Open Campus 2024

【令和7年度入試概要】

6/9(日)、7/7(日)、8/10(土)、8/11(日)、10/27(日)

〔1〕令和7年度入試 学部学科・入学定員

【文学部】 神道学科(60名) 国文学科(80名) 国史学科(80名) コミュニケーション学科(80名)

【教育学部】 教育学科(200名)〔うち数理教育コース40名〕

【現代日本社会学部】 現代日本社会学科(120名)

●令和7年度入試 募集人員

学部	学科	総合型選抜	学校推薦型選抜				一般選抜										
		AO	一般推薦			資格取得	一般前期						一般中期	一般後期	共通テスト利用		
			前期A	前期B	後期		3科目型	2科目型	得意科目	1/29+	1/30+	1/31+			前期	中期	後期
文	神道	17	3	3	2	1	5	5	3	2	2	2	2	2	3	2	2
	国文	16	5	5	2	2	7	6	5	3	3	3	2	2	5	2	2
	国史	16	5	5	2	2	7	6	5	3	3	3	2	2	5	2	2
	コミュニケーション	16	5	5	2	2	7	6	5	3	3	3	2	2	5	2	2
教育	教育	42	8	8	2	2	15	14	13	3	3	3	6	2	7	2	2
	教育数理教育コース	2	2	2	—	1	7	7	—	3	3	—	—	2	4	2	2
現代日本社会	現代日本社会	20	10	10	2	2	10	10	7	5	4	4	5	2	8	3	2

〔2〕昨年度からの変更点

- ①学校推薦型選抜・一般推薦前期Bを新たに熊野会場で実施。(3つの入試種別を1日で併願受験可) 一般推薦前期A、資格取得者対象学校推薦入試に加え、新たに一般推薦前期Bを実施。
- ②一般選抜・一般前期入試で新しい検定料併願割引制度を実施。(詳細はTOPICSをご覧ください。) 検定料は、1日単位です。初日(初回)30,000円。以降、1日追加で10,000円。最大3日で50,000円(8併願可能)。
- ③一般選抜一般前期入試(数理教育コース)3科目型、2科目型、1/29+共通、1/30+共通については、「理科教員免許課程」の申請にともない、試験教科、配点等を変更。
- ④共通テストを利用する入試(1/29+共通テ、1/30+共通テ、1/31+共通テ、共通テ利用入試)において、新課程にともない『情報』を新たに利用。

NEW

〔3〕令和7年4月 中学校・高等学校の『理科教員免許課程』の設置を申請中

令和5年4月に開設しました教育学科数理教育コースでは、既に中学校・高等学校の『数学教員』の養成に取り組んでいます。理系人材の需要が高まる中、令和7年4月に、中学校・高等学校の『理科教員免許課程』の設置を予定しています。物理、化学、生物、地学の各分野の専門的内容を深く理解し、その面白さを自ら体験しながら中高生に理科の魅力を伝えられる教員をめざします。(入試については、一般選抜以降実施し、数理教育コース(数学)とは分けて募集を行う予定です。総合型・学校推薦型選抜では実施いたしません。)

※但し、文部科学省における審査の結果、予定している教職課程の開設時期等が変更になる可能性があります。

〔4〕令和7年度入試 入試科目・時間・配点について

※入学後、理科教員免許課程の履修を希望される方は、一般選抜以降にご出願下さい。(※総合型選抜、学校推薦型選抜の「教育学科数理教育コース」を付した入試種別の入学手続者は、理科教員免許課程の履修はできません。)

※教育学科数理教育コースを志望される方は、必ず「数理教育コース」を付した入試種別を受験してください。

※入試の詳細については、令和7年度皇學館大学学生募集要項、令和7年度総合型選抜学生募集要項をご覧ください。

①総合型選抜 (教育学科数理教育コースを志望される方は、「数理教育コース」を付した入試種別を受験してください。)

※総合型選抜では、教育学科数理教育コース(理科)の募集を行いません。

●神職後継者選考[9/14実施：他大学との併願不可]

学部	学科	内容	時間
文	神道	事前レポート	—
		面談(個人)	約15分

●幼児教育コース選考[9/14実施：他大学との併願不可]

学部	学科	内容	時間
教育	教育	セミナー受講	50分
		受講内容より出題	50分
		面談(個人)	約15分

●一般選考[9/15実施：他大学との併願不可]

学部	学科	内容	時間
全	全	セミナー受講	50分
		受講内容より出題	50分
		面談(個人)	約15分

TOPICS

8/11(日)オープンキャンパスで、AOセミナー(授業)を実施します。ぜひ、ご参加ください。

●中教員養成特別選考[9/15実施：他大学との併願不可]

学部	学科	内容	時間
文 教育	国文 国史 コミ 教育・数理	セミナー受講	50分
		受講内容より出題	50分
		面談(個人)	約15分

学部	学科	内容	時間
教育	教育 保体	セミナー受講	50分
		受講内容より出題	50分
		面談(個人)	約15分
		実技(体力測定)	面談終了後

中教員養成 特別選考 学科別 主となる 教員免許状			中学校	高等学校
	国文学科	国語	国語	国語・書道
	国史学科	社会		地歴・公民
	コミュニケーション学科	英語	英語	英語
	教育学科(保体)	保体	保体	保体
	教育学科(数理)	数学	数学	数学

※中学校・高等学校の理科については、総合型選抜では募集を行いません。

②学校推薦型選抜 (教育学科数理教育コースを志望される方は、「数理教育コース」を付した入試種別を受験してください。)

※学校推薦型選抜では、教育学科数理教育コース(理科)の募集を行いません。

- 一般推薦入試前期A【記述式】[11/9実施：一般推薦前期B、資格取得者対象学校推薦、他大学との併願可]

学部	選考方法	時間	配点
文 現代日本社会	基礎学力試験(国語、日本史、英語) から2	100分	200点
教育	基礎学力試験(国語、英語、数学) から2	100分	200点

学部	選考方法	時間	配点
教育 数理教育コース	基礎学力試験(数学+国語または英語) から2	100分	200点

- 一般推薦入試前期B【記述式】[11/9実施：一般推薦前期A、資格取得者対象学校推薦、他大学との併願可]

- 一般推薦入試前期B〔数理教育コース〕【記述式】[11/9実施：一般推薦前期A、資格取得者対象学校推薦、他大学との併願可]

学部	選考方法	時間	配点
文 現代日本社会	基礎学力試験(国語、日本史、英語) から1	50分	100点
教育	基礎学力試験(国語、英語、数学) から1	50分	100点
教育 数理教育コース	基礎学力試験(数学)	50分	100点

学部	選考方法	時間	配点
全	面接(個人)	約10分	100点
全	調査書	—	50点

- 資格取得者対象学校推薦入試[11/9実施：一般推薦前期A、他大学との併願可]

学部	学科	選考方法	時間	配点
全	全	面接(個人)	約15分	100点
		調査書	—	50点

※一般推薦前期B
と資格取得者学校
推薦との同学科併
願の場合、面接を
兼ねます。
※一般推薦前期B
と資格取得者学校
推薦との他学科併
願の場合、学科毎
に面接を行います。

●書道特別選考[10/6実施：他大学との併願不可]

学部	学科	内容	時間
文	国文	実技 古典の臨書課題3点	90分
		活動報告書	—
		面談(個人)	約15分

●アドミッション・オフィス特別選考

[10/6実施：他大学との併願不可]

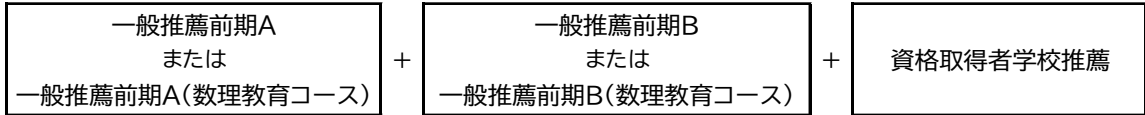
学部	学科	内容	時間
全	全	活動記録報告書 (A4用紙2枚・形式自由)	—
		面談(個人) 活動報告 自己PR 質疑応答等	約15分

館友推薦入試、A0アスリートⅠ、及びA0アスリートⅡの詳細については、学生支援部入試担当までお問い合わせください。

出願 条件 資格	文学部	神道学科	神職階位(神社本庁)、漢検2級以上、英検準2級以上、GTEC700点以上
		国文学科・国史学科・コミュニケーション学科	漢検2級以上、英検準2級以上、GTEC700点以上
	教育学部	教育学科	英検2級以上、GTEC1000点以上、数検2級以上
		教育学科 数理教育コース	数検準1級以上
現代日本社会学部	現代日本社会学科	漢検2級以上、英検準2級以上、GTEC700点以上、数検2級以上 日商簿記2級以上、全商簿記1級以上、	

TOPICS

学校推薦型選抜 一般推薦前期入試(11/9) 併願割引制度 (1日最大3併願可能)



主たる検定料30,000円+併願検定料5,000円(1回)

例)	一般推薦前期A + 一般推薦前期B + 資格取得者学校推薦	40,000円
	一般推薦前期A(数理) + 一般推薦前期B(数理)	35,000円

※併願割引制度の適用は同時出願に限ります。

※出願の際には、受験科目(必須科目)にご注意下さい。

●一般推薦入試後期 【小論文】 [12/7実施：他大学との併願可]

学部	学科	選考方法	時間	配点
全	全	小論文	60分	100点
		面接(個人)	約10分	100点
		調査書	-	50点

③一般選抜 (教育学科数理教育コースを志望される方は、「数理教育コース」を付した入試種別を受験してください。)

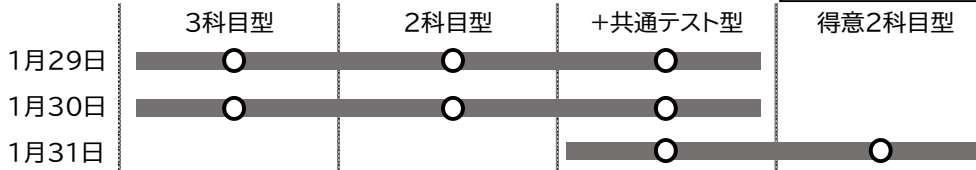
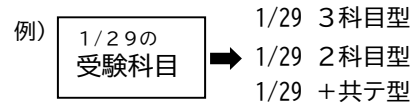
TOPICS

一般選抜 一般前期入試 併願割引制度

出願の際には、受験科目(必須科目)にご注意ください。

検定料は1日単位。(1出願でも2併願でも3併願でも同じ検定料)
主たる検定料1日あたり30,000円。
1日追加でプラス10,000円。2日追加でプラス20,000円。

一般前期入試では受験した科目を、
出願可能な様々な入試種別に利用できます。



得意2科目型

3日間、
最大8併願可能

- 例)1月29日(3併願)=1日分30,000円(3併願)
- 例)1月29日(3併願)+1月30日(3併願)=2日分40,000円(6併願)
- 例)1月29日(3併願)+1月30日(3併願)+1月31日(2併願)=3日分50,000円(8併願)

併願割引制度の適用は
同時出願に限ります。

●一般前期入試3科目型 [1/29、1/30実施：第2志望選択可(教育学科数理教育コースは第2志望に選択できません)]

学部	学科	教科	時間	配点
全	全	国語、外国語(英語)、地歴・公民(日本史、世界史、政治・経済から1)、 数学から3教科3科目 ※(文・現)国語または英語が必須、(教)は国語と英語が必須	各50分	各100点 計300点

●一般前期入試3科目型 数理教育コース [1/29、1/30実施：第2志望選択不可]

学部	学科	教科	時間	配点
教育	教育数理	数学：必須 数学(数理教育コース)、 選択 国語、外国語(英語)、理科(物理・化学・生物から1)から2 理科：理科(物理・化学・生物から1)、外国語(英語) 数学(数理教育コース)	数学(数理)120分 外国語・理科 国語 50分	数学：数200点 英・国・理 100点 理科：理200点 英・数 100点 計400点

●一般前期入試2科目型 [1/29、1/30実施：第2志望選択可(教育学科数理教育コースは第2志望に選択できません)]

学部	学科	教科	時間	配点
全	全	国語、外国語(英語)、地歴・公民(日本史、世界史、政治・経済から1)、数学 から2教科2科目 ※国語または英語が必須	各50分	各100点 計200点

●一般前期入試2科目型 数理教育コース [1/29、1/30実施：第2志望選択不可]

学部	学科	教科	時間	配点
教育	教育数理	数学：必須 数学(数理教育コース)、 選択 国語、外国語(英語)、理科(物理・化学・生物 から1)から1 理科：必須 理科(物理・化学・生物から1) 選択 外国語(英語)、数学(数理教育コース)から1	数学(数理) 120分 国語・外国語・理科 50分	数学：数200点、 英・国・理 100点 理科：理200点、 英・数 100点 計300点

●一般前期入試得意科目2科目型 [1/31実施：第2志望選択可(教育学科数理教育コースは第2志望に選択できません)]

学部	学科	教科	時間	配点
全	全	国語、外国語(英語)、地歴・公民(日本史、世界史、政治・経済から1)、数学から2教科2科目 ※国語または英語が必須 (教育学科数理教育コースの募集はございません。)	各50分	各100点 高得点科目を2倍 計300点

●一般前期1/29・1/30+共通テスト [第2志望選択可(教育学科数理教育コースは第2志望に選択できません)]

教科	配点
◆1/29、1/30入試結果：国語、外国語(英語)、地歴・公民(日本史、世界史、政治・経済)、数学から高得点2教科2科目を利用 ※国語または英語が必須 ◆共通テスト結果：国語、外国語(英語)、地歴、公民、数学、理科、情報から高得点1教科1科目	各100点 計300点

●一般前期1/29・1/30+共通テスト 数理教育コース [第2志望選択不可]

教科	配点
◆1/29、1/30入試結果 数学：必須 数学(数理教育コース)、 選択 国語、外国語(英語)、理科(物理・化学・生物から1)から1 理科：必須 理科(物理・化学・生物から1) 選択 外国語(英語)、数学(数理教育コース)から1 ◆共通テスト結果：国語、外国語(英語)、地歴、公民、数学、理科、情報から高得点1教科1科目	数理教育コース 数学：数100点、選択100点、共通テ100点 理科：理100点、選択100点、共通テ100点 計300点

●一般前期1/31+共通テスト [第2志望選択可(教育学科数理教育コースは第2志望に選択できません)]

教科	配点
◆1/31入試結果：国語、外国語(英語)から高得点1教科1科目を利用 ◆共通テスト結果：国語、外国語(英語)、地歴、公民、数学、理科、情報から高得点2教科2科目	各100点 計300点 (教育学科数理教育コースの募集はございません。)

●一般中期入試得意科目2科目型 [2/28実施：第2志望選択可]

学部	学科	教科	時間	配点
全	全	国語、外国語(英語)、地歴(日本史、世界史)から高得点2教科2科目 ※国語または英語が必須 (教育学科数理教育コースの募集はございません。)	各50分	各100点 高得点科目を2倍 計300点

●一般後期入試(小論文) [3/12実施：第2志望選択可]

学部	学科	教科	時間	配点
全	全	小論文 (教育学科数理教育コースの募集はございません。)	60分	100点

●一般後期入試(数理教育コース) [3/12実施：第2志望選択不可]

学部	学科	教科	時間	配点
教育	教育数理	数学：数学(数理教育コース) 理科：理科(物理・化学・生物から1)	数学(数理)120分 理科 60分	数学：100点 理科：100点

④一般選抜共通テスト利用 (教育学科数理教育コースを志望される方は、「数理教育コース」を付した入試種別を受験してください。)

●共通テスト利用入試 前期(4、3科目)・中期(3科目)・後期(3科目) [個別学力検査等は行いません]

入試種別	教科	配点
前期4科目型 教育学科	国語、外国語(英語)、地歴、公民、数学、理科、情報から高得点4教科4科目 ※国語または外国語(英語)が必須 (共通テスト利用入試前期のみ実施)	各100点 計400点
前期4科目型 教育学科数理教育コース	数学：数学①、数学②必須 国語または外国語(英語)または理科から高得点2科目 理科：理科2科目、外国語(英語)、数学の4科目	各100点 計400点
3科目型	国語、外国語(英語)、地歴、公民、数学、理科、情報から高得点3教科3科目 ※国語または外国語(英語)が必須	各100点 計300点
3科目型 教育学科数理教育コース	数学：数学①、数学②必須 国語または外国語(英語)または理科から高得点1科目 理科：理科2科目必須 外国語(英語)または数学から高得点1科目	各100点 計300点

※大学入学共通テストを利用する入試(+共通テスト入試、共通テスト利用入試)について

- ・すべての科目の得点を100点に換算します。
- ・外国語「英語」は、リーディングとリスニングの配点比率を4：1として、100点に換算します。
- ・本学受験に必要な教科・科目数以上受験した場合は、高得点の科目を合否判定に使用します。
- ・地理歴史・公民、理科(基礎を付した科目は2科目で1科目分として扱う)は、それぞれ1科目の選択とします。

令和7年度入試の詳細については、「学生募集要項」、「総合型選抜学生募集要項」をご覧ください。

TOPICS

一般選抜 大学入学共通テスト利用入試 併願割引制度

主たる学科(1出願)
検定料15,000円

+

追加学科ごとに
追加併願検定料5,000円

一度の出願で
最大11併願可能

※重要: 併願割引制度の適用は
同時出願に限ります。

※出願の際には、受験科目(必須科目)にご注意下さい。

【5】卒業後の進路 【令和5年度卒業生 (令和6年3月卒業)】

◆ 神社関係奉職内定先

神宮、神社本庁、靖國神社、寒川神社、亀ヶ池八幡宮、武蔵一宮氷川神社、笠間稲荷神社、大崎八幡宮、椿大神社、猿田彦神社、熱田神宮、真清田神社、砥鹿神社、尾張大國霊神社、愛知縣護國神社、飛騨一宮水無神社、伊奈波神社、三嶋大社、小國神社、静岡浅間神社、静岡縣護國神社、東口本宮富士浅間神社、彌彦神社、氣比神宮、賀茂別雷神社、八坂神社、大阪天満宮、住吉大社、服部天神宮、今宮戎神社、枚岡神社、長田神社、榎原神宮、春日大社、大神神社、多賀大社、長濱八幡宮、熊野那智大社、巖島神社、山口県神社庁、大麻比古神社、太宰府天満宮、筑前國一之宮住吉神社、宇佐神宮、祐徳稲荷神社、波上宮

◆ 主な企業内定先

【建設・製造】赤福、御福餅本家、三五、住友電装、東京エレクトロンFE、トピア(2)、日本サンガリアバレッジカンパニー、富士ピー・エス、POSCO Japan PC(2)、マサヤ、三菱自動車工業、美和ロック、メイデー(2)、ヤマハモーターハイドロリックシステム 【出版・広告・製作】サイネックス制作本部、中広、日本道路交通案内標識 【運輸・物流】伊勢湾海運、伊勢湾倉庫(2)、近畿日本鉄道(3)、シモハナ物流、宝交通、東海交通事業、東海旅客鉄道、日本通運、日本郵便、日本陸送(3)、ホンダロジスティクス、伏木海陸運送、前田運送(2) 【情報通信・放送】カーネルソフトエンジニア、システムリサーチ、ZTV、東洋信号通信社、ドコモCS、富士ソフト、ミエデン(5) 【卸売・小売】アーケランズ、青山商事(2)、アルペン、イオンビッグ、イオンリテール(2)、ATグループ、オークワ、カインズ、紙小津産業、ぎゅーとら(2)、教育産業、クスリのアオキ、コスモス薬品(4)、コメリ、コープあいち、スギ薬局、スズカ未来(2)、扇港電機(3)、トヨタL&F福岡、中部薬品、つるやゴルフ、ニッケン文具、ニプロファーマ、ネットヨタノヴェル三重、パロー(2)、富士フィルムイノベーションカスタマーサービス、富士フィルムイノベーションジャパン、ビックカメラ、ホンダカーズ三重、三重トヨタ自動車(2)、三重日立、三重リコピー(3)、三菱ふそうトラックバス、ヤマダホールディングス(2)、USS、ロフト 【金融・保険】桑名三重信用金庫、三十三銀行(6)、静岡銀行、百五銀行(7)、百五リース、ヘルシーファミリー 【不動産・賃貸】アサヒグローバルホーム、東建コーポレーション、トヨタレンタリース三重、一建設、ミニテック 【教育・学習支援】佐鳴予備校(2)、秀英予備校 【サービス・その他】ASAP、ANA関西空港、伊勢福、くら寿司、SUNホールディングス、志摩スペイン村、西武ライオンズ、テクノスジャパン、徳島インディゴソックス、プレナス、三重交通コミュニティ、三重平安閣 【宿泊業】アパグループ、グリーンズ(3)、JR東海ホテルズ、伊勢志摩リゾートマネジメント、星野リゾート、リゾートトラスト(2) 【医療・福祉施設】アパティア福祉会(2)、志摩市社会福祉協議会、大門病院、ベネッセスタイルケア、村瀬病院グループ、四日市福祉会(3) 【団体】伊勢農業協同組合、国立病院機構、鈴鹿農業協同組合、津芸芸農業協同組合(2)、津商工会議所、日本赤十字社三重県支部(2)、三重県農業共済組合(4)、宮川用土水地改良区

◆ 教員内定先 三重県小学校教員大学別合格者占有率 12年連続 NO.1 38.3%(95名/248名)

- 三重県公立学校(既卒者含む): 高等学校2名(国語1、地歴1)、中学校(国語8、社会5、保体1、英語6)、小学校95、特別支援9
- 県外公立学校
中学校・高校: 神戸市(国語)1・中学校: 和歌山県(国語)1、広島県(社会)1、島根県(社会)1・小学校: 茨城県1、神奈川県1、静岡県1、愛知県3、岐阜県4、和歌山県5、川崎市1、名古屋1、堺市1・特別支援学校: 東京都1、岐阜県2、滋賀県2、福岡県1、名古屋市1、神戸市1
- 公立幼稚園、保育園他: 四日市市1、津市1、松阪市2、伊勢市2、大台町1、明和町1、玉城町1
- 私立学校(小学校・中学校・高等学校・特別支援学校)11 ●私立幼稚園・子ども園・保育所他: 25

◆ 公務員内定先 内定者49名、のべ合格件数は62件

自衛官一般幹部候補生1、自衛官一般曹候補生1
三重県(警察事務)2、神奈川県(福祉職)1
いなべ市1、桑名市2、鈴鹿市2、津市2、松阪市3、伊勢市2、鳥羽市1、高山市1、明和町1、多気町1、大樹町1、南木曾町1
警視庁1、三重県警12、愛知県警1、大阪府警5、京都府警1、兵庫県警2、佐賀県警1、京都府警所1、東京消防庁1、紀勢地区消防1

【6】特別奨学生、特待生、修学支援金制度、奨学金

I 特別奨学生選抜、特待生採用について

特別奨学生	対象者: 一般前期入試3科目型、及び一般前期入試3科目型〔数理教育コース〕の志願者のうち、特別奨学生選抜を志望した方の中で、成績が特に優秀者な方を特別奨学生として採用。 募集人数: 文学部8名程度、教育学部6名程度、現代日本社会学部2名程度 給付額: 在学中4年間の授業料、教育充実費の半額
特待生	対象者: 一般前期入試3科目型、及び一般前期入試3科目型〔数理教育コース〕の志願者のうち、成績が特に優秀者な方を特待生して採用。 募集人数: 各学部若干名 給付額: 入学年次1年間の授業料、教育充実費の半額(※採用者には採用通知書を合格通知書に同封)

II 修学支援金制度 (1年次春学期学費の納付期日を翌年度6月まで延期します。)

対象者: 高等学校在学中に日本学生支援機構の給付奨学金(返還不要)に予約申込みを行い採用となった方。(給付奨学金の申込手続、詳細については、高等学校の奨学金係にお問い合わせください。)

・必ず期限内に入学金(200,000円)、必要諸経費(学科毎に異なる)を納付し、入学手続要項内の「学費延納届」(予約番号等証明が必須)をご提出ください。※スムーズに履行するため、高校最終年度春期に必ず給付奨学金をご予約ください。

・本学の奨学生と決定後、支援区分に応じて翌年度6月(大学1年次の6月)に入学金差額分返還、学費(授業料+教育充実費)納付の案内(授業料等減免後の納付額)を送付します。

※「学費延納届」提出後、審査の結果不採用となった場合は、速やかに学費を納付してください。

※「学費延納届」を提出する場合は、学費(授業料・教育充実費)を納付しないでください。

III 皇學館大学 独自奨学金

学生生活を充実させるための本学独自奨学金を数多くご用意しています。入学後、修学指導において説明をします。(詳しくは・・・ホームページ 受験生サイト>入試情報>学費・奨学金ページ)

各種奨学金については、毎年継続審査行われ、成績不振等の理由で取り消しとなる場合があります。

令和7年度 皇學館大学 入試日程

地方入試会場 一般推薦前期入試・名古屋、津、熊野
 一般前期入試 ・東京、浜松、名古屋、四日市、大阪、福岡

試験種別		学部	出願期間	試験日	合格発表	手続期間
A O	神職後継者選考	文(神)	9/ 2(月)～ 9/ 6(金)	9/14(土)	9/20(金)	一括： 9/21(土)～12/25(水)
	幼児教育コース選考	教				
	一般選考	全				
	* 中高教員養成特別選考	文 (国文・国史・コミ) 教育 (保体・数理)		9/15(日)		
	アスリート選考Ⅰ (強化指定クラブ) (強化奨励クラブ)	全	2/10(月)～ 2/21(金)	9/14(土)	3/ 5(水)	一括： 3/ 6(木)～ 3/11(火)
	アスリート選考Ⅱ	全				
	アドミッション・ オフィス特別選考	全	9/24(火)～10/ 1(火)	10/ 6(日)	10/11(金)	一括： 10/12(土)～12/25(水)
	書道特別選考	文 (国文)				
一般推薦前期A(基礎学力型)	全	10/21(月)～10/31(木)	11/ 9(土)	11/15(金)	1次： 11/16(土)～11/29(金) 2次： 11/16(土)～ 1/31(金)	
* 一般推薦前期A(基礎学力型) 数理教育コース						
一般推薦前期B(基礎学力・面接型)						
* 一般推薦前期B(基礎学力・面接型) 数理教育コース						
* 資格取得者対象学校推薦						
一般推薦後期	全	11/22(金)～12/ 2(月)	12/ 7(土)	12/13(金)	1次： 12/14(土)～12/25(水) 2次： 12/14(土)～ 1/31(金)	
一般前期	3科目型	全	1/ 6(月)～ 1/24(金)	2/ 9(日)	1次： 2/10(月)～ 2/14(金) 2次： 2/10(月)～ 3/10(月)	
	* 3科目型 数理教育コース					
	2科目型					
	* 2科目型 数理教育コース					
	1/29(2科目)+共通1					
	* 1/29(2科目)+共通1 数理教育コース					
	1/30(2科目)+共通1					
	* 1/30(2科目)+共通1 数理教育コース					
	得意科目(2科目)					
1/31(1科目)+共通2						
共テ利用 (前期)	4科目型	教	1/ 6(月)～ 2/ 3(月)	—		
	* 4科目型 数理教育コース	教				
	3科目型	全				
	* 3科目型 数理教育コース	教				
一般中期	全		2/28(金)			
共テ利用 (中期)	3科目型	全	2/10(月)～ 2/21(金)	—	3/ 5(水)	一括： 3/ 6(木)～ 3/11(火)
	* 3科目型 数理教育コース	教				
一般後期 小論文	全	3/ 1(土)～ 3/10(月)	—	3/12(水)	3/15(土)	一括： 3/17(月)～ 3/21(金)
* 一般後期 数理教育コース	教					
共テ利用 (後期)	全					
* 3科目型 数理教育コース	教					

特別奨学生・特待生
選抜対象入試

*ご注意

令和7年4月、教育学部教育学科数理教育コースに中学校・高等学校の『理科教員免許課程』の設置を予定しています。『理科教員免許課程』の履修を希望される方は、一般選抜 以降の「数理教育コース」を付した、入試種別を受験してください。

※但し、文部科学省における審査の結果、予定している教職課程の開設時期等が変更になる可能性があります。