

## 一般入学試験(第Ⅱ期)

### <募集人員>

獣医学部		生命・環境科学部		
獣医学科	動物応用科学科	臨床検査技術学科	食品生命科学科	環境科学科
10人	5人(注)	若干名	若干名	若干名

(注) 獣医学科の志願者のうち、「動物応用科学科」第2志望の募集人員は若干名(ただし、合格者なしの場合あり)

### <出願資格>

P.4の出願資格のいずれかに該当する者

### <出願書類・出願方法>

はチェック欄として出願書類の確認に使用してください。

志願票 / 宛名ラベル / 入学検定料：35,000円(入学検定料の割引についてはP.5を参照) / 角2封筒

**出願方法** ・P.6～P.9を参照の上、Web出願サイトにて、必要事項を入力し、入学検定料を納入した上で「志願票」及び「宛名ラベル」を印刷し、各自で用意した「角2封筒」に「宛名ラベル」を貼付して以下の書類と志願票を同封の上、郵送してください。

調査書 ※平成29年8月1日以降に発行したものに限る。

出願資格P.4(1)(2)の者

- ・学校長が発行し、厳封した調査書
- ・書類保存期間等により調査書が発行できない場合は、「単位修得証明書(成績証明書でも可)」及び「卒業証明書」を両方提出

出願資格P.4(3)(4)(5)(6)(7)の者

- ・成績証明書、卒業(見込)又は修了(見込)証明書(日本の高等学校に在籍した者は、当該学校の調査書も併せて提出)

出願資格P.4(8)の者

- ・合格成績証明書

・調査書等に記載の氏名が現在と異なる場合は、改名を証明できる書類(戸籍謄本(抄本)等)を提出してください。

・提出書類が和文・英文以外の場合は、和訳又は英訳し、翻訳された内容が原本と相違ないことを出身高等学校や大使館等で証明を受けて添付してください。

### 第2志望制

[対象：獣医学科志望者で動物応用科学科を第2志望とする者]について

獣医学科の志願者に限り、動物応用科学科を第2志望とすることができます。次の①～③を確認してください。

- ① 獣医学科の志願者のうち、動物応用科学科を第2志望とする者は、動物応用科学科で選考する科目(2科目)について、英語必須とし、理科又は数学のどちらか1科目をWeb出願時に事前登録してください。(理科の選択者は、生物又は化学を試験会場で選択することが可能)ただし、試験当日は、獣医学科の受験者として、3科目を受験します。
- ② 動物応用科学科を第2志望とする者は、動物応用科学科を専願受験する者とは別に選考します。また、合格基準点は、それぞれ異なるため、動物応用科学科を第2志望とする者は、「合格者なし」場合があります。なお、動物応用科学科を第2志望とする者の入学検定料の追加はありません。
- ③ 本学の入学試験では、その他の学科の第2志望制はありません。

<第2志望制の可否結果について>

動物応用科学科を第2志望とする者は、獣医学科が不合格の場合、第2志望の動物応用科学科の志願者として選考するため、選考した結果、動物応用科学科に合格した場合は、動物応用科学科の合格者として取り扱うこととなります。

なお、獣医学科と動物応用科学科の両学科で「合格」となることはありません。両学科で「不合格」の場合は、獣医学科の不合格者として取り扱いますので、御承知おきください。

### <受験票について>

試験当日は、「受験票」を各自で印刷(A4サイズ)の上、お持ちください。

## <試験日程>

試験日	試験会場	出願期間	合否発表	学納金等納入期限
平成30年2月28日(水)	本学	①第Ⅰ期と第Ⅱ期を同時に出願する場合 平成29年12月18日(月)～平成30年1月22日(月) Web出願サイトの登録・出願書類の提出 ＜消印有効＞	平成30年3月9日(金) 10時発表 ＜※Web照会のみ＞	平成30年3月19日(月) 振込用紙は、合格者が 「マイページ」から印刷
		②第Ⅱ期を単独で出願する場合 平成30年2月9日(金)～2月19日(月) Web出願サイトの登録・出願書類の提出 ＜消印有効＞		

※Webによる合否発表のため、合格者は、「合格通知書(振込用紙)」を各自で印刷してください。合否通知の送付及び掲示による合格発表は行いません。  
なお、合格者が所定の期日までに学納金等を納入した後、別途、本学から「入学許可書」を簡易書留で送付します。(入学手続方法はP.11参照)

## <試験科目> 「各試験科目」及び「出願書類」に基づき総合的に選抜します。

### ■獣医学科(3科目) [獣医学部共通問題]

2月28日	11:00～12:00 (60分)	60分	13:00～15:00 (120分)	
外国語 (100点) [必須]	「コミュニケーション英語Ⅰ」 「コミュニケーション英語Ⅱ」 「コミュニケーション英語Ⅲ」 「英語表現Ⅰ」 「英語表現Ⅱ」	休憩	理科 (100点) [選択 必須]	「生物基礎・生物」 「化学基礎・化学」 上記2科目のどちらか1科目を試験会場にて選択
			数学 (100点) [必須]	「数学Ⅰ」 「数学A」 「数学Ⅱ」 「数学B(『数列』と『ベクトル』のみ)」

300点満点(各科目100点×3科目)

### ■動物応用科学科(2科目) [獣医学部共通問題]

2月28日	11:00～12:00 (60分)	60分	13:00～14:00 (60分)	
外国語 (100点)	「コミュニケーション英語Ⅰ」 「コミュニケーション英語Ⅱ」 「コミュニケーション英語Ⅲ」 「英語表現Ⅰ」 「英語表現Ⅱ」	休憩	理科 又は 数学 (100点)	(選択)3科目から1科目を試験会場にて選択 「生物基礎・生物」 「化学基礎・化学」 「数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ・数学B(『数列』と『ベクトル』のみ)」

200点満点(各科目100点×2科目)

### ■臨床検査技術学科(2科目) ■食品生命科学科(2科目) ■環境科学科(2科目)

2月28日	13:00～15:00 (120分)			
科目 [生命・環境科学部 共通問題]	「化学基礎・化学」 「生物基礎・生物」 「数学Ⅰ・数学A・数学Ⅱ」 「コミュニケーション英語Ⅰ・コミュニケーション英語Ⅱ・コミュニケーション英語Ⅲ・英語表現Ⅰ・英語表現Ⅱ」 上記4科目のうちから2科目を試験会場にて選択			

200点満点(各科目100点×2科目)

昨年度からの主な変更点(P.17も併せて参照のこと)

- ・全ての学科で、一般入学試験(第Ⅱ期)を実施