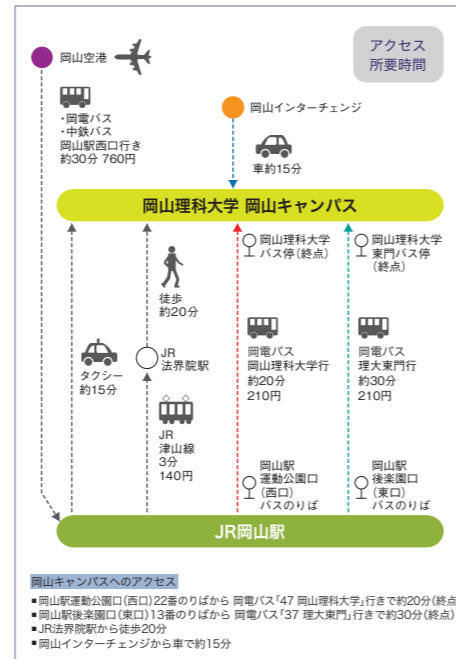


# 岡山理科大学へのアクセス

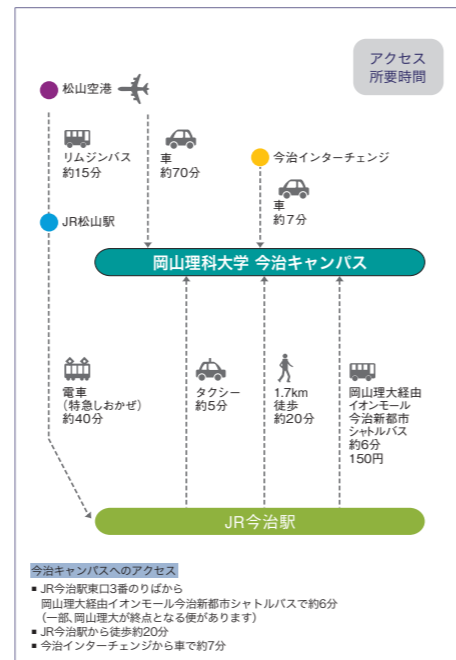
## 岡山キャンパス

〒700-0005 岡山県岡山市北区理大町1-1  
理学部・工学部・総合情報学部・生物地球学部・教育学部・経営学部



## 今治キャンパス

〒794-8555 愛媛県今治市いこの丘1-3  
獣医学部(獣医学科・獣医保健看護学科)



# 入試ガイド 2019

ENJOY SCIENCE!  
ボクラ、科学の子。

お問い合わせ先/資料請求はこちら

お問い合わせ/直接請求 **無料**

岡山理科大学 入試広報部  
〒700-0005 岡山県岡山市北区理大町1-1

受験生ホットライン **0800-888-1124**  
(フリーコール 平日 9:00~17:00)

TEL 086-256-8412 Mail kouhou@ous.ac.jp



HP http://www.ous.ac.jp



岡山理科大学  
OKAYAMA UNIVERSITY OF SCIENCE

# 入試TOPICS 2019

岡山理科大学の入試は、これまで以上に受験生の皆さんの能力をしっかりと見極めていく方式に替えていきます。将来の入試改革も見据え、個人個人の能力を引き出していく方式に力点を置いた取り組みです。改革第1弾である2019年度入試の主なポイントを紹介しします。多様な入試方式をラインナップしていますので、自分の強みを発揮できる入試方式でチャレンジして下さい。

## TOPIC 1

### 一般入試前期SA方式が1月30日、31日に試験日を変更!! **NEW**

入試特待生制度連動の3科目入試がさらに充実。募集人員最大のメイン入試、一般入試前期SA方式が試験日の変更で受験しやすくなります。  
→詳細はP.21をご覧ください

## TOPIC 2

### 推薦入試A方式が「スタンダード型(均等配点)」と「指定科目重視型」**NEW**で1日最大2出願可能に!!

「スタンダード型」に加え、受験した科目のうち、指定科目1つの得点を2倍に換算する「指定科目重視型」を導入します。スタンダード型への出願が必須となり、「指定科目重視型」は希望により併願できます。スタンダード型と指定科目重視型を同時出願すると指定科目重視型の入学検定料は10,000円。  
→詳細はP.17をご覧ください

## TOPIC 3

### AO入試が「スタンダード型」「国際バカロレア利用型」の2タイプに。

→詳細はP.13をご覧ください

## TOPIC 4

### 230名が入試特待生に! 4年間の学費最大581万円を全額免除(特待生I)。獣医保健看護学科にも、入試特待生制度を適用 **NEW**

「一般入試前期SA方式、SAB方式、SB方式」および「推薦入試K方式(入試特待生制度)」では、入学試験成績上位合格者を対象に、入学後、一定期間の学費を免除する入試特待生制度があります。※獣医学部獣医学科は除く  
→詳細はP.12をご覧ください

## TOPICS 5

### 獣医学科に「四国枠入試特待生制度」を設置!!

卒業後に四国で獣医師となることを志す四国在住の受験生を対象に、特別推薦入試(専願制)とセンター試験利用入試CIの計20名程度に貸与型奨学金を交付し、最大6年間の授業料を減免します。卒業後に5年続けて四国で獣医師として勤めた場合は、返済を免除。  
→詳細はP.12・P.15・P.25をご覧ください

## TOPIC 6

### 合格のチャンスが広がる第2志望制度

○獣医学部獣医学科を除く全学部・学科  
推薦入試K方式(入試特待生制度)、一般入試前期(SA方式、SAB方式、SB方式、B1方式)、一般入試後期では第2志望制度を採用しています。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、その学科で再度判定を行う制度です。検定料の追加は必要なく、合格の可能性が高まります。  
※獣医学部を除く各学部および獣医保健看護学科は、獣医学科を第2志望として指定はできません。

○獣医学部獣医学科  
推薦入試A方式では、獣医学科受験者のみ獣医保健看護学科を第2志望として選択できます。

## TOPIC 7

### 全国最多26会場で受験できる! 推薦入試K方式と後期入試に今治会場を新設!! **NEW**

一般入試前期SA方式では、仙台から那覇まで、全国26都市で受験できます。地元で安心して岡山理科大学にチャレンジできます。

# INDEX

- 03 入試ナビゲーション
- 05 入試カレンダー・試験会場
- 07 入試日程・選考方法
- 09 募集人員・学費
- 11 インターネット出願の流れ
- 12 入学検定料、特待生・奨学金制度
- 各入試制度の概要
- 13 AO入試
- 14 専門学科・総合学科 特別推薦入試
- 15 特別推薦入試
- 17 推薦入試A方式
- 19 推薦入試K方式(入試特待生制度)
- 21 一般入試前期SA方式
- 23 一般入試前期SAB方式
- 25 センター試験利用入試CI
- 27 一般入試前期SB方式
- 29 一般入試前期B1方式
- 31 センター試験利用入試CII
- 33 一般入試後期
- 35 センター試験利用入試CIII
- 37 2018年度 入試志願者出身校一覧
- 39 2018年度 入試結果
- 41 入試に関するQ&A
- 42 オープンキャンパス・進学相談会

2019年度入試の内容は変更されることなどがありますので、必ず2019年度入学試験要項でご確認ください。

# 入試ナビゲーション

入試制度の特徴やポイントをチェックして、自分に合った入試方法を選んで受験しましょう。

## ■自分にぴったりの入試制度を見つけよう

やる気と熱意で勝負するなら	AO入試	スタンダード型 ※獣医学科は実施しない	<b>専願制</b> <b>推薦書不要</b> ●選考方法:書類審査(基礎資料<共通課題・学科課題>・調査書)、個別面接(基礎的な学力試問を含む)、グループ面接(30分程度)	→ P.13	
		国際バカロレア利用型 ※獣医学科は実施しない	<b>専願制</b> <b>推薦書不要</b> ●高校教育と国際バカロレア教育を併せて受けた者を対象に、基礎資料と面接を中心に選考。 ●選考方法:書類審査(基礎資料<共通課題>・調査書)、個別面接(基礎的な学力試問を含む)		
専願制で合格を勝ち取りたいなら (現役生のみ対象)	専門学科・総合学科特別推薦入試	I期 ※獣医学科は実施しない	<b>専願制</b> <b>専門学科・総合学科出身者</b> <b>現役のみ</b> ●専門学科・総合学科出身で評定平均値3.7以上 ●選考方法:書類審査(調査書・推薦書)、面接(基礎的な学力試問を含む)(15分程度)	→ P.14	
		II期	<b>専願制</b> <b>専門学科・総合学科出身者</b> <b>現役のみ</b> ●獣医学部獣医学科を除く各学部 →専門学科・総合学科出身で評定平均値3.7以上 ●獣医学部獣医学科→専門学科・総合学科出身で評定平均値4.3以上 ●選考方法:書類審査(調査書・推薦書)、基礎的な学力試問(30分/数学・英語)、面接		
		普通科選抜	<b>専願制</b> <b>現役のみ</b> ●獣医学部獣医学科を除く各学部→普通科出身で評定平均値3.4以上 ●獣医学部獣医学科→普通科出身で評定平均値4.3以上 ●選考方法:書類審査(調査書・推薦書)、面接、基礎的な学力試問(30分)		
		特定教科・科目選抜 ※獣医学科は実施しない	<b>専願制</b> <b>現役のみ</b> ●学科が指定する特定科目が4.0以上 ●選考方法:書類審査(調査書・推薦書)、面接、基礎的な学力試問(30分)		
高校時代の頑張りがもアピールしたいなら	推薦入試	A方式 【スタンダード型】 【指定科目重視型】	<b>併願制</b> <b>試験日自由選択制</b> <b>2科目型・記述式</b> <b>調査書を点数化</b> <b>現浪可</b> ●【スタンダード型<必須>】 <b>【指定科目重視型】</b> の2タイプ(型)。2型を同時受験可 ●選考方法:基礎的な学力試問2科目+調査書(評定平均値×10) 【スタンダード型】2科目を均等配点 【指定科目重視型】スタンダード型で受験した科目のうち、指定科目1つの得点を2倍<100点>+選択科目1科目+調査書(評定平均値×5)(スタンダード型と同一学部・学科・専攻へ出願する場合に限る)	試験日自由選択制(2日受験可) 第2志望制度(獣医学科のみ※) 入学検定料割引制度 全国16試験会場 ※獣医学科のみ 獣医保健看護学科を第2志望として選択可能	→ P.17
		K方式 ※獣医学科は実施しない	<b>併願制</b> <b>1科目型・記述式</b> <b>調査書を点数化</b> <b>第3志望制度</b> <b>現浪可</b> ●選考方法:学力試問<1科目>+調査書(評定平均値×10) ●加計学園の併設大学である「倉敷芸術科学大学」・「千葉科学大学」の学部・学科を第3志望として選択できる(本学の学部・学科・専攻は第2志望まで) ●第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大11名) ●今治試験会場を新設 <b>NEW</b>	第3志望制度 入試特待生制度 全国16試験会場	→ P.19

メイン入試で勝負するなら	一般入試	前期 SA方式	<b>併願制</b> <b>試験日自由選択制</b> <b>3科目型・記述式</b> ●試験日を変更(1/30・31) 試験日自由選択制 ●選考方法:3科目(均等配点) ●第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大145名) ※獣医学科は適用しない	試験日自由選択制(2日受験可) 第2志望制度(獣医学科の指定不可) 入試特待生制度 入学検定料割引制度 全国26試験会場	→ P.21
得意科目をいかして受験するなら		前期 SAB方式 高得点2科目型	<b>併願制</b> <b>2科目型・記述式</b> <b>獣医学部獣医学科は3科目型・記述式</b> ●選考方法:2科目(均等配点) ※最大3科目受験可 ●必須1科目+選択1科目(選択2科目を受験した場合は高得点の科目を採用) ●獣医学部獣医学科は3科目型(均等配点) ●第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大52名) ※獣医学科は適用しない	第2志望制度(獣医学科の指定不可) 入試特待生制度 入学検定料割引制度 全国14試験会場	→ P.23
		前期 SB方式 高得点2科目型	<b>併願制</b> <b>2科目型・記述式</b> <b>獣医学部獣医学科は3科目型・記述式</b> <b>B1方式を同時受験可</b> ●選考方法:2科目(均等配点) ※最大3科目受験可 ●必須1科目+選択1科目(選択2科目を受験した場合は高得点の科目を採用) ●獣医学部獣医学科は3科目型(均等配点) ●B1方式と同日、同会場、同一問題で実施するので同時出願・判定可能 ●第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大22名) ※獣医学科は適用しない	第2志望制度(獣医学科の指定不可) 入試特待生制度 入学検定料割引制度 全国13試験会場	→ P.27
		前期 B1方式 ※獣医学科は実施しない	<b>併願制</b> <b>1科目型・記述式</b> ●選考方法:1科目 ●SB方式と同日、同会場、同一問題で実施するので同時出願・判定可能	第2志望制度(獣医学科の指定不可) 入学検定料割引制度 全国13試験会場	→ P.29
国公立大学前期日程を受験後に 出願するなら	後期	<b>併願制</b> <b>2科目型・記述式</b> <b>獣医学部獣医学科は2科目型・記述式</b> <b>第3志望制度</b> ●選考方法:2科目(均等配点/6科目から当日選択 ※理科2科目選択不可) ●獣医学部獣医学科は2科目(均等配点)とセンター試験の英語(筆記) ●加計学園の併設大学「倉敷芸術科学大学」「千葉科学大学」の学部・学科を第3志望として選択可(本学の学部・学科・専攻は第2志望まで) ●今治・倉敷試験会場を新設 <b>NEW</b>	第2志望制度 第3志望制度 入学検定料割引制度 全国12試験会場	→ P.33	
センター試験の点数で勝負するなら	センター試験利用入試	CI	<b>4科目型</b> <b>獣医学部獣医学科に四国入学枠(最大4名)あり</b> ●選考方法:「大学入試センター試験」 4科目の得点(800点満点)で合否を判定 ●獣医学部獣医学科を除く各学部→必須2科目+選択2科目 ●獣医学部獣医学科→必須3科目+選択1科目	四国枠入試特待生制度 入学検定料割引制度	→ P.25
センター試験の自己採点後に 出願するなら		CII	<b>3科目型</b> ●選考方法:「大学入試センター試験」 3科目の得点(600点満点)で合否を判定 ●獣医学部獣医学科を除く各学部→必須1科目+選択2科目 ●獣医学部獣医学科→必須3科目 ●大学入試センター試験の自己採点後に出願が可能(〜2/9)	入学検定料割引制度	→ P.31
国公立大学前期日程を受験後に 出願するなら		CIII	<b>2科目型</b> <b>獣医学部獣医学科は3科目</b> ●選考方法:「大学入試センター試験」 選択2科目の得点(400点満点)で合否を判定 ●獣医学部獣医学科は、必須3科目の得点(600点満点)で合否を判定	入学検定料割引制度	→ P.35



# 入試日程・選考方法

理 工学部 工 工学部 総 総合情報学部 生 生物地球学部 教 教育学部 経 経営学部 獣 獣医学部獣医学科 獣 獣医学部獣医保健看護学科

2019年度入試の内容は変更されることなどがありますので、必ず2019年度入学試験要項でご確認ください。

対象学部・学科	入試区分	願書受付期間 (締切日までに登録・入金完了 提出書類は締切日翌日消印有効)	入試日
理 工 総情 生地 教育 経営 獣保	AO入試 [専願制] [スタンダード型・国際バカロレア利用型]	① エントリー(必着) 2018年9月1日(土)～ 2018年9月14日(金) ④ 出願 2018年10月16日(火)～ 2018年10月23日(火)	② 面接 2018年 10月7日(日) ⑤ 出願後は 書類審査のみ
理 工 総情 生地 教育 経営 獣保	専門学科・総合学科 特別推薦入試 [専願制]	I 期 ① エントリー(必着) 2018年9月1日(土)～ 2018年9月14日(金) ④ 出願 2018年10月16日(火)～ 2018年10月23日(火)	② 面接 2018年 10月7日(日) ⑤ 出願後は 書類審査のみ

AO入試/専門学科・総合学科特別推薦入試I期の流れ ①エントリー⇒②面接⇒③採否通知⇒④出願⇒⑤書類審査⇒⑥合格発表

対象学部・学科	入試区分	期	願書受付期間	入試日
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	専門学科・総合学科 特別推薦入試 [専願制]	II 期	2018年10月4日(木)～ 2018年10月18日(木)	2018年 11月3日(土)
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	特別推薦入試 [専願制]	四	2018年10月4日(木)～ 2018年10月18日(木)	2018年 11月3日(土)
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	推薦入試A方式 [併願制] [スタンダード型・指定科目重視型]		2018年10月25日(木)～ 2018年11月8日(木)	2018年11月17日(土) 2018年11月18日(日) [試験日自由選択制]
理 工 総情 生地 教育 経営 獣保	推薦入試K方式 (入試特待生制度) [併願制]	特	2018年11月15日(木)～ 2018年11月29日(木)	2018年12月9日(日)
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	一般入試前期SA方式 [3科目型]	特	2019年1月4日(金)～ 2019年1月21日(月)	2019年1月30日(水) 2019年1月31日(木) [試験日自由選択制]
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	一般入試前期 SAB方式	特	[高得点] 2科目型 [3科目型]	2019年1月4日(金)～ 2019年1月21日(月)
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	センター試験利用入試C I [4科目型]	四	2019年1月4日(金)～ 2019年1月21日(月)	本学独自の試験は 課しません
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	一般入試前期 SB方式	特	[高得点] 2科目型 [3科目型]	2019年1月4日(金)～ 2019年2月9日(土)
理 工 総情 生地 教育 経営 獣保	一般入試前期B1方式 [1科目型]		2019年1月4日(金)～ 2019年2月9日(土)	2019年 2月19日(火)
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	センター試験利用入試C II [3科目型]		2019年1月4日(金)～ 2019年2月9日(土)	本学独自の試験は 課しません
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	一般入試後期	[2科目型] [センタープラス] 2科目型	2019年2月21日(木)～ 2019年3月7日(木)	2019年 3月17日(日)
理 工 総情 生地 教育 経営 獣医 獣保	センター試験 利用入試C III	[2科目型] [3科目型]	2019年2月21日(木)～ 2019年3月7日(木)	本学独自の試験は 課しません

特 入試特待生制度採用入試(獣医学部獣医学科を除く) 四 四国入試特待生制度(獣医学部獣医学科のみ)

合格発表(発送日)	手続期限		試験会場	選考方法
	1次手続(入学金)	2次手続(春学期納付金)		
③ 採否通知 2018年 10月15日(月) ⑥ 合格発表 2018年 11月8日(木)	2018年 11月30日(金)		岡山	○書類審査(共通課題・学科課題・調査書) ○基礎的な学力試問を含む面接 P.13
③ 採否通知 2018年 10月15日(月) ⑥ 合格発表 2018年 11月8日(木)	2018年 11月30日(金)		岡山	○書類審査(調査書・推薦書) ○基礎的な学力試問を含む面接 P.14

2018年 11月8日(木)	2018年 11月30日(金)		岡山	○書類審査(調査書・推薦書) ○基礎的な学力試問 ○面接 P.14
2018年 11月8日(木)	2018年 11月30日(金)		岡山	○書類審査(調査書・推薦書) ○基礎的な学力試問 ○面接 P.15
2018年 11月27日(火)	2018年 12月7日(金)	2019年 1月23日(水)	岡山、東京、名古屋、京都、大阪、 姫路、松江、広島、福山、山口、 徳島、高松、松山、高知、福岡、那覇	[スタンダード型] ○基礎的な学力試問(80分、2科目、各50点) ○調査書(評定平均値10倍、50点満点) [指定科目重視型] ○基礎的な学力試問(80分、2科目、100点(指示科目)+50点) ○調査書(評定平均値5倍、25点満点) P.17
2018年 12月17日(月)	2019年 1月23日(水)		岡山、倉敷、仙台、水戸、銚子、東京、 長野、名古屋、大阪、姫路、広島、 高松、松山、今治、福岡、那覇	○学力試問(60分、1科目、200点満点) ○調査書(評定平均値10倍、50点満点) P.19
2019年 2月8日(金)	2019年 2月15日(金)	2019年 3月15日(金)	岡山、東京、金沢、静岡、名古屋、京都、 大阪、神戸、姫路、豊岡、鳥取、松江、広島、 福山、山口、徳島、高松、松山、高知、福岡、 長崎、熊本、大分、宮崎、鹿児島、那覇	○個別学力検査(3科目、各100点) P.21
2019年 2月8日(金)	2019年 2月15日(金)	2019年 3月15日(金)	岡山、東京、名古屋、京都、大阪、 神戸、姫路、松江、広島、福山、 高松、松山、福岡、那覇	○個別学力検査(必須1科目と選択1科目の計2科目、各100点) ○獣医学部獣医学科は個別学力検査(3科目、各100点) P.23
2019年 2月8日(金)	2019年 2月15日(金)	2019年 3月15日(金)	—	○平成31年度大学入試センター試験のうち 各学科が指定する計4科目 P.25
2019年 2月27日(水)	2019年 3月8日(金)	2019年 3月15日(金)	岡山、東京、名古屋、京都、大阪、 姫路、広島、福山、徳島、高松、 松山、福岡、小倉	○個別学力検査(必須1科目と選択1科目の計2科目、各100点) ○獣医学部獣医学科は個別学力検査(3科目、各100点) P.27
2019年 2月27日(水)	2019年 3月8日(金)	2019年 3月15日(金)	—	○個別学力検査(必須1科目、100点満点) P.29
2019年 2月27日(水)	2019年 3月8日(金)	2019年 3月15日(金)	—	○平成31年度大学入試センター試験のうち 各学科が指定する計3科目 P.31
2019年 3月22日(金)	2019年 3月29日(金)		岡山、倉敷、仙台、銚子、東京、 名古屋、大阪、広島、高松、松山、 今治、福岡	○個別学力検査(2教科2科目、各100点) ○獣医学部獣医学科は個別学力検査(2教科2科目、各100点)と 平成31年度大学入試センター試験の英語(200点)の合計 P.33
2019年 3月22日(金)	2019年 3月29日(金)		—	○平成31年度大学入試センター試験のうち 各学科が指定する計2科目 ○平成31年度大学入試センター試験のうち 獣医学部獣医学科が指定する計3科目 P.35

「帰国生徒入試」「社会人入試」「国際バカロレア入試」「編入学試験」については、受験生ホットライン(TEL0800-888-1124)に直接お問い合わせください。

# 募集人員・学費

※2018年度実績

## 募集人員

学 部	学 科	専攻・コース	募集人員
理 学 部	応 用 数 学 学 科		110名
	化 学 学 科		75名
	応 用 物 理 学 学 科	物 理 学 専 攻	45名
		臨 床 工 学 専 攻	30名
	基 礎 理 学 学 科		90名
	生 物 化 学 学 科		95名
	臨 床 生 命 科 学 学 科		95名
	動 物 学 学 科		45名
理学部計			585名
工 学 部	バ イ オ ・ 応 用 化 学 学 科		85名
	機 械 シ ス テ ム 工 学 学 科		90名
	電 気 電 子 シ ス テ ム 学 科		70名
	情 報 工 学 学 科		95名
	知 能 機 械 工 学 学 科		55名
	生 命 医 療 工 学 学 科		60名
	建 築 学 学 科		75名
	工 学 プ ロ ジ ェ ク ト コ ー ス		20名*1
工学部計			530名
総 合 情 報 学 部	情 報 科 学 学 科		100名
総合情報学部計			100名
生 物 地 球 学 部	生 物 地 球 学 学 科		140名
生物地球学部計			140名
教 育 学 部	初 等 教 育 学 学 科		70名
	中 等 教 育 学 学 科	国 語 教 育 コ ー ス	30名
		英 語 教 育 コ ー ス	30名
教育学部計			130名
経 営 学 部	経 営 学 学 科		130名
経営学部計			130名
獣 医 学 部	獣 医 学 学 科		140名*2
	獣 医 保 健 看 護 学 学 科		60名
獣医学部計			200名
全学部合計			1,815名

\*1 工学プロジェクトコースの募集人員20名は工学部の募集人員の内数です。 \*2 獣医学部獣医学科の募集人員には、「四国入学枠」20名程度が含まれます。

## 学費

学 部	学 科	入学年次			2年次以降			3年次以降			
		春学期	秋学期	合計	春学期	秋学期	合計	春学期	秋学期	合計	
理学部／(臨床生命科学科 臨床科学コースを除く)	入学金	220,000	—	220,000	—	—	—	—	—	—	
	授業料	422,500	422,500	845,000	422,500	422,500	845,000	422,500	422,500	845,000	
	実験実習費	—	165,000	165,000	82,500	82,500	165,000	97,500	97,500	195,000	
	施設設備費	150,000	150,000	300,000	230,000	230,000	460,000	230,000	230,000	460,000	
	合計	792,500	737,500	1,530,000	735,000	735,000	1,470,000	750,000	750,000	1,500,000	
	理学部／臨床生命科学科 臨床科学コース	入学金	220,000	—	220,000	—	—	—	—	—	—
	授業料	422,500	422,500	845,000	422,500	422,500	845,000	422,500	422,500	845,000	
実験実習費	—	165,000	165,000	82,500	82,500	165,000	97,500	97,500	195,000		
施設設備費	150,000	150,000	300,000	230,000	230,000	460,000	230,000	230,000	460,000		
合計	792,500	737,500	1,530,000	735,000	735,000	1,470,000	750,000	750,000	1,500,000		
教育学部／全学科・全コース 経営学部／経営学科	入学金	220,000	—	220,000	—	—	—	—	—	—	
	授業料	422,500	422,500	845,000	422,500	422,500	845,000	422,500	422,500	845,000	
	実験実習費	—	50,000	50,000	25,000	25,000	50,000	—	—	—	
	施設設備費	42,500	42,500	85,000	122,500	122,500	245,000	—	—	—	
	合計	685,000	515,000	1,200,000	570,000	570,000	1,140,000	—	—	—	
	獣医学部／獣医学科	入学金	220,000	—	220,000	—	—	—	—	—	
授業料	750,000	750,000	1,500,000	750,000	750,000	1,500,000	—	—	—		
実験実習費	—	280,000	280,000	218,000	218,000	436,000	—	—	—		
施設設備費	250,000	250,000	500,000	250,000	250,000	500,000	—	—	—		
合計	1,220,000	1,280,000	2,500,000	1,218,000	1,218,000	2,436,000	—	—	—		

(注) 教員免許状、博物館学芸員資格および国家試験受験資格などの取得を希望する場合は、学外における実習が必要となります。この実習に必要な費用については、資格の種類や学科により金額が異なりますが、「実習に必要な経費」として徴収します。なお、入試特待生の場合も「実習に必要な経費」が必要です。

# インターネット出願の流れ

カンタン! たんQ出願

岡山理科大学では、主な入試がインターネット出願になります!!

## ■インターネット出願のポイント



- POINT 1 出願締切日ぎりぎり出願可能**  
出願締切日23時59分までの登録・決済完了で受付可能となります。調査書等の提出書類は、出願締切日の翌日消印有効で、郵便事情を気にすることなく出願できます。
- POINT 2 自宅のパソコン(要プリンタ)で出願可能**  
入学願書、受験票などの印刷が必要になりますので、プリンタは必要です。
- POINT 3 入力ミス防止**  
ガイダンスに従って入力するので、入力ミスを防止できます。

## 5つのSTEP

**STEP 1**  
岡山理科大学  
ホームページへアクセス!!  
<http://www.ous.ac.jp/>

まずは入試要項をダウンロード!  
調査書、写真などの必要な書類を準備し、「岡山理科大学インターネット出願ガイダンス」ページから、画面に掲載されている注意事項を必ず確認します。

**STEP 2**  
出願登録

画面のガイダンスに従って必要事項を入力し、出願登録します。

**必要事項**

- ・入試区分の選択
- ・志望学部・学科、試験会場の選択
- ・受験者個人情報 (氏名、住所など)の入力

**STEP 3**  
入学検定料の支払い

出願登録完了後、以下の支払い方法から、入学検定料の支払い手続きを選べます。

**支払い方法**

- ・コンビニエンスストア支払い
- ・銀行ATM(ペイジー支払い対応銀行)での支払い
- ・ネットバンキングでの支払い
- ・クレジットカード決済

※各種支払いには手数料がかかります。

---

**STEP 4**  
出願書類の郵送

入学検定料の支払いが終わり、「入学願書」「送付用宛名シート」を印刷し、以下の提出書類を大学へ郵送します。市販の封筒でOKです。

**提出書類**

- ・入学願書
- ・推薦書(推薦入試のみ)
- ・高等学校の調査書(初回の出願時のみ)
- ・平成31年度大学入試センター試験成績請求票(センター試験利用入試の出願者のみ)

**STEP 5**  
受験票受領・印刷

入試の前に忘れずに!

本学にて提出書類の確認後、メールでお知らせしますので、各自で受験票を印刷します。受験票を受け取りましたら、記載内容に誤りがないか確認してください。

**試験当日は、  
受験票を必ず持参してください。**

【利用上の注意】※これまでの紙での出願は廃止し、インターネット出願のみになります。 ※複数出願をすることで入学検定料が高額となる場合があります。支払い時には、保護者に確認するなど十分気をつけてください。

## ■インターネット出願Q&A

- Q1** スマホから出願できますか?

**A** はい。  
スマートフォンやタブレットで登録・入学検定料の支払いは可能ですが、「入学願書」「受験票」などの印刷が必要になりますので、プリンタは必要です。

**Q2** 出願登録後に出願内容を変更できますか?

**A** いいえ。  
入学検定料支払い後の出願情報の変更はできません。クレジットカード支払いの場合、出願登録と同時に入学検定料の支払いが完了しますので、特に注意してください。コンビニ・ペイジー支払いの場合は、入学検定料を支払う前であれば、既に登録した出願情報を放棄し、もう一度最初から出願登録を行うことで変更可能です。

**Q3** 受験票は大学から郵送されてきますか?

**A** いいえ。  
大学からは受験票は郵送しません。大学が書類受領後(メールでお知らせします)に、受験票を印刷できるようにします。受験生各自で受験票を印刷し、試験当日に受験票を必ず持参してください。

# 入学検定料、特待生・奨学金制度

## 入学検定料と入学検定料割引制度

※複数の出願をする場合、条件を満たせば、入学検定料割引制度が適用されます。ただし、同時に出願登録及び決済することが必要です。

入試	出願	金額
AO入試	1出願	35,000円
特別推薦入試	1出願ごとに	35,000円
推薦入試	1出願	35,000円
	・以下の場合、[複数出願割引制度]で入学検定料が割引されます。(2出願目以降が10,000円割引)	
	2出願の場合	35,000円+25,000円
	3出願の場合	35,000円+25,000円+25,000円
一般入試	1出願	35,000円
	・以下の場合、[複数出願割引制度]で入学検定料が割引されます。(2出願目以降が10,000円割引)	
	2出願の場合	35,000円+25,000円
	3出願の場合	35,000円+25,000円+25,000円
センター試験利用入試	1出願	20,000円
	・以下の場合、[複数出願割引制度]で入学検定料が割引されます。(2出願目以降が10,000円割引)	
	2出願の場合	20,000円+10,000円
	3出願の場合	20,000円+10,000円+10,000円
	・一般入試とセンター試験利用入試を併願する場合は入学検定料が割引されます。(センター試験利用入試の入学検定料が1出願につき10,000円割引)	
	一般試験1出願	35,000円
その他特別入試	1出願	35,000円
	一般試験1出願+センター利用1出願	35,000円+10,000円
	一般試験1出願+センター利用2出願	35,000円+10,000円+10,000円

## 特待生制度・奨学金制度等

### ■納付金返還制度

専願制(AO入試、専門学科・総合学科特別推薦入試、特別推薦入試)を除く入試では、所定の期限までに返還申請を行った場合、納入した納付金(入学金は除く)を返還します。

### ■納付金転用制度

例えば、推薦入試A方式でA学科に合格し入学手続きを行った後に、一般入試でB学科に合格した場合、A学科で納めた納付金をB学科に転用することができます。

### ■奨学金制度

**日本学生支援機構奨学金**  
日本学生支援機構奨学金制度を利用することができます。この制度には第1種(無利子)と第2種(有利子)の2タイプがあり、チューター(クラス担任)による面接、健康、学力、家計による総合判定で選考します。卒業後の返済が必要です。

**岡山理科大学同窓会奨学金**  
岡山理科大学同窓会が運用する貸付制度で、4年次生を優先して奨学金を貸与するものです。貸与される奨学金は年額300,000円で、卒業後の返済が必要です。

### ■特待生制度

**入試特待生制度** ※獣医学科は除く  
岡山理科大学では学業支援を目的に入試特待生制度を採用しています。該当入試の第1志望合格者から全学部(獣医学科は除く)合わせて230名を入試特待生として選出します。入試特待生は成績及び入試区分に応じて3種類が設定されており、**特待生Iでは入学後最大4年間の全学費を免除します(入学金は必要)**。

特待生の種類	採用人数				特典
	推薦入試K方式	一般入試SA方式	一般入試SAB方式	一般入試SB方式	
特待生I	—	29名	6名	—	35名 入学後4年間の学費を全額免除
特待生II	—	69名	23名	11名	103名 入学後2年間の学費を全額免除
特待生III	最大11名	47名	23名	11名	92名 入学後1年間の学費を全額免除
計	11名	145名	52名	22名	230名

※入学金は必要です。

### 在学特待生制度

2年次以上の学生のうち、学業が優秀で、健康かつ良識ある学生を学科・学年ごとに若干名選出し、特待生とします。特待生の期間は1年間で、授業料の半額が免除されます。<2017年度実績・109名>

### 四国枠入試特待生制度

※獣医学科のみ対象  
獣医学科では、卒業後に四国4県内で獣医師として活躍することを志す者を対象に、「特別推薦入試/四国入学枠」と、「センター試験利用入試C」に地域枠として「四国入学枠」を設けています。出願資格と特典は以下のとおりです。

出願資格	特典
○出身高等学校長等が、学業、人物ともに特に優秀であると認め推薦する者	<b>特典</b> 「特別推薦入試/四国入学枠」の合格者の中から成績上位最大16名、「センター試験利用入試C」は上位最大4名に対して、貸与型奨学金「四国枠入試特待生」として以下の特典が付与されます。 ●貸与額：年間1,000,000円(春学期・秋学期500,000円) ●貸与期間：入学年次から6年次までの6年間 ●返済免除：卒業後継続して5年間、四国4県内で獣医師として勤務した場合、全額返済免除
○四国4県内の高等学校(中等教育学校の後期課程を含む)を2019年3月卒業見込みの者	
○書類提出日から遡って1年以上四国4県内に在住している者	
○高等学校の履修科目のうち、数学(数学I、数学II、数学A、数学B)と理科(物理、化学、生物のうち、2科目以上)またはこれに準ずる科目を履修している者	
○調査書の全体評定平均値が4.3以上の者	
○本学獣医学科卒業後、四国4県内で獣医師として活躍することを強く志す者	

インターネット出願の流れ/入学検定料、特待生・奨学金制度

# AO入試

専願制

推薦書  
不要

## POINT

### 「スタンダード型」※獣医学科は実施しません

推薦書不要、評定基準なしの専願制・公募制の入試です。

#### ■ 選考方法

- 書類審査(基礎資料(共通課題・学科課題)・調査書)
- 個人面接(基礎的な学力試験を含む)とグループ面接30分程度 **NEW**

### NEW「国際バカロレア利用型」※獣医学科は実施しません

高校の教育と国際バカロレア教育を併せて受けた者を対象に、基礎資料と面接を中心に選考する入試です。基礎資料と面接を通じて、受験者の能力・適性や意欲、目的意識等を多面的に評価します。

#### ■ エントリー資格

- 国際バカロレア認定校で教育を受け、高校卒業あるいは卒業見込みであること
- EE(課題論文)、TOK(知識の理論)、CAS(創造性・活動・奉仕)を修了あるいは修了見込みであること
- 志望する学部指定する科目の内、1科目はHL(上級レベル)で4点以上を修得していること

理学部	数学(HL)、物理(HL)、化学(HL)、生物(HL)
工学部	数学(HL)、物理(HL)、化学(HL)、生物(HL)、コンピュータ科学(HL)
総合情報学部	数学(HL)、物理(HL)、コンピュータ科学(HL)
生物地球学部	数学(HL)、物理(HL)、化学(HL)、生物(HL)、地理(HL)、歴史(HL)
教育学部	物理(HL)、化学(HL)、生物(HL)、歴史(HL)、地理(HL)、経済(HL)、情報テクノロジーとグローバル社会(HL)
経営学部	ビジネスと経営(HL)、経済(HL)、歴史(HL)、地理(HL)、情報テクノロジーとグローバル社会(HL)、コンピュータ科学(HL)
獣医学部 獣医保健看護学科	数学(HL)、物理(HL)、化学(HL)、生物(HL)

#### ■ 選考方法

- 書類審査(基礎資料・調査書)
- 面接(基礎的な学力試験を含む30分程度)

#### ■ 入試日程 ※獣医学科は実施しません

学部	エントリー受付期間	面接日	採否通知	出願期間	合格発表日	一括手続締切
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部 獣医保健看護学科	2018年 9月1日(土)～9月14日(金)	10月7日(日) *本学(岡山)会場のみ	10月15日(月)	10月16日(火)～ 10月23日(火)	11月8日(木)	11月30日(金)

# 専門学科・総合学科 特別推薦入試

専願制

現役のみ

専門学科・  
総合学科  
出身者対象

## POINT

高等学校長が優秀と認め推薦する専門学科・総合学科出身の現役志願者が対象の専願制の入試です。募集時期に応じ、I期、II期の2つの選考方法を設けています。※獣医学科はI期を実施しません

#### ■ 出願資格

- 専門学科または総合学科を主とする高等学校を2019年3月卒業見込みで、本学を専願とし、高等学校長等が推薦する者
- 調査書の全体の評定平均値が3.7以上の者
- 獣医学部獣医学科は評定平均値が4.3以上の者

#### ■ 入試日程・試験会場

【I期】※獣医学科は実施しません

学部	エントリー受付期間	面接日	採否通知	出願期間	合格発表日	一括手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部 獣医保健看護学科	2018年 9月1日(土)～9月14日(金)	10月7日(日) *本学(岡山)会場のみ	10月15日(月)	10月16日(火)～ 10月23日(火)	11月8日(木)	11月30日(金)

【II期】

学部	出願期間	入試日	合格発表日	一括手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2018年 10月4日(木)～10月18日(木)	11月3日(土) *本学(岡山)会場のみ	11月8日(木)	11月30日(金)

#### ■ 選考方法

- 【I期】①書類審査(調査書・推薦書) ②面接(基礎的な学力試験を含む)(15分程度)  
【II期】①書類審査(調査書・推薦書) ②基礎的な学力試験(30分) ③面接

基礎的な学力試験の範囲

数学	数学I
英語	英語表現I、コミュニケーション英語I
国語	国語総合(古文、漢文を除く)

基礎的な学力試験の内容

学部	学科	科目	時間
理学部	応用数学科	数学	30分
	化学科/応用物理学科/基礎理学科/生物化学科/臨床生命科学科/動物学科	数学および英語	
工学部	全学科/工学プロジェクトコース	数学および英語	
総合情報学部	情報科学科	数学	
生物地球学部	生物地球学科	数学および英語	
教育学部	全学科	英語および国語	
経営学部	経営学科	英語および国語	
獣医学部	全学科	数学および英語	

# 特別推薦入試

専願制

現役のみ

## POINT

- ①高等学校での成績、取得資格、文化活動などの実績に基づき、高等学校長等が優秀と認め推薦する現役の志願者が対象の専願制の入試です。
- ②選抜方法は普通科選抜、特定教科・科目選抜、四国入学枠の3種類あります。
  - i. 普通科選抜(全学部全学科で実施)
  - ii. 特定教科・科目選抜(獣医学部獣医学科を除く全学部全学科で実施)
  - iii. 四国入学枠選抜(獣医学部獣医学科のみで実施)
- ③専願制の入試となりますので、本学を第1志望とし、合格した場合は必ず本学に入学することが条件となります。

## 入試日程 ※獣医学科は特定教科・科目選抜は実施しません

学部	出願期間	入試日	合格発表日	一括手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2018年 10月4日(木)～10月18日(木)	11月3日(土) *本学(岡山)会場のみ	11月8日(木)	11月30日(金)

## 出願資格

- 高等学校を2019年3月卒業見込みで、本学を専願とし、高等学校長が推薦する者
- 調査書の評定値が下記の基準を満たす者

i. 普通科選抜	獣医学部獣医学科以外 獣医学部獣医学科	普通科出身で、評定平均値3.4以上 普通科出身で、評定平均値4.3以上
ii. 特定教科・科目選抜		学科が指定する特定の科目が4.0以上【詳細は下記参照】
iii. 四国入学枠選抜		卒業後、四国4県内で獣医師として活躍することを強く志す者 ①四国4県内の高校に在籍している者②書類提出日から遡って1年以上四国4県内に在住している者③高校の履修科目のうち、数学(数学I、II、A、B)と理科(物理、化学、生物の内2科目以上)または、これに準ずる科目を履修している者 ④調査書の全体の評定平均値が4.3以上の者

## ii. 特定教科・科目選抜の出願資格

理学部	応用数学科	数学I、数学II、数学A、数学Bの4科目の評定平均値が4.0以上
	化学科	化学基礎、化学のいずれか1科目の評定が4以上
	応用物理学科	物理基礎、化学基礎、生物基礎のいずれか1科目の評定が4以上
	基礎理学科	数学2科目、数学1科目と理科1科目、理科2科目のいずれかで、2科目とも評定が4以上
	生物化学科	理科または英語の教科のうち、1科目の評定平均値が4.0以上
	臨床生命科学科	コミュニケーション英語I、コミュニケーション英語IIの2科目の評定が4以上
工学部	動物学科	英語の教科の評定平均値が4.0以上
	バイオ・応用化学科	化学基礎を含む、理科と数学の教科のうち2科目の評定平均値が4.0以上
	機械システム工学科	数学の教科の評定平均値が4.0以上、または物理基礎、物理のいずれか1科目の評定が4以上
	電気電子システム学科	数学の教科の評定平均値が4.0以上
	情報工学科	数学の教科の評定平均値が4.0以上
	知能機械工学科	数学の教科の評定平均値が4.0以上
	生命医療工学科	簿記・会計、数学活用を除く数学、科学と人間生活と理科課題研究を除く理科の教科のうち、1科目の評定が4以上
	建築学科	数学の教科の評定平均値が4.0以上、かつ英語の教科の評定平均値が4.0以上
工学プロジェクトコース	数学または理科の教科のうち、1科目の評定が4以上	
総合情報学部	情報科学科	数学の教科の評定平均値が4.0以上
生物地球学部	生物地球学科	英語の評定平均値が4.0以上、かつ理科または地理歴史の教科の1科目の評定が4以上
教育学部	初等教育学科	国語、地理歴史、公民、数学、理科、英語の各教科に属する科目のいずれか1科目の評定が4以上
	中等教育学科国語教育コース	国語の教科の評定平均値が4.0以上
	中等教育学科英語教育コース	英語の教科の評定平均値が4.0以上
経営学部	経営学科	英語、国語、地理歴史、公民のいずれか1教科の評定平均値が4.0以上
獣医学部 <b>NEW</b>	獣医保健看護学科	英語の教科の評定平均値が4.0以上

## 選考方法

理学部・工学部・総合情報学部・生物地球学部・教育学部・経営学部・獣医学部 獣医保健看護学科

対象 i. 普通科選抜 ii. 特定教科・科目選抜

- ①書類審査(調査書・推薦書)
- ②面接(7-8分程度)
- ③基礎的な学力試問(30分)

### 基礎的な学力試問範囲

数学	数学I
英語	英語表現I、コミュニケーション英語I
国語	国語総合(古文、漢文を除く)

### 基礎的な学力試問の内容

学部	学科	科目	時間
理学部	応用数学科	数学	30分
	化学科/応用物理学科/基礎理学科/生物化学科/臨床生命科学科/動物学科	数学および英語	
工学部	全学科/工学プロジェクトコース	数学および英語	
総合情報学部	情報科学科	数学	
生物地球学部	生物地球学科	数学および英語	
教育学部	全学科	英語および国語	
経営学部	経営学科	英語および国語	
獣医学部	獣医保健看護学科	数学および英語	

## 獣医学部 獣医学科

対象 i. 普通科選抜 iii. 四国入学枠選抜

- ①書類審査(調査書・推薦書)
- ②面接(15分程度)
- ③基礎的な学力試問(30分)

### 基礎的な学力試問範囲

数学	数学I
英語	英語表現I、コミュニケーション英語I

### 基礎的な学力試問の内容

学部	学科	科目	時間
獣医学部	獣医学科	数学および英語	30分

- 四国枠入試特待生制度(最大16名)があります →詳細はP.12を確認ください

# 推薦入試 A 方式

- 併願制
- 試験日自由選択制
- 2科目型記述式
- 調査書を点数化
- 現浪可

## POINT

- 1 高等学校長等が優秀と認め推薦する志願者を対象とします。
- 2 基礎的な学力試験(2科目)と調査書を総合して合否を判定します。
- 3 「スタンダード型」「指定科目重視型」の2つを用意。1回の受験で2回の合否判定を受けることができます。 **NEW**
- 4 2日間の試験日自由選択制です。
- 5 試験会場は全国16都市にあります。
- 6 獣医学部受験者のみ獣医保健看護学科を第2志望として選択できます。

## 入試日程・試験会場

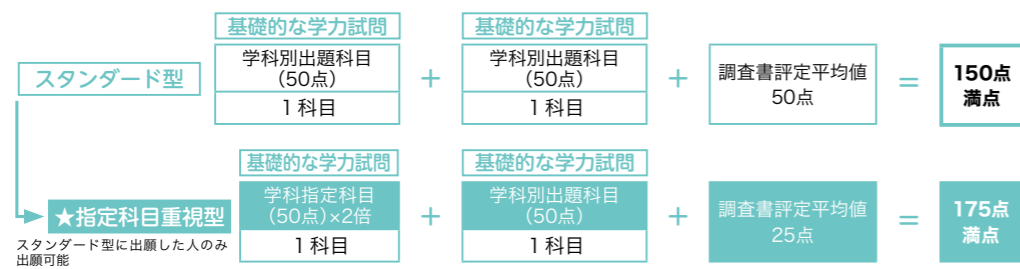
学部	出願期間	入試日	試験会場	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2018年 10月25日(木)～11月8日(木)	11月17日(土) 11月18日(日) (試験日自由選択制)	岡山、東京、名古屋、京都、大阪、 姫路、松江、広島、福山、山口、徳島、 高松、松山、高知、福岡、那覇	11月27日(火)	1次手続 12月7日(金)  2次手続 2019年 1月23日(水)

## 選考方法

- スタンダード型 **必須**  
2科目(均等配点) + 調査書(評定平均値×10)
- 指定科目重視型<スタンダード型と同一学部・学科・専攻へ出願する場合に限る> **NEW**  
2科目(スタンダード型で受験した科目のうち、指定科目1つの得点を2倍<100点>に換算) + 調査書(評定平均値×5)

## CHECK 「スタンダード型」と「指定科目重視型」の同時出願で1受験2回の判定!

- ・スタンダード型(均等配点)に出願すると、スタンダード型で受験した科目のうち、指定科目1つの得点を2倍に換算する指定科目重視型へ同時出願できます。
- ・入学検定料割引制度により、指定科目重視型の入学検定料が10,000円になります。
- ・1回の受験で2回の判定を受けられるので、試験日自由選択制を利用すれば、2日間で4判定と合格のチャンスが広がります。



## 試験科目・配点および時間

スタンダード型【学科別出題科目】

学部	学科	教科	科目・出題範囲	必須/選択	配点	満点	時間
理学部	応用数学科	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」	必須	50点	100点	10:00～11:20(80分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	1科目選択	50点		
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」				
	化学科 応用物理学科 物理学専攻 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	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」				
英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」						
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可				

学部	学科	教科	科目・出題範囲	必須/選択	配点	満点	時間
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	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」	2科目選択	各50点	100点	10:00～11:20(80分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」				
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可				
	情報工学科	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」	必須	50点	100点	10:00～11:20(80分)
	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	1科目選択	50点			
	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	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」	2科目選択	各50点	100点	10:00～11:20(80分)
英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」						
理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可						
理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可						
総合情報学部	情報科学科	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」	必須	50点	100点	10:00～11:20(80分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	1科目選択	50点		
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」				
生物地球学部	生物地球学科	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」、 「数学I・A(場合の数と確率、図形の性質)」から1科目 *数学2科目選択は不可	2科目選択	各50点	100点	10:00～11:20(80分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」				
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可				
		国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」				
教育学部	初等教育学科	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	2科目選択	各50点	100点	10:00～11:20(80分)
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可				
		国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」				
	中等教育学科 国語教育コース	数学	「数学I・A(場合の数と確率、図形の性質)」	1科目選択	50点	100点	10:00～11:20(80分)
		国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」				
		国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」				
中等教育学科 英語教育コース	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	1科目選択	50点	100点	10:00～11:20(80分)	
	理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」					
	国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」					
経営学部	経営学科	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	2科目選択	各50点	100点	10:00～11:20(80分)
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可				
		国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」				
		数学	「数学I・A(場合の数と確率、図形の性質)」				
獣医学部	獣医学科	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」	必須	50点	100点	10:00～11:20(80分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	1科目選択	50点		
	獣医保健看護学科	数学	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」	2科目選択	各50点	100点	10:00～11:20(80分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」				
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目 *理科2科目選択は不可				

指定科目重視型【学科別指定科目】 \*指定科目重視型で判定を希望するときは、必ず学科の指定する「学科別指定科目」を受験すること

学部	学科	教科	科目・出題範囲
理学部	応用数学科	数学	指定科目「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」
	化学科	理科	指定科目「化学基礎」
	応用物理学科 物理学専攻 応用物理学科 臨床工学専攻	理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目
	基礎理学科	数学	選択指定科目「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」
		理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目
	生物化学科 臨床生命科学科 動物学科	理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目
工学部	バイオ・応用化学科	理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目
	機械システム工学科	数学	指定科目「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」
	電気電子システム学科	理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目
	情報工学科	数学	指定科目「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」
	知能機械工学科 生命医療工学科 建築学科	理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目
	工学プロジェクトコース	数学	指定科目「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」
総合情報学部	情報科学科	数学	指定科目「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」
生物地球学部	生物地球学科	理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目
教育学部	初等教育学科	英語	選択指定科目「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」
		国語	選択指定科目「国語総合(古文・漢文を除く)」
		数学	選択指定科目「数学I・A(場合の数と確率、図形の性質)」
	中等教育学科 国語教育コース	国語	指定科目「国語総合(古文・漢文を除く)」
中等教育学科 英語教育コース	英語	指定科目「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	
経営学部	経営学科	英語	選択指定科目「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」
		国語	選択指定科目「国語総合(古文・漢文を除く)」
		数学	選択指定科目「数学I・A(場合の数と確率、図形の性質)」
獣医学部	獣医学科	数学	指定科目「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」
	獣医保健看護学科	理科	選択指定科目「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」から1科目

# 推薦入試 K 方式 (入試特待生制度) ※獣医学部獣医学科は実施しません。

- 併願制
- 1科目型 記述式
- 調査書を 点数化
- 第3志望制度
- 現浪可
- 入試特待生 制度あり

## POINT

- 1 高等学校長等が優秀と認め推薦する志願者を対象とします。
- 2 学力試験1科目と調査書(評定平均値×10)を総合して合否を判定します。
- 3 第3志望制度があります。 **NEW**
  - 加計学園の併設大学である倉敷芸術科学大学・千葉科学大学の学部・学科を第3志望として選択できます。(本学の学部・学科・専攻は第2志望まで)
- 4 「入試特待生制度」を採用しています。
  - 第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大11名)。※獣医学部獣医保健看護学科にも適用します。 **NEW**
- 5 試験会場は全国16都市にあります。
- 6 入学検定料割引制度があります。
  - 推薦入試A方式と同時に出席すると、推薦入試K方式(入試特待生制度)の入学検定料が10,000円割引になります。

## 入試日程・試験会場 獣医保健看護学科に入試特待生制度を適用 **NEW** ※獣医学科を除く

学部	出願期間	入試日	試験会場	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部*	2018年 11月15日(木)~11月29日(木)	12月9日(日)	岡山、倉敷、仙台、水戸、銚子、東京、 長野、名古屋、大阪、姫路、広島、 高松、松山、今治、福岡、那覇	12月17日(月)	一括手続締切 2019年 1月23日(水)

\*獣医学部獣医学科は実施しません

## 入試特待生制度

種類	採用人数	選出方法	内容	特典期間
特待生Ⅲ	最大11名	本学の獣医学科を除く学部の第1志望合格者のうち成績上位者から志願者数の10%以内で、最大11名を選出。	学費全額(授業料・施設設備費・実験実習費)を免除。ただし、入学金は除く	入学後1年間

## 選考方法

調査書評定平均値を10倍にして点数化(50点満点)し、基礎的な学力試験1科目(200点満点)との合計(250点満点)で判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	学力試験出題科目・範囲	配点	時間
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	数学 英語 理科	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」 「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目選択	200点
	工学部				
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	数学 英語 理科 国語	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」 「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 「国語総合(古文、漢文を除く)」	1科目選択	200点
経営学部	経営学科				
獣医学部	獣医保健看護学科	数学 英語 理科	「数学I・II・A(場合の数と確率、図形の性質)・B(数列、ベクトル)」 「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」	1科目選択	200点

\*獣医学部獣医学科は推薦入試 K 方式の募集は行いません。

# 一般入試前期SA方式

- 併願制
- 試験日自由選択制
- 3科目型記述式
- 入試特待生制度あり
- 第2志望制度

## POINT

- 試験日は1/30(水)・31(木)の2日間です。
- 3科目(各100点)で合否を判定します。
- 試験会場は全国26都市にあります。
- 第2志望制度があります。
- 「入試特待生制度」を採用しています。
  - 第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大145名)。 ※獣医学部獣医学科は適用しません。
- 入学検定料割引制度によって、併願しやすい入試環境を整備しています。

## 入試日程・試験会場

学部	出願期間	入試日	試験会場	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2019年 1月4日(金)～1月21日(月)	1月30日(水) 1月31日(木) 【試験日自由選択制】	岡山、東京、金沢、静岡、名古屋、 京都、大阪、神戸、姫路、豊岡、鳥取、松江、 広島、福山、山口、徳島、高松、松山、 高知、福岡、長崎、熊本、大分、宮崎、 鹿児島、那覇	2月8日(金)	1次手続 2月15日(金)  2次手続 3月15日(金)

## 入試特待生制度

種類	採用人数	選出方法	内容	特典期間
特待生Ⅰ	29名	人数は2日間・全学部の合計数。入試日に応じて、第1志望成績上位合格者から理学部(理学部/工学部/総合情報学部/生物地球学部/獣医学部獣医保健看護学科)、文系学部(教育学部/経営学部)からそれぞれ選出。 ※獣医学部獣医学科を除く。	学費全額(授業料・施設設備費・実験実習費)を免除。ただし、入学金は除く。	入学後4年間
特待生Ⅱ	69名			入学後2年間
特待生Ⅲ	47名			入学後1年間

## CHECK SAB方式、センター試験利用入試CIとの併願がオススメです!

SAB方式2月1日(金)との併願で3日間の受験が可能。複数試験日に同時出願すると2日目以降の入学検定料が25,000円(10,000円割引)に、センター試験利用入試CIを同時出願すると、CIの入学検定料が1出願目から10,000円になります。

## 選考方法

個別学力検査3教科3科目(各科目100点満点の3科目、計300点満点)で合否を判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点	時間
理学部	応用数学科 化学科 応用物理学物理科学専攻 応用物理学臨床工学専攻 基礎理学科 生物化学科 臨床生命科学科 動物学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50～11:20(90分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30～13:30(60分)
		理科	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)
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	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50～11:20(90分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30～13:30(60分)
		理科	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)
総合情報学部	情報科学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50～11:20(90分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30～13:30(60分)
		理科	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)
生物地球学部	生物地球学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50～11:20(90分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30～13:30(60分)
		理科・国語・ 地理歴史	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」「国語総合(古文・漢文を除く)」「地理B」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)
教育学部	初等教育学科	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	300点	12:30～13:30(60分)
		理科・国語・ 地理歴史	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」「国語総合(古文・漢文を除く)」「地理B」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)
		地理歴史・ 公民・数学	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30～16:30(60分)
	中等教育学科 国語教育コース	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	300点	12:30～13:30(60分)
		国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」	100点		14:00～15:00(60分)
		地理歴史・ 公民・数学	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30～16:30(60分)
中等教育学科 英語教育コース	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	300点	12:30～13:30(60分)	
	理科・国語	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)	
	地理歴史・ 公民・数学	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30～16:30(60分)	
経営学部	経営学科	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	300点	12:30～13:30(60分)
		理科・国語	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)
		地理歴史・ 公民・数学	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30～16:30(60分)
獣医学部	獣医学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50～11:20(90分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30～13:30(60分)
		理科	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)
	獣医保健看護学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50～11:20(90分)
		英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30～13:30(60分)
		理科	「物理基礎、物理」「化学基礎、化学」「生物基礎、生物」「地学基礎、地学」から1科目	100点		14:00～15:00(60分)

# 一般入試前期 SAB 方式

- 併願制
- 2科目型 記述式
- 獣医学部獣医学科は 3科目型/記述式
- 入試 特待生制度 あり
- 第2志望制度

## POINT

- 2科目(均等配点)で合否を判定します。最大3科目受験可
  - 必須1科目+選択1科目(選択2科目を受験した場合は高得点の科目を判定に採用)
- 獣医学部獣医学科は3科目(均等配点)で合否を判定します。
- 試験会場は全国14都市にあります。
- 第2志望制度があります。
- 「入試特待生制度」を採用しています。
  - 第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大52名) ※獣医学部獣医学科は適用しません。
- 入学検定料割引制度があります。
  - 複数試験日に同時出願すると2日目以降の入学検定料が10,000円割引になります。
  - センター試験利用入試CIを同時出願すると、CIの入学検定料が1出願目から10,000円になります。

## 入試日程・試験会場

学部	出願期間	入試日	試験会場	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2019年 1月4日(金)~1月21日(月)	2月1日(金)	岡山、東京、名古屋、京都、大阪、神戸、 姫路、松江、広島、福山、高松、松山、 福岡、那覇	2月8日(金)	1次手続 2月15日(金)  2次手続 3月15日(金)

## 入試特待生制度

種類	採用人数	選出方法	内容	特典期間
特待生 I	6名	全学部の合計数。第1志望成績上位合格者から理系学部(理学部/工学部/総合情報学部/生物地球学部/獣医学部獣医保健看護学科)、文系学部(教育学部/経営学部)からそれぞれ選出。※獣医学部獣医学科を除く。	学費全額(授業料・施設設備費・実験実習費)を免除。ただし、入学金は除く。	入学後4年間
特待生 II	23名			入学後2年間
特待生 III	23名			入学後1年間

## 選考方法

理学部・工学部・総合情報学部・生物地球学部・教育学部・経営学部・獣医学部獣医保健看護学科  
個別学力検査必須1科目と選択1科目の2科目(各科目100点満点の2科目、計200点満点)で合否を判定します。

獣医学部獣医学科  
個別学力検査3教科3科目(各教科100点満点の3科目、計300点満点)で合否を判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	必須/選択	科目・出題範囲	配点	満点	時間	
理学部	応用数学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)	
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)	
		理科・国語	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
	化学科	応用物理学科 物理科学専攻	数学	選択科目	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
			英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
		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	理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
			選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点			
	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	数学	選択科目	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
			英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
			理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
情報工学科		数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)	
			選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)	
		英語・数学	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
		理科・国語	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点			
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		数学	選択科目	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)	
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)	
		理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
総合情報学部	情報科学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)	
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)	
		理科・国語	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
生物地球学部	生物地球学科	数学	選択科目	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)	
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)	
		理科・国語・地理歴史	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」「地理B」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
教育学部	初等教育学科	英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)	
		理科・国語 地理歴史	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」「地理B」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
		地理歴史・公民・数学	選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30~16:30(60分)	
	中等教育学科 国語教育コース	英語	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)	
		国語	必須	「国語総合(古文・漢文を除く)」	100点		14:00~15:00(60分)	
		地理歴史・公民・数学	選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30~16:30(60分)	
	中等教育学科 英語教育コース	英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)	
		理科・国語 地理歴史・公民・数学	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
		地理歴史・公民・数学	選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30~16:30(60分)	
	経営学部	経営学科	英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)
理科・国語 地理歴史・公民・数学			選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点	14:00~15:00(60分)		
地理歴史・公民・数学			選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点	15:30~16:30(60分)		
獣医学部	獣医学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50~11:20(90分)	
		英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30~13:30(60分)	
		理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
	獣医保健看護学科	数学	選択科目	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)	
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)	
理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点	14:00~15:00(60分)				

# センター試験利用入試CI

4科目型

獣医学部獣医学科に  
四国入学枠あり

## POINT

- 「大学入試センター試験」4科目の得点(800点満点)で合否を判定します。
  - 獣医学部獣医学科を除く各学部学科の場合、必須2科目+選択2科目
  - 獣医学部獣医学科の場合、必須3科目+選択1科目
- 獣医学部獣医学科では、四国で活躍する獣医師の育成を目的に四国内の高等学校に在籍、かつ在住する生徒を対象に、地域枠として「四国入学枠」(四国枠入試特待生制度)を設けています。四国入学枠の合格者の中から上位最大4名に対して入試特待生としての特典が付与されます。出願資格には一定の条件があります。

⇒詳細はP.12をご覧ください。

- 入学検定料割引制度があります。
  - 複数学科に同時出願すると2出願目以降の入学検定料が10,000円になります。  
(応用数学科+基礎理学科、獣医保健看護学科+動物学科など)
  - 一般入試前期SA方式またはSAB方式と同時出願するとCIの入学検定料が1出願目から10,000円になります。

## 入試日程・試験会場

学部	出願期間	入試日	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2019年 1月4日(金)～1月21日(月)	本学独自の試験は 実施しません	2月8日(金)	1次手続 2月15日(金)  2次手続 3月15日(金)

## 選考方法

本学独自の個別学力試験を課さず、下表の示す平成31年度大学入試センター試験の出題科目から、各学科の指定科目により合否を判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点	
理学部	応用数学科	数学	「数学I・A」 「数学II・B」	必須科目 必須科目	200点 200点	800点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点	
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
	化学科	数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点	800点
		理科	「化学」 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「生物」「地学」	必須科目 選択科目の中から高得点2科目を採用	200点 400点	
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
	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	数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点	800点
		理科	「物理」「化学」「生物」「地学」から必ず1科目以上 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする 選択科目の中から高得点2科目を採用	200点 400点	
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
生物化学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
	理科	「化学」「生物」から必ず1科目以上 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「地学」	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする 選択科目の中から高得点2科目を採用	200点 400点		
	数学	「数学I・A」「数学II・B」				
	国語	「国語」(古文・漢文を除く)				

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点		
理学部	臨床生命科学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		理科	「物理」「化学」「生物」から必ず1科目以上 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「地学」	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする 選択科目の中から高得点2科目を採用	200点 400点		
		数学	「数学I・A」「数学II・B」				
	動物学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点		
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点		
工学部	バイオ・応用化学科 生命医療工学科	数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点	800点	
		理科	「物理」「化学」「生物」から必ず1科目以上 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「地学」	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする 選択科目の中から高得点2科目を採用	200点 400点		
		外国語	「英語」リスニングテストを除く				
	機械システム工学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		数学	「数学I」「数学II・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点		
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点		
	電気電子システム学科 情報工学科 知能機械工学科 建築学科 工学プロジェクトコース	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		数学	「数学I」「数学II・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点		
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点		
	総合情報学部	情報科学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点
			数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点	
			理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点	
国語			「国語」(古文・漢文を除く)				
生物地球学部	生物地球学科	数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点	800点	
		理科	「物理」「化学」「生物」「地学」から必ず1科目以上 「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点		
		外国語	「英語」リスニングテストを除く				
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
		地理歴史	「日本史B」「世界史B」「地理B」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点		
		公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
教育学部	初等教育学科 中等教育学科 英語教育コース 中等教育学科 国語教育コース	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)	必須科目	200点		
		数学	「数学I」「数学II・A」「数学II」「数学II・B」				
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点		
経営学部	経営学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)	必須科目	200点		
		数学	「数学I」「数学II・A」「数学II」「数学II・B」「簿記会計」「情報関係基礎」				
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点		
獣医学部	獣医学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点		
		理科	「物理」「化学」「生物」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点		
	獣医保健看護学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	800点	
		数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	高得点1科目を必須科目と扱い、2科目以上受験した場合、残りの科目は選択科目の扱いとする	200点		
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用	400点		
国語	「国語」(古文・漢文を除く)						

# 一般入試前期SB方式

- 併願制
- 2科目型
- 獣医学部は3科目型
- 入試特待生制度あり
- B1方式を同時受験可
- 第2志望制度

## POINT

- 2科目(均等配点)で合否を判定します。最大3科目受験可
  - 必須1科目+選択1科目(選択2科目を受験した場合は高得点の科目を判定に採用)
- 獣医学部獣医学部は3科目(均等配点)で合否を判定します。
- B1方式と同日、同会場、同一問題で実施するので、同時出願・判定が可能です。
- 試験会場は全国13都市にあります。
- 第2志望制度を設けています。
- 「入試特待生制度」を採用しています。
  - 第1志望学科の入試成績上位合格者を入試特待生として認定(最大22名) ※獣医学部獣医学部は適用しません
- 入学検定料割引制度があります。
  - 一般入試前期B1方式を同時出願すると、B1方式の入学検定料が10,000円になります。
  - センター試験利用入試CIIを同時出願すると、CIIの入学検定料が1出願目から10,000円になります。

## 入試日程・試験会場

学部	出願期間	入試日	試験会場	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2019年 1月4日(金)~2月9日(土)	2月19日(火)	岡山、東京、名古屋、京都、大阪、姫路、 広島、福山、徳島、高松、松山、小倉、 福岡	2月27日(水)	1次手続 3月8日(金)  2次手続 3月15日(金)

## 入試特待生制度

種類	採用人数	選出方法	内容	特典期間
特待生Ⅱ	11名	理系学部(理学部/工学部/総合情報学部/生物地球学部/獣医学部獣医学部)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(教育学部/経営学部)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。なお、1つの学部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。 *獣医学部獣医学部を除く。	学費全額(授業料・施設設備費・実験実習費)を免除。*ただし、入学金は除く。	入学後2年間
特待生Ⅲ	11名	同上	同上	入学後1年間

## 選考方法

理学部・工学部・総合情報学部・生物地球学部・教育学部・経営学部・獣医学部獣医学部保健看護学科  
 個別学力検査必須1科目と選択1科目の2科目(各科目100点満点の2科目、計200点満点)で合否を判定します。  
 獣医学部獣医学部  
 個別学力検査3教科3科目(各教科100点満点の3科目、計300点満点)で合否を判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	必須/選択	科目・出題範囲	配点	満点	時間
理学部	応用数学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
		理科・国語	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
	化学部 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	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
		理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
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	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
		理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
	情報工学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
		理科・国語	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
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	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)	
	英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)	
	理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
総合情報学部	情報科学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
		理科・国語	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
生物地球学部	生物地球学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
		理科・国語・ 地理歴史	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」「地理B」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
教育学部	初等教育学科	英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)
		理科・国語 地理歴史	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」「地理B」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
		地理歴史・ 公民・数学	選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30~16:30(60分)
	中等教育学科 国語教育コース	英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)
		国語	必須	「国語総合(古文・漢文を除く)」	100点		14:00~15:00(60分)
		地理歴史・ 公民・数学	選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30~16:30(60分)
中等教育学科 英語教育コース	英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)	
	理科・国語 地理歴史	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)	
	地理歴史・ 公民・数学	選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30~16:30(60分)	
経営学部	経営学科	英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	200点	12:30~13:30(60分)
		理科・国語 地理歴史	選択科目	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
		地理歴史・ 公民・数学	選択科目	「日本史B」「世界史B」「現代社会」「数学I・A」から1科目	100点		15:30~16:30(60分)
獣医学部	獣医学部	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	300点	9:50~11:20(90分)
		英語	必須	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点		12:30~13:30(60分)
		理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点		14:00~15:00(60分)
	獣医学部保健看護学科	数学	必須	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	200点	9:50~11:20(90分)
		英語・数学	選択科目	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」「数学III」から1科目	100点		12:30~13:30(60分)
理科	必須	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点	14:00~15:00(60分)			

# 一般入試前期B1方式 ※獣医学部獣医学科は実施しません。

併願制

1科目型  
記述式

第2志望制度

## POINT

- ① 必須1科目で合否を判定します。
- ② SB方式と同日、同会場、同一問題で実施するので、同時出願・判定が可能です。
- ③ 試験会場は全国13都市にあります。
- ④ 第2志望制度を設けています。
- ⑤ 入学検定料割引制度があります。
  - 一般入試前期SB方式を同時出願すると、B1方式の入学検定料が10,000円になります。
  - センター試験利用入試CIIを同時出願すると、CIIの入学検定料が1出願目から10,000円になります。

## 入試日程・試験会場

学部	出願期間	入試日	試験会場	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部*	2019年 1月4日(金)～2月9日(土)	2月19日(火)	岡山、東京、名古屋、京都、大阪、姫路、 広島、福山、徳島、高松、松山、小倉、 福岡	2月27日(水)	1次手続 3月8日(金)  2次手続 3月15日(金)

\* 獣医学部獣医学科は実施しません

## 選考方法

個別学力検査1科目(100点満点)で合否を判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点	時間
理学部	応用数学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	100点	9:50～11:20(90分)
	化学科 応用物理学科 物理学専攻 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	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点	100点	14:00～15:00(60分)
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	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点	100点	14:00～15:00(60分)
	情報工学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	100点	9:50～11:20(90分)
総合情報学部	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	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点	100点	14:00～15:00(60分)
	情報科学科	数学	「数学I・II・A・B(数列、ベクトル)」	100点	100点	9:50～11:20(90分)
生物地球学部	生物地球学科	理科・ 地理歴史	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「地理B」から1科目	100点	100点	14:00～15:00(60分)
教育学部	初等教育学科	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	100点	12:30～13:30(60分)
	中等教育学科 国語教育コース	国語	「国語総合(古文・漢文を除く)」	100点	100点	14:00～15:00(60分)
	中等教育学科 英語教育コース	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	100点	12:30～13:30(60分)
経営学部	経営学科	英語	「コミュニケーション英語I・II・III、英語表現I・II」	100点	100点	12:30～13:30(60分)
獣医学部	獣医保健看護学科	理科	「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」から1科目	100点	100点	14:00～15:00(60分)

\* 獣医学科はB1方式の募集は行いません

# センター試験利用入試CⅡ

3科目型

## POINT

- 「大学入試センター試験」3科目の得点(600点満点)で合否を判定します。
- 入学検定料割引制度があります。
  - 複数学科に同時出願すると2出願目以降の入学検定料が10,000円になります。
  - 一般入試前期SB方式またはB1方式と同時出願するとCⅡの入学検定料が10,000円になります。

## 入試日程

学部	出願期間	入試日	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2019年 1月4日(金)~2月9日(土)	本学独自の試験は 実施しません	2月27日(水)	1次手続 3月8日(金)  2次手続 3月15日(金)

## 選考方法

本学独自の個別学力試験を課さず、下表の示す平成31年度大学入試センター試験の出題科目から、各学科の指定科目により合否を判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点
理学部	応用数学科	数学	「数学I・A」 「数学II・B」	200点	600点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点	
			「物理」「化学」「生物」「地学」		
			「英語」リスニングテストを除く		
	外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点		
	国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
	国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
	化学科	理科	「化学」	200点	600点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点	
			「物理」「化学」「生物」「地学」		
			「英語」リスニングテストを除く		
	外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点		
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
応用物理学専攻 物理科学専攻 応用物理学専攻 臨床工学専攻	数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	200点	600点	
	理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点		
		「物理」「化学」「生物」「地学」			
		「英語」リスニングテストを除く			
外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
基礎理学科 動物学科	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」から必ず1科目以上	200点	600点	
	理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点		
		「物理」「化学」「生物」「地学」			
		「英語」リスニングテストを除く			
外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
生物化学科 臨床生命科学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	200点	600点	
	理科	「数学I・A」「数学II・B」	400点		
		「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)			
		「物理」「化学」「生物」「地学」			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)	400点			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点
工学部	バイオ・応用化学科	理科	「化学」	200点	600点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点	
			「物理」「化学」「生物」「地学」		
			「英語」リスニングテストを除く		
	外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点		
	国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
	国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
	機械システム工学科	数学	「数学I」「数学I・A」「数学II」「数学II・B」から必ず1科目以上	200点	600点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点	
			「物理」「化学」「生物」「地学」		
			「英語」リスニングテストを除く		
	外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点		
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
電気電子システム学科 情報工学科 知能機械工学科 建築学科 工学プロジェクトコース	数学	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	200点	600点	
	理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点		
		「物理」「化学」「生物」「地学」			
		「英語」リスニングテストを除く			
外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
生命医療工学科	理科	「物理」「化学」「生物」から必ず1科目以上	200点	600点	
	理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点		
		「物理」「化学」「生物」「地学」			
		「英語」リスニングテストを除く			
外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
総合情報学部	情報科学科	数学	「数学I・A」 「数学II・B」	200点	600点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点	
			「物理」「化学」「生物」「地学」		
			「英語」リスニングテストを除く		
外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
生物地球学部	生物地球学科	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」から必ず1科目以上	200点	600点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点	
			「数学I・A」「数学II・B」		
			「英語」リスニングテストを除く		
			「国語」(古文・漢文を除く)		
			「日本史B」「世界史B」「地理B」		
「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」					
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」	400点			
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
教育学部	初等教育学科 中等教育学科 英語教育コース	外国語	「英語」リスニングテストを除く	200点	600点
		理科	「数学I」「数学I・A」「数学II」「数学II・B」	400点	
			「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)		
			「物理」「化学」「生物」「地学」		
	外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点		
	地理歴史	「日本史B」「世界史B」「地理B」			
	公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			
	中等教育学科 国語教育コース	国語	「国語」(古文・漢文を除く)	200点	600点
		理科	「数学I」「数学I・A」「数学II」「数学II・B」	400点	
			「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)		
「物理」「化学」「生物」「地学」					
「英語」リスニングテストを除く					
「日本史B」「世界史B」「地理B」					
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
経営学部	経営学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	200点	600点
		理科	「数学I」「数学I・A」「数学II」「数学II・B」「簿記・会計」「情報関係基礎」	400点	
			「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)		
			「物理」「化学」「生物」「地学」		
			「英語」リスニングテストを除く		
			「日本史B」「世界史B」「地理B」		
公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」				
獣医学部	獣医学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	200点	600点
		理科	「数学I・A」「数学II・B」から必ず1科目以上	400点	
			「物理」「化学」「生物」「地学」から必ず1科目以上		
			「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)		
獣医学部	獣医保健看護学科	理科	「物理」「化学」「生物」「地学」から必ず1科目以上	200点	600点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目(2科目で1科目分として扱う)	400点	
			「数学I・A」「数学II・B」		
			「英語」リスニングテストを除く		
外国語	「英語」リスニングテストを除く	400点			
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				
国語	「国語」(古文・漢文を除く)				

# 一般入試後期

併願制

2科目型  
記述式

獣医学部獣医学科は  
センタープラス2科目型

第3志望制度

## POINT

- 2科目(均等配点)で合否判定をします。
- 第3志望制度を設けています。**NEW**  
●加計学園の併設大学である倉敷芸術科学大学・千葉科学大学の学部・学科を第3志望として選択できます。(本学の学部・学科・専攻は第2志望まで)
- 今治・倉敷試験会場を追加 **NEW** し、試験会場は全国12都市にあります。
- 入学検定料割引制度があります。  
●センター試験利用入試CⅢを同時出願すると、CⅢの入学検定料が1出願目から10,000円になります。

## 入試日程・試験会場

学部	出願期間	入試日	試験会場	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2019年 2月21日(木)~3月7日(木)	3月17日(日)	岡山、倉敷、仙台、銚子、東京、名古屋、 大阪、広島、高松、松山、今治、福岡	3月22日(金)	一括手続締切 3月29日(金)

## 選考方法

理学部・工学部・総合情報学部・生物地球学部・教育学部・経営学部・獣医学部獣医保健看護学科

個別学力検査2教科2科目(各科目100点満点の2科目、計200点満点)で合否を判定します。

獣医学部獣医学科

個別学力検査2教科2科目(各教科100点満点の2科目合計200点満点)と、平成31年度大学入試センター試験のうち「英語(リスニングテストを除く)」の得点(200点満点の合計400点満点)の合計で合否を判定します。

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点	時間	
理学部	応用数学科 化学科 応用物理学 物理科学専攻 応用物理学 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						
	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	数 理 科 英 語	「数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(数列、ベクトル)」「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ」「国語総合(古文・漢文を除く)」	2教科2科目選択 *理科2科目は不可	各科目 100点	200点	10:00~11:40(100分)
	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	英 語 理 科 国 語 数 学	「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ」「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「国語総合(古文・漢文を除く)」	2教科2科目選択 *理科2科目は不可	各科目 100点	200点	10:00~11:40(100分)
	経営学部 経営学科						
獣医学部	獣医学科	数 学 理 科 英 語	「数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(数列、ベクトル)」必須 「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」 平成31年度大学入試センター試験「英語(リスニングテストを除く)」必須	必須2科目と選択1科目	100点 100点 200点	400点	10:00~11:40(100分) —
	獣医保健看護学科	数 学 理 科 英 語 国 語	「数学Ⅰ・Ⅱ・A・B(数列、ベクトル)」「物理基礎・物理」「化学基礎・化学」「生物基礎・生物」「コミュニケーション英語Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、英語表現Ⅰ・Ⅱ」「国語総合(古文・漢文を除く)」	2教科2科目選択 *理科2科目は不可	各科目 100点	200点	10:00~11:40(100分)

# センター試験利用入試CⅢ

2科目型

獣医学部  
獣医学科は3科目

## POINT

- 「大学入試センター試験」選択2科目の得点(400点満点)で合否を判定します。ただし、獣医学部獣医学科は必須3科目の得点(600点満点)で合否を判定します。
- 入学検定料割引制度があります。
  - 複数学科に同時出願すると2出願目以降の入学検定料が10,000円になります。
  - 一般入試後期と同時出願するとCⅢの入学検定料が10,000円になります。

## 入試日程・試験会場

学部	出願期間	入試日	合格発表日	入学手続締切日
理学部 工学部 総合情報学部 生物地球学部 教育学部 経営学部 獣医学部	2019年 2月21日(木)～3月7日(木)	本学独自の試験は 実施しません	3月22日(金)	一括手続 3月29日(金)

## 選考方法

本学独自の個別学力試験を課さず、右表の示す平成31年度大学入試センター試験の出題科目から、各学科の指定科目により合否を判定します。

理学部・工学部・総合情報学部・生物地球学部・教育学部・経営学部・獣医学部獣医保健看護学科

選択2科目の合計(各科目200点満点の2科目、計400点満点)で判定

獣医学部獣医学科

必須3科目(各科目200点満点の3科目、計600点満点)で判定

## 試験科目・配点および時間

学部	学科	教科	科目・出題範囲	配点	満点	
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	数学	「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B」	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	400点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」			
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
工学部	バイオ・応用化学科 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	数学	「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B」	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	400点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」			
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
総合情報学部	機械システム工学科	数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	400点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」			
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
総合情報学部	情報科学科	数学	「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B」	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	400点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」			
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
生物地球学部	生物地球学科	数学	「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B」	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	400点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」			
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
		地理歴史	「日本史B」「世界史B」「地理B」			
教育学部	初等教育学科	理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」	選択科目の中から高得点2科目を採用 *理科、地理歴史は2科目選択不可	各科目 200点	400点
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
		地理歴史	「日本史B」「世界史B」「地理B」			
教育学部	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	外国語	「英語」リスニングテストを除く	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	400点
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
		地理歴史	「日本史B」「世界史B」「地理B」			
		公民	「現代社会」「倫理」「政治・経済」「倫理、政治・経済」			
経営学部	経営学科	数学	「数学Ⅰ」「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ」「数学Ⅱ・B」「簿記・会計」 「情報関係基礎」	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	400点
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」			
		外国語	「英語」リスニングテストを除く			
		国語	「国語」(古文・漢文を除く)			
		地理歴史	「日本史B」「世界史B」「地理B」			
獣医学部	獣医学科	外国語	「英語」リスニングテストを除く	必須科目	200点	600点
		数学	「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B」から必ず1科目以上	選択科目の中から高得点2科目を採用	各科目 200点	
		理科	「物理」「化学」「生物」から必ず1科目以上			
		数学	「数学Ⅰ・A」「数学Ⅱ・B」			
		理科	「物理基礎」「化学基礎」「生物基礎」「地学基礎」から2科目 (2科目で1科目分として扱う) 「物理」「化学」「生物」「地学」			
外国語	「英語」リスニングテストを除く					
国語	「国語」(古文・漢文を除く)					

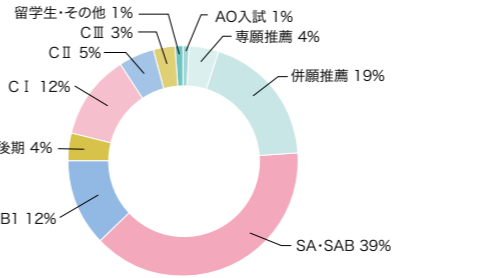
# 2018年度 入試志願者出身校一覽

都道府県名 合格者数/志願者数 (人)

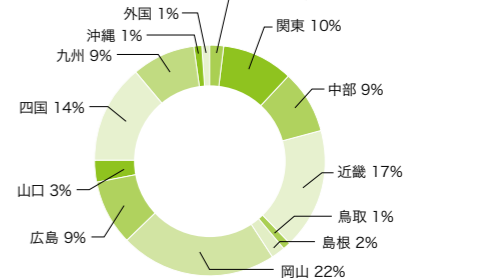
<p><b>北海道</b> 16/71</p> <p>小樽校陽 旭川 旭川東 美深 室蘭清水丘 苫小牧東 帯広柏葉 札幌光星 北海道学院札幌 立命館慶祥 とわの森三愛 東海大学付属札幌 函館ラ・サール 帯広大谷 札幌日本大学 北嶺 クランク記念国際 星稜国際</p> <p><b>青森県</b> 10/30</p> <p>青森 青森北 弘前 八戸 五所川原 三本木 弘前学院聖愛 青森山田 青森明の星 八戸聖ウルスラ学院</p> <p><b>岩手県</b> 0/5</p> <p>盛岡第一 岩手 盛岡中央</p> <p><b>宮城県</b> 6/24</p> <p>仙台第二 角田 石巻 仙台青陵 東北学院 東北学院榴ヶ岡 仙台白百合学園</p> <p><b>秋田県</b> 3/16</p> <p>秋田 秋田南 能代 湯沢 秋田北鷹 山形県 山形西 新庄北 福島県 福島東 安積 会津 会津学風 大沼 福島東 いわき光洋 福島(私立) 福島成蹊 磐城緑線</p> <p><b>茨城県</b> 8/47</p> <p>日立第一 水戸第一 勝田 土浦第二 取手第一 下妻第一 土久 土浦湖北 茨城 常盤大学 水戸啓明 清真学園 江戸川学園取手 茗溪学園 水戸英陵 つくば開成</p> <p><b>栃木県</b> 11/51</p> <p>宇都宮 宇都宮東 宇都宮南 鹿沼 石橋 小山 栃木 佐野 足利 真岡 宇都宮北 作新学院 文星芸術大学附属</p>	<p>大妻 かえつ有明 麹町学園女子</p> <p><b>群馬県</b> 3/26</p> <p>群馬女子 前橋女子 高崎 高崎女子 桐生 桐生女子 渋川女子 高崎北 中央 東京農業大学第二 前橋育英 帯広大谷 明和県央</p> <p><b>埼玉県</b> 15/107</p> <p>筑波大学附属坂戸 熊谷 不動岡 越谷 越谷北 坂戸 熊谷西 浦和南 聖望学園 淑明 淑徳与野 本庄第一 山手学院 大宮開成</p> <p><b>茨城県</b> 0/5</p> <p>盛岡第一 岩手 盛岡中央</p> <p><b>宮城県</b> 6/24</p> <p>仙台第二 角田 石巻 仙台青陵 東北学院 東北学院榴ヶ岡 仙台白百合学園</p> <p><b>秋田県</b> 3/16</p> <p>秋田 秋田南 能代 湯沢 秋田北鷹 山形県 山形西 新庄北 福島県 福島東 安積 会津 会津学風 大沼 福島東 いわき光洋 福島(私立) 福島成蹊 磐城緑線</p> <p><b>茨城県</b> 8/47</p> <p>日立第一 水戸第一 勝田 土浦第二 取手第一 下妻第一 土久 土浦湖北 茨城 常盤大学 水戸啓明 清真学園 江戸川学園取手 茗溪学園 水戸英陵 つくば開成</p> <p><b>栃木県</b> 11/51</p> <p>宇都宮 宇都宮東 宇都宮南 鹿沼 石橋 小山 栃木 佐野 足利 真岡 宇都宮北 作新学院 文星芸術大学附属</p>	<p><b>山梨県</b> 6/36</p> <p>都留 甲斐 駿台甲府 山梨学院 日本航空</p> <p><b>長野県</b> 8/32</p> <p>長野東 上田 伊那北 飯田 松本深志 木曾青峰 松商学園 長野清泉女子学院 佐久長聖 コードアカデミー</p> <p><b>岐阜県</b> 28/76</p> <p>岐阜北 岐阜 加納 加納 大垣北 大垣東 関 関加茂 多治見 豊田 吉城 大垣西 岐阜総合学園 鶯谷 岐阜東 大垣日本大学 山山西</p> <p><b>静岡県</b> 31/72</p> <p>三島南 三島北 御殿場南 沼津東 吉原工業 静岡 島田 掛川東 袋井 磐田南 浜北北 浜松西 浜松南 浜松湖東 静岡市立 伊豆中央 浜松湖南 星陵 静岡雙葉 常葉大学附属橋 静岡北 静岡学園 静岡聖光学院 常葉大学附属菊川</p> <p><b>石川県</b> 15/27</p> <p>小松 金沢錦水 金沢二水 金沢桜丘 金沢西 羽咋 鹿西 飯田 小松明峰 金沢 星陵 日本航空高等学校石川</p> <p><b>福井県</b> 12/22</p> <p>藤島 藤島 羽水 丹生 美方 若狭 若狭 武生東 仁愛女子 福井工業大学附属福井 啓新 昭英 大妻多摩</p> <p><b>新潟県</b> 3/25</p> <p>新潟中央 新発田 柏崎 高田 高田 永魚川 長岡向陵 国際情報</p>	<p>半田東 美和 瀬戸北総合 岡崎西 新川</p> <p><b>大阪府</b> 98/298</p> <p>愛知淑徳 名古屋経済大学市邨 名古屋大谷 金城学院 榎山学園 大同大学大同 日本福祉大学付属 東海 東海学園 名古屋 名古屋国際 名古屋女子大学 桜花学園 愛知工業大学名電 南山 星城 聖霊 滝 中部大学春日丘 岡崎学園 桜丘 杜若 和泉 岸和田 高槻北 東 八尾翠翔 堺 プール学院 追手門学院大手前 大阪学芸 開明 履正社 興國 英真学園 好文学園女子 初芝立命館 関西大学第一 明星 桃山学院 上宮 浪速 高槻 梅花 三重 皇学館 桜丘 青山</p> <p><b>滋賀県</b> 16/38</p> <p>膳所 守山 水口東 米原 虎姫 高島 河瀬 近江兄弟社 桐陽 綾羽 滋賀学園</p> <p><b>愛知県</b> 72/211</p> <p>瑞陵 昭和 熱田 春日井 豊明 丹羽 碧南 刈谷 西尾 吉良 岡崎 岡崎北 岡崎東 国府 豊橋東 蒲郡東 天白 菊里 向陽 桜台 北 緑 西春 豊田北 江南 豊田南</p> <p><b>三重県</b> 39/94</p> <p>桑名 四日市南 四日市西 四日市西 神戸 白子 津 津西 津東 松阪 宇治山田 上野 木本 川越 名張西 院 鈴鹿 高田 セントヨゼフ女子学園 三重 皇学館 桜丘 青山</p> <p><b>奈良県</b> 53/140</p> <p>京都教育大学附属 山城 鴨沂 洛北 朱雀 桂 向陽 北桑田 園部 綾部 福知山 工業 西舞鶴 宮津 加悦谷 峰山 網野 洛陽工業 西乙訓 花園 東山 龍谷大学付属平安 洛南 京都両洋 京都文教 京都女子 京都産業大学附属</p> <p><b>和歌山県</b> 23/70</p> <p>橋本 粉河 向陽 星林 海南 日高 周防大島 新見 瀬戸 新宮 きのくに青雲 開智 和歌山信愛 近畿大学附属新宮 智辯学園和歌山 近畿大学附属和歌山</p> <p><b>鳥取県</b> 39/85</p> <p>鳥取東 鳥取西 鳥取工業 八頭 倉吉西 米子東 米子西 米子工業 境 鳥取城北 倉吉北 修道 崇徳 文徳 米子北斗</p> <p><b>島根県</b> 111/145</p> <p>安来 松江北 松江南 松江工業 大東 横田 三刀屋 平田 出雲 大社 大田 江津 浜田 益田 松江東 島根中央 松江西 出雲北陵 石見智翠館 明誠</p> <p><b>岡山県</b> 1168/1627</p> <p>津山工業高専 岡山朝日 鳥城 岡山操山 岡山秀英 岡山工業 東岡山工業 岡山東商業</p> <p><b>広島県</b> 419/628</p> <p>広島親善 広島国泰寺 広島皆実 海田 可部 廿日市 佐伯 大竹 賀茂 西条農業 五日市</p> <p><b>山口県</b> 134/221</p> <p>岩国 柳井</p>	<p>岡山南 倉敷青陵 倉敷天城 倉敷南 倉敷工業 倉敷商業 津山 津山工業 津山東 玉野 玉島(県立) 玉島商業 笠岡 笠岡工業 西大寺 井原 総社 高梁 新見 瀬戸 瀬戸南 和気開谷 邑久 興陽 矢掛 高松農業 勝山 林野 岡山一宮 倉敷古城池 玉野光南 総社南 岡山城東 岡山後楽館 備前緑陽 高梁城南 倉敷鷺羽 岡山御津 岡山大安寺 就実 明誠学院 創志学園 岡山商科大学附属 関西 倉敷 岡山理科大学附属 倉敷翠松 岡山県立作 岡山県作陽 岡山龍谷 岡山学芸館 興譲館 清心女子 金光学園 おかやま山陽 岡山白陵 岡山 岡山高原学園 朝日塾 鹿島朝日</p> <p><b>広島県</b> 419/628</p> <p>広島親善 広島国泰寺 広島皆実 海田 可部 廿日市 佐伯 大竹 賀茂 西条農業 五日市</p> <p><b>山口県</b> 134/221</p> <p>岩国 柳井</p>	<p>安古市 瓜 呉宮原 呉三津田 音戸 尾道東 尾道北 三原東 忠海 世羅 福山誠之館 福山葦陽 福山工業 松永 府中 大門 福山明王台 庄原実業 庄原格致 三次青陵 三次 日影館 舟入 基町 呉 福山 高陽 広島井口 安西 安芸府中 神辺旭 廿日市西 福山北 沼田 安芸南 美鈴が丘 因島 広島 修道 崇徳 文徳 山陽 安来 安来 松江北 松江南 松江工業 大東 横田 三刀屋 平田 出雲 大社 大田 江津 浜田 益田 松江東 島根中央 松江西 出雲北陵 石見智翠館 明誠</p> <p><b>岡山県</b> 1168/1627</p> <p>津山工業高専 岡山朝日 鳥城 岡山操山 岡山秀英 岡山工業 東岡山工業 岡山東商業</p> <p><b>広島県</b> 419/628</p> <p>広島親善 広島国泰寺 広島皆実 海田 可部 廿日市 佐伯 大竹 賀茂 西条農業 五日市</p> <p><b>山口県</b> 134/221</p> <p>岩国 柳井</p>	<p>熊毛南 光 下松 下松工業 徳山 防府 山口 山口中央 宇部 宇部中央 小野田 豊浦 長府 下関西 下関南 萩 新南陽 華陵 下関 下関大島 大津緑洋 高水 聖光 山口県桜ヶ丘 野田学園 山口県鴻城 宇部鴻城 慶進 宇部フロンティア大学付属朝川 サビエル 梅光学院 早朝 秋光塩学院 松陰 徳島県 城東 城南 城北 小松島 富岡東 富岡西 鳴門 板野 阿波 脇町 池田 徳島市立 城/内 徳島北 徳島南 徳島科学技術 徳島文理 香川県 香川高専 三本松 津田 高松東 高松 高松工業 高松商業 高松南 坂出商業 坂出工業 丸亀 丸亀城西 普通寺第一 琴平 高瀬 観音寺第一 高松第一</p> <p><b>徳島県</b> 121/183</p> <p>城東 城南 城北 小松島 富岡東 富岡西 鳴門 板野 阿波 脇町 池田 徳島市立 城/内 徳島北 徳島南 徳島科学技術 徳島文理</p> <p><b>香川県</b> 207/340</p> <p>香川高専 三本松 津田 高松東 高松 高松工業 高松商業 高松南 坂出商業 坂出工業 丸亀 丸亀城西 普通寺第一 琴平 高瀬 観音寺第一 高松第一</p>	<p>高松西 高松北 香川中央 高松桜井 三木 多度津 小豆島中央 観音寺総合 手羽 高松中央 小倉南 戸畑 八幡 八幡南 東筑 宗像 新宮 筑紫丘 福岡中央 修猷館 福岡工業 筑紫中央 筑紫 糸島 久留米 三浦 山門 今治西 今治北 今治山 宇土 朝倉 田川 嘉穂 天草 牛深 必由館 熊本北 東郷 八代清流 水俣 八代白百合学園 熊本国府 熊本学園大学付属 熊本マリスト学園 文徳 真和</p> <p><b>福岡県</b> 107/207</p> <p>育徳館 京都 小倉南 戸畑 八幡 八幡南 東筑 宗像 新宮 筑紫丘 福岡中央 修猷館 福岡工業 筑紫中央 筑紫 糸島 久留米 三浦 山門 今治西 今治北 今治山 宇土 朝倉 田川 嘉穂 天草 牛深 必由館 熊本北 東郷 八代清流 水俣 八代白百合学園 熊本国府 熊本学園大学付属 熊本マリスト学園 文徳 真和</p> <p><b>佐賀県</b> 39/92</p> <p>佐賀北 唐津西 唐津東 伊万里 小城 中村 宿毛工業 清水 高知商業 玖遠館</p> <p><b>宮崎県</b> 29/58</p> <p>日向 高鍋 宮崎大宮 宮崎南 宮崎西 日南 福島</p> <p><b>鹿児島県</b> 60/114</p> <p>鶴丸 甲南 鹿児島中央 錦江湾 鹿児島南 指宿 加世田 川辺 川内 出水 加治木 国分 志布志 鹿屋 大島 鹿児島玉龍 鹿児島女子 武岡台 曾於 樟南 鹿児島 鹿児島純心女子 ラ・サール 神村学園高等部 鹿児島中央 尚志館 志学館高等部 池田学園池田 鹿児島修学館 屋久島おそら</p> <p><b>沖縄県</b> 37/85</p> <p>糸満 那覇 首里 小禄 普天間 コザ 読谷 名護 北山 宮古 八重山 宜野湾 豊見城南 首里東 開邦 向陽 那覇国際 沖繩尚学 興南 昭和薬科大学附属 N</p>	<p>龍谷 佐賀清和 弘学館 東明館 早稲田佐賀 土佐塾</p> <p><b>長崎県</b> 32/56</p> <p>長崎東 佐世保南 佐世保北 佐世保西 大村 諫早 島原 長崎北陽台 西陵 海星 長崎南山 九州文化学園 長崎日本大学</p> <p><b>熊本県</b> 39/76</p> <p>熊本高専 済々養 熊本 第一 玉名 大津 御船 宇土 松橋 八代 天草 牛深 必由館 熊本北 東郷 八代清流 水俣 八代白百合学園 熊本国府 熊本学園大学付属 熊本マリスト学園 文徳 真和</p> <p><b>大分県</b> 42/78</p> <p>伊予 別府鶴見丘 大分上野丘 大分舞鶴 大分雄城台 由布 大分鶴崎 臼杵 松山聖徳 聖力タリナ学園 清美 済美平成 新田青雲</p> <p><b>高知県</b> 94/166</p> <p>山田 高知東工業 高知東 高知追手前 高知丸の内 高知小津 高知西 高知工業 伊野商業 春野 中村 宿毛工業 清水 高知商業 岡豊</p> <p><b>佐賀県</b> 39/92</p> <p>佐賀北 唐津西 唐津東 伊万里 小城 中村 宿毛工業 清水 高知商業 玖遠館</p> <p><b>宮崎県</b> 29/58</p> <p>日向 高鍋 宮崎大宮 宮崎南 宮崎西 日南 福島</p> <p><b>鹿児島県</b> 60/114</p> <p>鶴丸 甲南 鹿児島中央 錦江湾 鹿児島南 指宿 加世田 川辺 川内 出水 加治木 国分 志布志 鹿屋 大島 鹿児島玉龍 鹿児島女子 武岡台 曾於 樟南 鹿児島 鹿児島純心女子 ラ・サール 神村学園高等部 鹿児島中央 尚志館 志学館高等部 池田学園池田 鹿児島修学館 屋久島おそら</p> <p><b>沖縄県</b> 37/85</p> <p>糸満 那覇 首里 小禄 普天間 コザ 読谷 名護 北山 宮古 八重山 宜野湾 豊見城南 首里東 開邦 向陽 那覇国際 沖繩尚学 興南 昭和薬科大学附属 N</p>	<p>都城泉ヶ丘 都城西 小林 宮崎北 延岡星雲 宮崎日本大学 翔陽 宮崎第一 延岡学園 日南学園 日向学院 聖心ウルスラ学園</p> <p><b>鹿児島県</b> 60/114</p> <p>鶴丸 甲南 鹿児島中央 錦江湾 鹿児島南 指宿 加世田 川辺 川内 出水 加治木 国分 志布志 鹿屋 大島 鹿児島玉龍 鹿児島女子 武岡台 曾於 樟南 鹿児島 鹿児島純心女子 ラ・サール 神村学園高等部 鹿児島中央 尚志館 志学館高等部 池田学園池田 鹿児島修学館 屋久島おそら</p> <p><b>沖縄県</b> 37/85</p> <p>糸満 那覇 首里 小禄 普天間 コザ 読谷 名護 北山 宮古 八重山 宜野湾 豊見城南 首里東 開邦 向陽 那覇国際 沖繩尚学 興南 昭和薬科大学附属 N</p>	<p>合格者数 総合計 3,948</p> <p>志願者数 総合計 7,449</p>
---	---	---	---	--	---	---	---	--	---	---

2018年度 入試志願者出身校一覽

## 入試区別別志願者



## 地域別志願者



# 2018年度 入試結果

## ■全入試結果

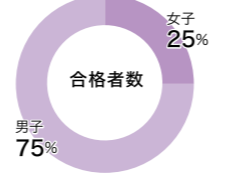
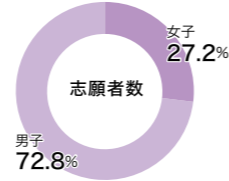
学部	学 科	募集人数	志願者数	女子	受験者数	女子	合格者数	女子	競争率
理 学 部	応 用 数 学 科	110	522	117	508	114	260	60	2.0
	化 学 科	75	182	35	175	35	162	35	1.1
	応用物理学科 物理学専攻	45	115	22	109	20	95	18	1.1
	応用物理学科 臨床工学専攻	30	41	10	41	10	33	9	1.2
	基 礎 理 学 科	90	227	60	222	60	180	51	1.2
	生 物 化 学 科	95	271	74	260	72	218	63	1.2
臨 床 生 命 科 学 科		95	234	116	225	111	195	98	1.2
	動 物 学 科	45	197	108	190	104	125	65	1.5
小 計		585	1,789	542	1,730	526	1,268	400	1.4
工 学 部	バ イ オ ・ 応 用 化 学 科	85	238	67	233	67	215	63	1.1
	機 械 シ ス テ ム 工 学 科	90	342	10	333	9	270	8	1.2
	電 気 電 子 シ ス テ ム 学 科	70	160	2	156	2	141	2	1.1
	情 報 工 学 科	95	420	20	396	18	253	13	1.6
	知 能 機 械 工 学 科	55	115	5	110	4	93	4	1.2
	生 命 医 療 工 学 科	60	65	11	62	10	57	10	1.1
建 築 学 科		75	356	62	350	62	172	37	2.0
	工 学 プ ロ ジ ェ ク ト コ ー ス	20	17	1	17	1	16	1	1.1
小 計		530	1,713	178	1,657	173	1,217	138	1.4
総 合 情 報 学 部	情 報 科 学 科	100	194	11	188	11	148	8	1.3
小 計		100	194	11	188	11	148	8	1.3
生 物 地 球 学 部	生 物 地 球 学 科	140	592	112	573	110	389	76	1.5
小 計		140	592	112	573	110	389	76	1.5
教 育 学 部	初 等 教 育 学 科	70	213	60	210	60	181	56	1.2
	中 等 教 育 学 科 国 語 教 育 コ ー ス	30	74	24	73	23	67	23	1.1
	中 等 教 育 学 科 英 語 教 育 コ ー ス	30	41	8	41	8	39	8	1.1
小 計		130	328	92	324	91	287	87	1.1
経 営 学 部	経 営 学 科	130	438	108	424	103	239	69	1.8
小 計		130	438	108	424	103	239	69	1.8
獣 医 学 部	獣 医 学 科	140	2,303	915	2,185	886	334	159	6.5
	獣 医 保 健 看 護 学 科	60	92	70	86	64	70	51	1.2
小 計		200	2,395	985	2,271	950	404	210	5.6
合 計		1,815	7,449	2,028	7,167	1,964	3,952	988	1.8

◆入試結果の合格者数には、第2志望合格者・追加合格者の数は含まれません。

◆全入試結果には「私費外国人留学生入試」「社会人入試」「帰国生入試」「国際バカロレア入試」の結果が含まれます。

※工学プロジェクトコースの募集人数(各表の※印)は工学部の募集人数の内数です。

### ○男女比率



## ■入試区別結果

### ○AO入試【専願制】

学部	募集人数	エントリー	採択者数	志願者数	合格者数	競争率
理 学 部	110	73	73	73	73	1.0
工 学 部						
総 合 情 報 学 部						
生 物 地 球 学 部						
教 育 学 部						
経 営 学 部						

◆獣医学部ではAO入試は募集しないため、掲載していません。

### ○専門学科・総合学科特別推薦入試I期・II期【専願制】

学部	募集人数	志願者数	受験者数	合格者数	競争率
理 学 部	5	5	4	4	1.3
工 学 部	8	8	8	8	1.0
総 合 情 報 学 部	3	2	2	2	1.0
生 物 地 球 学 部	2	2	2	2	1.0
教 育 学 部	1	1	1	1	1.0
経 営 学 部	4	4	4	4	1.0
獣 医 学 部	1	1	1	1	1.0
合 計		24	23	22	1.0

◆獣医学部では専門学科・総合学科特別推薦入試I期は募集していません。

### ○推薦入試A方式

学部	学 科	募集人数	志願者数	受験者数	合格者数	競争率
理 学 部	応 用 数 学 科	12	31	30	15	2.0
	化 学 科	11	19	19	19	1.0
	応用物理学科 物理学専攻	6	10	10	8	1.3
	応用物理学科 臨床工学専攻	5	2	2	2	1.0
	基 礎 理 学 科	14	13	12	10	1.2
	生 物 化 学 科	15	29	29	29	1.0
臨 床 生 命 科 学 科		14	15	14	13	1.1
	動 物 学 科	9	22	22	19	1.2
小 計		86	141	138	115	1.2
工 学 部	バ イ オ ・ 応 用 化 学 科	15	23	23	22	1.0
	機 械 シ ス テ ム 工 学 科	18	40	40	37	1.1
	電 気 電 子 シ ス テ ム 学 科	13	13	13	13	1.0
	情 報 工 学 科	18	45	45	38	1.2
	知 能 機 械 工 学 科	7	14	14	13	1.1
	生 命 医 療 工 学 科	11	10	10	10	1.0
建 築 学 科		13	29	29	7	4.1
	工 学 プ ロ ジ ェ ク ト コ ー ス	3	2	2	2	1.0
小 計		95	176	176	142	1.2
総 合 情 報 学 部	情 報 科 学 科	19	21	21	18	1.2
小 計		19	21	21	18	1.2
生 物 地 球 学 部	生 物 地 球 学 科	23	55	55	48	1.1
小 計		23	55	55	48	1.1
教 育 学 部	初 等 教 育 学 科	13	20	20	19	1.1
	中 等 教 育 学 科 国 語 教 育 コ ー ス	6	3	3	2	1.5
	中 等 教 育 学 科 英 語 教 育 コ ー ス	6	3	3	3	1.0
小 計		25	26	26	24	1.1
経 営 学 部	経 営 学 科	24	59	57	42	1.4
小 計		24	59	57	42	1.4
獣 医 学 部	獣 医 保 健 看 護 学 科	10	8	8	8	1.0
小 計		10	8	8	8	1.0
合 計		272	478	473	389	1.2

◆募集人数は推薦入試A方式と推薦入試K方式(入試特待生制度)の合計数です。  
◆人数は1日目と2日目の合計数です。 ※工学プロジェクトコースの募集人数は工学部の内数です。

### ○特別推薦入試【専願制】

学部	募集人数	志願者数	受験者数	合格者数	競争率
理 学 部	283	281	270	270	1.0
工 学 部					
総 合 情 報 学 部					
生 物 地 球 学 部					
教 育 学 部					
経 営 学 部					
獣 医 学 部	16	15	15	15	1.0
合 計		283	281	270	1.0

◆特別推薦入試では「普通科選抜」「特定教員・科目選抜」のほか、「指定校選抜」「専門学科・総合学科指定校選抜」「附属高校・関連校選抜」を行います。

◆獣医学部獣医学科は、「四国入学枠」を含みます。

### ○推薦入試C方式

学部	学 科	募集人数	志願者数	受験者数	合格者数	競争率
獣 医 学 部	獣 医 学 科	21	688	672	193	3.5
	獣 医 保 健 看 護 学 科	15	11	9	9	1.0
合 計		36	699	681	202	3.4

◆募集人数は推薦入試C方式と推薦入試K方式(入試特待生制度)(獣医保健看護学科)の合計数です。  
◆人数は1日目と2日目の合計数です。

### ○推薦入試K方式(入試特待生制度)

学部	学 科	志願者数	受験者数	合格者数	競争率
理 学 部	応 用 数 学 科	27	25	10	2.5
	化 学 科	5	4	2	2.0
	応用物理学科 物理学専攻	2	2	2	1.0
	応用物理学科 臨床工学専攻	1	1	0	-
	基 礎 理 学 科	5	5	5	1.0
	生 物 化 学 科	9	9	8	1.1
臨 床 生 命 科 学 科		6	6	5	1.2
	動 物 学 科	17	16	13	1.2
小 計		72	68	45	1.5
工 学 部	バ イ オ ・ 応 用 化 学 科	11	11	11	1.0
	機 械 シ ス テ ム 工 学 科	11	10	9	1.1
	電 気 電 子 シ ス テ ム 学 科	8	7	6	1.2
	情 報 工 学 科	16	13	10	1.3
	知 能 機 械 工 学 科	5	5	3	1.7
	生 命 医 療 工 学 科	0	0	0	-
建 築 学 科		21	20	3	6.7
	工 学 プ ロ ジ ェ ク ト コ ー ス	1	1	0	-
小 計		73	67	42	1.6
総 合 情 報 学 部	情 報 科 学 科	8	8	6	1.3
小 計		8	8	6	1.3
生 物 地 球 学 部	生 物 地 球 学 科	17	17	15	1.1
小 計		17	17	15	1.1
教 育 学 部	初 等 教 育 学 科	7	7	6	1.2
	中 等 教 育 学 科 国 語 教 育 コ ー ス	3	2	1	2.0
	中 等 教 育 学 科 英 語 教 育 コ ー ス	1	1	1	1.0
小 計		11	10	8	1.3
経 営 学 部	経 営 学 科	26	26	7	3.7
小 計		26	26	7	3.7
獣 医 学 部	獣 医 保 健 看 護 学 科	10	8	8	1.0
小 計		10	8	8	1.0
合 計		217	204	131	1.6

◆募集人数は推薦入試A方式(獣医学部は推薦入試C方式)と推薦入試K方式(入試特待生制度)の合計数のため、掲載していません。

◆獣医学部獣医学科は、推薦入試K方式では募集しないため、掲載していません。

◆合格者数には転科合格を含みません。

## ○一般入試前期SA・SAB方式

学部	学 科	募集人数	志願者数	受験者数	合格者数	競争率
理 学 部	応 用 数 学 科	49	258	257	117	2.2
	化 学 科	26	98	96	90	1.1
	応用物理学科 物理学専攻	17	30	30	30	1.0
	応用物理学科 臨床工学専攻	10	19	19	16	1.2
	基 礎 理 学 科	33	105	103	86	1.2
	生 物 化 学 科	35	125	119	104	1.1
臨 床 生 命 科 学 科		35	106	102	91	1.1
	動 物 学 科	17	74	71	58	1.2
小 計		222	815	797	592	1.3
工 学 部	バ イ オ ・ 応 用 化 学 科	32	100	98	90	1.1
	機 械 シ ス テ ム 工 学 科	34	164	161	140	1.2
	電 気 電 子 シ ス テ ム 学 科	24	64	62	58	1.1
	情 報 工 学 科	36	187	181	109	1.7
	知 能 機 械 工 学 科	19	38	37	33	1.1
	生 命 医 療 工 学 科	21	17	16	16	1.0
建 築 学 科		27	153	150	82	1.8
	工 学 プ ロ ジ ェ ク ト コ ー ス	7	3	3	3	1.0
小 計		193	726	708	531	1.3
総 合 情 報 学 部	情 報 科 学 科	31	51	49	45	1.1
小 計		31	51	49	45	1.1
生 物 地 球 学 部	生 物 地 球 学 科	55	268	261	177	1.5
小 計		55	268	261	177	1.5
教 育 学 部	初 等 教 育 学 科	24	78	77	73	1.1
	中 等 教 育 学 科 国 語 教 育 コ ー ス	10	24	24	23	1.0
	中 等 教 育 学 科 英 語 教 育 コ ー ス	10	14	14	12	1.2
小 計		44	116	115	10	

# 入試に関するQ&A

- Q** 試験地による有利・不利はありますか？
- A** 全試験地で、同じ試験問題を使用しますので、試験地による有利・不利は生じません。
- Q** 試験日自由選択制について教えてください。
- A** 試験日と学部・学科・専攻を自由に選んで受験できます。同一学部・学科・専攻を複数日受験できます。
- Q** 推薦入試A方式またはK方式に合格した後に、一般入試やセンター試験利用入試への出願はできますか？
- A** 出願できます。本学の推薦入試A方式とK方式は、併願が可能な公募制推薦入試です。合格した後に一般入試やセンター試験利用入試に出願することができます。特に一般入試SA方式、SAB方式、SB方式では入学試験成績上位合格者を対象にした特待生制度がありますので、ぜひチャレンジしてください。
- Q** センター試験利用入試で複数出願はできますか？
- A** できます。ただし、出願しようとする学部・学科・専攻が指定する「解答すべき教科・科目」を大学入試センター試験で受験している必要があります。過年度の成績は利用できません。
- Q** センター試験利用入試で「解答すべき教科・科目」のうち、選択科目を所定の科目数以上受験している場合の合否判定はどうなりますか？
- A** 高得点順に教科・科目を採用し、合否判定します。
- Q** 同一試験日に、1つの学部・学科・選考に、2出願できますか？
- A** 一般入試SB方式とB1方式は、同日、同会場、同一問題で実施しますので、同時出願した場合のみ、同一学部・学科・専攻へ2出願することができ、同時判定が可能です。
- Q** 選択科目は出願時に解答する科目を届け出る必要はありますか？
- A** 出願時に届け出る必要はありません。試験時に選択してください。

- Q** 必要なインターネット出願の環境を教えてください。
- A** インターネット出願では、以下のブラウザを使用してください。  
 ○Windows：Internet Explorer 11.x / Microsoft Edge / Google Chrome / Firefox  
 ○MacOS：Safari
- Q** 合格発表の方法について教えてください。
- A** 合格者には「合格通知書」を合格発表日に郵送します。地域によっては2～3日かかる場合があります。合格発表日の10時より翌々の10時までインターネットによる合否照会もできます。
- Q** 奨学金制度について詳しく教えてください。
- A** 奨学金には大きく分けると日本学生支援機構と、国・地方自治体および各種民間育英団体などの奨学金があります。地方自治体の奨学金については、各都道府県・国市町村等の教育委員会や奨学金担当部署、または本学学生支援室にお問い合わせください。日本学生支援機構の場合は有利子・無利子のものがあり、また貸与月額も3～12万円から選択するようになります。いずれも卒業後に返還が必要です。大学独自のものとしては、岡山理科大学同窓会奨学金（4年次生を優先とする）が、また、入試特待生制度、在学生特待生制度などを用意しています。詳しくはP.12をご覧ください。
- Q** 入学試験での男女比を教えてください。
- A** 2018年度入試の受験者と合格者の男女比は、下記グラフの通りです。
- | 学部     | 受験者数  | 合格者数  | 男子    | 女子    |
|--------|-------|-------|-------|-------|
| 理学部    | 1,730 | 1,268 | 1,204 | 868   |
| 教育学部   | 324   | 287   | 233   | 200   |
| 工学部    | 1,657 | 1,217 | 1,484 | 1,079 |
| 経営学部   | 424   | 239   | 321   | 170   |
| 総合情報学部 | 188   | 148   | 177   | 140   |
| 獣医学部   | 2,271 | 400   | 1,321 | 190   |
| 生物地球学部 | 573   | 389   | 463   | 313   |

# オープンキャンパス・進学相談会

## 岡山理科大学

# OPEN CAMPUS 2018

学科体験イベント・研究室訪問などを通して本学の学びの魅力を存分に紹介。2つのキャンパスに21学科+1コースの幅広い学びの分野なら自分にあった学科も見つかるはず。また、入試ガイダンスや個別相談で進学についての具体的な疑問も解消できます。先生や先輩と接しながら一足早くキャンパスライフを体験し、将来の自分を見つけてみよう。

### 岡山キャンパス

理学部・工学部・総合情報学部・生物地球学部・教育学部・経営学部

2018.  
**6/17日** **7/28土**  
**7/29日** **9/23日**

開催時間 10:30～15:00  
(10:00受付開始)

#### イベント企画

- 岡山理科大学全体説明会
- 入試ガイダンス ●学科体験イベント ●学科相談コーナー
- 研究室訪問 ●学食無料体験
- 個別相談コーナー(入試・就職・寮・奨学金・資格取得) など

### 今治キャンパス

獣医学部(獣医学科・獣医保健看護学科)

2018.  
**7/8日** **8/26日**

開催時間 10:30～15:00  
(10:00受付開始)

#### イベント企画

- 岡山理科大学全体説明会
- 入試ガイダンス ●学科体験イベント ●学科相談コーナー
- 研究室訪問 ●学食無料体験
- 個別相談コーナー(入試・就職・寮・奨学金・資格取得) など

### 無料送迎バス

岡山駅運動公園口(西口)バスのりばから運行(全日程)

県外無料バスも運行(要予約)

**7/28** 神戸、姫路、広島、高知(普通寺経由)     **7/29** 福山、徳島、高松、松山(石鐘山SA経由)

上記内容は予定ですので、詳しくはホームページでご確認ください。

## ■進学相談会

入試広報部スタッフが各都市で開催される進学相談会に参加しています。開催地・日程・会場等は、本学HPにて随時更新いたしますのでご確認ください。

