

併願制

第2志望
制度13
試験会場検定料
割引特待生
22理 工 総 生 教
経 獣 獣 保

獣 獣 医

学力検査
2科目学力検査
3科目

一般入試前期SB方式

概要

- ① 2科目型(理 工 総 生 教 経 獣 獣 保)、3科目型(獣 獣 医)の入学試験で、全国13会場において実施します。
- ② 試験の時間割は4時間制で、最大で3科目の受験が可能です。理 工 総 生 教 経 獣 獣 保 は必須1科目と選択1科目の2科目、獣 獣 医 は必須3科目の合計点で合否判定を行います。
- ③ 3科目をすべて受験した場合、受験した2科目の選択科目のうち高得点の科目を合否判定に採用します。^{*1}
- ④ 1科目型のB1方式と同日、同会場、同一問題で実施します。同時出願した場合のみB1方式との併願も可能です。
- ⑤ 第1志望成績上位の合格者22名には、学業支援を目的とした入試特待生の特典^{*2}が与えられます。

※SB方式とB1方式で同時に判定を受けるには、同時出願かつ志望学科の指定科目が選択可能であることが条件になります。

※SB方式で獣医学部【獣医学科】、B1方式で異なる学科を併願した場合は、獣医学科での得点を素点としてそのままB1方式の判定に利用します。

*1) 獣医学部【獣医学科】を除く。

*2) 獣医学部【獣医学科】は適用されません。

出願資格

62ページ参照

募集人員

7ページ参照

入試日程

出願期間	入試日	合格発表	手続締切日
2019年 1月4日(金)～2月9日(土)	2019年2月19日(火)	2019年2月27日(水) 午前10時 [36ページ参照]	1次 2019年3月8日(金) 2次 2019年3月15日(金)

選考方法

理工総生教経獣獣保

個別学力検査必須1科目と選択1科目の2科目で判定(各科目100点満点の2科目、計200点満点で判定)

学科別の出題科目は、下表の●及び○で示すとおりで、学科の指定する必須科目(選択必須含む)は●、選択科目は○で示してあります。判定には、必須科目(選択必須含む)1科目と選択科目1科目以上の受験が必要で、3時間とも受験した場合は必須科目(選択必須含む)1科目と受験した選択科目2科目のうち高得点の1科目で判定します。

それぞれの時間の中で複数科目に●または○がついている場合は、そのうちから1科目のみ選択してください。

獣獣医

個別学力検査3教科3科目で判定(各教科100点満点の3科目、計300点満点で判定)

学科別の出題科目は、下表の●で示すとおりです。それぞれの時間の中で複数科目に●がついている場合は、そのうちから1科目のみ選択してください。

学部	試験科目 学科	1時間目 (90分)	2時間目 (60分)	3時間目 (60分)					4時間目 (60分)				
		数 学	英 語	数 学 Ⅲ	物 理	化 学	生 物	国 語	地 理	日 本 史	世 界 史	現 代 社 会	数 学 Ⅰ A
理学部	応用数学科	●	○	○	○	○	○						
	化学科	○	○	○	●	●	●						
	応用物理学科 物理科学専攻	○	○	○	●	●	●						
	応用物理学科 臨床工学専攻	○	○	○	●	●	●						
	基礎理学科	○	○	○	●	●	●						
	生物化学科	○	○	○	●	●	●						
	臨床生命科学科	○	○	○	●	●	●						
動物学科	○	○	○	●	●	●							
工学部	バイオ・応用化学科	○	○	○	●	●	●						
	機械システム工学科	○	○	○	●	●	●						
	電気電子システム学科	○	○	○	●	●	●						
	情報工学科	●	○	○	○	○	○	○					
	知能機械工学科	○	○	○	●	●	●						
	生命医療工学科	○	○	○	●	●	●						
	建築学科	○	○	○	●	●	●						
工学プロジェクトコース	○	○	○	●	●	●							
総合情報学部	情報科学科	●	○	○	○	○	○						
生物地球学部	生物地球学科	○	○	○	●	●	●	●	●				
教育学部	初等教育学科		●		○	○	○	○	○	○	○	○	○
	中等教育学科 国語教育コース		○					●		○	○	○	○
	中等教育学科 英語教育コース		●		○	○	○	○		○	○	○	○
経営学部	経営学科		●		○	○	○	○		○	○	○	○
獣医学部	獣医学科	●	●		●	●	●						
	獣医保健看護学科	○	○	○	●	●	●						

※選択科目は、試験時に選択します。

※獣医学部【獣医学科】の個別学力検査は、難易度を変えて出題します。

※B1方式で異なる学科を併願する場合は、指定科目が異なることがありますので、必ず確認の上、出願してください。

出題範囲

出題科目	出題範囲	出題科目	出題範囲
数学	数学Ⅰ、数学Ⅱ、数学A、 数学B(数列、ベクトル)	化学	化学基礎、化学
数学Ⅰ・A	数学Ⅰ、数学A	生物	生物基礎、生物
数学Ⅲ	数学Ⅲ	日本史	日本史B
英語	コミュニケーション英語Ⅰ、Ⅱ、Ⅲ、 英語表現Ⅰ、Ⅱ	世界史	世界史B
国語	国語総合(古文、漢文を除く)	地理	地理B
物理	物理基礎、物理	現代社会	現代社会

※獣医学部【獣医学科】の個別学力検査は、難易度を変えて出題します。

入試特待生の特典

特待生Ⅱ、Ⅲともに、理系学部では理系学部第1志望合格者全体の成績上位30位以内であること、文系学部では文系学部第1志望合格者全体の成績上位6位以内であることが選出条件となります。

また、1つの学科から選出する特待生Ⅱ、Ⅲの合計数は理系学部では3名以内、文系学部では2名以内とします。

種類	人数※	選出方法	特典内容	特典期間
特待生Ⅱ	11名	第1志望合格者で各学科(またはコース)の最高得点者から理系学部 理 工 総 生 獣 獣保 、文系学部 教 経 それぞれに選出。	学費全額(授業料・施設設備費・実験実習費)を右記の期間免除。ただし、入学金は除く。 [41ページ参照]	入学後2年間
特待生Ⅲ	11名	上記以外の第1志望合格者で各学科(またはコース)の最高得点者与其他成績上位合格者から理系学部 理 工 総 生 獣 獣保 、文系学部 教 経 それぞれに選出。		入学後1年間

※理系学部と文系学部では出題科目が異なることから、各特待生の採用人数は理系学部と文系学部の受験者数の比率で按分し算出します。

- 学業成績が著しく低下したとき、特待生としてふさわしくない行為があったときは、資格を取り消すことがあります。
- 獣医学部【獣医学科】は適用されません。

提出書類

- ①入学願書、②調査書 (28ページ参照)

入学検定料

35,000円 (①B1方式との同時出願、②センターCⅡとの同時出願により入学検定料割引制度が適用されます。29ページ参照)

入試時間割

試験室入室完了		9時30分	
1時間目	数学	9時50分～11時20分	
試験室入室完了		12時10分	
2時間目	英語、数学Ⅲ	12時30分～13時30分	2時間目から初めて受験する場合は、1時間目終了から12時10分までに入室を完了してください。
試験室入室完了		13時45分	
3時間目	物理、化学、生物、国語、地理	14時00分～15時00分	3時間目から初めて受験する場合は、2時間目終了から13時45分までに入室を完了してください。
4時間目	日本史、世界史、現代社会、数学I・A	15時30分～16時30分	

基準点

SB方式においては、基準点を設けています。基準点は各科目とも配点の10%で、1科目でも基準点未満であれば、合計得点に関係なく不合格となります。ただし、選択科目を2科目受験した場合は、高得点の科目の得点が基準点を上回っていれば問題はありませぬ。

第2志望制度

SB方式においては第2志望制度を設けています。この制度は、第1志望学科で不合格となった場合でも、第2志望学科の選択があれば、その学科で再度合否の判定を行う制度です。第2志望学科の判定を希望する場合は、出願登録時に第2志望学科を選択してください。選択のない場合は、第1志望のみとなります。第2志望制度の詳細については30ページでご確認ください。

追加合格

- 1) 合格者の入学手続き状況により欠員が生じた学科については、追加合格を行う場合があります。
 - 2) 合格発表後、所定の成績を取めた不合格者に対しては、志望学科以外の学科へ転科合格の案内を行う場合があります。
 - ・発表日翌日までに連絡がつかない場合は、いかなる理由があっても追加合格対象者の資格を失います。
 - ・入学手続きに必要な納付金及び入学後の手続き期限等は他の合格者と同じです。
- ※追加合格及びその予定についての電話等による問い合わせには一切応じません。

試験会場

受験地	会場名	受験地	会場名
岡山	岡山理科大学(岡山キャンパス)	福 山	備後地域地場産業振興センター
東 京	TKP品川カンファレンスセンター	徳 島	TEC予備校南昭和本校サトウ校舎
名古屋	TKPガーデンシティPREMIUM名古屋ルーセントタワー	高 松	レクザムホール(香川県県民ホール)
京 都	コープ.イン.京都	松 山	愛媛県林業会館
大 阪	TKP大阪駅前カンファレンスセンター	小 倉	KMMビル
姫 路	姫路商工会議所	福 岡	福岡商工会議所
広 島	広島YMCA(3号館)		

会場案内図は98ページ以降の「試験会場案内図」を参照してください。

※出願者数が各受験会場の収容人数を超過した場合には、会場または受験地を変更してご案内させていただく場合があります。なお、選択した受験地(会場)が変更になる場合は、受験票交付時にお知らせします。