

生命・博（獣）
一般・社会人

大阪府立大学大学院生命環境科学研究科 博士課程学生募集要項

2019年度 秋（9月・10月）入学

2020年度 春（4月）入学

一般選抜
社会人特別選抜

※出願の際は必ず冊子版を入手してください。



2019年4月

大阪府立大学大学院生命環境科学研究科

<http://www.bioenv.osakafu-u.ac.jp/>

目 次

生命環境科学研究科アドミッション・ポリシー	1
I 一般選抜（春入学）	2
II 一般選抜（秋入学）	8
III 社会人特別選抜	14
生命環境科学研究科概要	20
博士課程獣医学専攻出願書類	
入学願書（一般、社会人）	頁外
郵便振替払込票（入学検定料払込書）	頁外
受験票・写真票・郵便振替払込票貼付台紙	頁外
志望理由書	頁外
出願資格審査用	
出願資格審査調書	頁外
研究経過報告書	頁外
社会人出願協議手続用	
出願協議申請書	頁外
履歴書	頁外
受講計画及び研究希望調書	頁外
出願協議申請承諾書	頁外
出願協議結果報告書	頁外

※「入学願書」、「郵便振替払込票（入学検定料払込書）」及び「受験票・写真票・郵便振替払込票貼付台紙」以外の様式については、本学Webサイトからダウンロードすることも可能です。

生命環境科学研究科アドミッション・ポリシー

生命環境科学研究科は、生物の多彩な生命現象・機能の解明と利用をめざしたバイオサイエンス・バイオテクノロジー、持続的な生命環境の保全創成などについての高度な専門教育を行い、先進的な技術開発や研究、学術の発展に貢献できる人材、幅広い視野、高い倫理観と深い洞察力をもち独創的な研究能力を備えた国際的リーダーとなりうる高度技術者・研究者の養成をめざします。

したがって、生命環境科学研究科では、次のような学生を求めています。

1. 生命現象、生命機能、生命環境について深い関心と理解がある人
2. 論理的な思考力と自ら学ぶ探求心を備えている人
3. 専攻する学問分野の基礎と英語についての十分な能力を身につけている人

一般選抜学生募集要項（春入学）

1. 募集人員

専攻名	分野名	募集人員 (第1次募集・第2次募集)
獣医学専攻	動物構造機能学分野	13名
	獣医環境科学分野	
	獣医臨床科学分野	

2. 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者。

- (1) 大学における修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を卒業した者及び2020年3月31日までに卒業見込みの者
- (2) 外国において、学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者
- (4) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者
- (5) 外国の大学その他の外国の学校^{(*)1}において、修業年限が5年以上である課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程に限る。）を修了すること^{(*)2}により、学士の学位に相当する学位を授与された者及び2020年3月31日までに授与される見込みの者
 - *1 その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。
 - *2 当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。
- (6) 従前の大学院における修業年限2年の獣医学を履修する課程を修了した者
- (7) 従前の大学における修業年限4年の獣医学を履修する課程を卒業後、獣医学に関する研究その他の業務に概ね2年以上従事した者で、本研究科において、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
- (8) 文部科学大臣の指定した者（昭和30年文部省告示第39号）
 - a. 旧大学令による大学の医学又は歯学の学部において医学又は歯学を履修し、これらの学部を卒業した者
 - b. 防衛省設置法による防衛医科大学校を卒業した者
 - c. 修士課程又は専門職大学院の課程を修了した者及び修士の学位の授与を受けることのできる者並びに前期及び後期の課程の区分を設けない博士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた者で、本研究科において、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
 - d. 大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を除く。）を卒業し、又は外国において学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、本研究科において、当該研究の成果等により、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
- (9) 次のいずれかに該当する者で、本研究科において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認められた者（いわゆる飛び級）

- a. 我が国の大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程に限る。）に4年以上在学した者及び2020年3月31日までに大学に4年以上在学する見込みの者
 - b. 外国において、学校教育における16年の課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を含むものに限る。）を修了した者及び2020年3月31日までに修了する見込みの者
 - c. 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を含むものに限る。）を修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者
 - d. 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を含むものに限る。）を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者
- (10) 本研究科において、個別の出願資格審査により、大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程）を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2020年3月31日までに24歳に達する者
- (11) 本研究科において、個別の出願資格審査により、大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程）を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

【注意事項】

- ・出願資格（7）、（8）c、d、（9）、（10）、（11）による志願者は、事前に「5. 出願資格審査」による資格認定手続きが必要です。
- ・出願資格（9）aにより出願し入学した場合は、学士号（獣医学）は取得できず、獣医師国家試験等の受験資格はありません。

3. 願書受付期間

第1次募集 2019年7月23日（火）～7月25日（木）

第2次募集 2019年12月9日（月）～12月11日（水）

受付時間は、10時から12時及び13時から15時です。

入試課（中百舌鳥キャンパス）へ持参又は郵送にて提出してください。郵送の場合は、受付期間内に必着のこと。

出願にあたっては、事前に指導を希望する教員と相談することが望ましい。

第2次募集については、実施しない場合もありますので、出願前（2019年11月以降）に必ず入試課（中百舌鳥キャンパス）まで問い合わせてください。

4. 出願手続

出願書類等		作成方法等
1	入学願書	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の用紙を使用してください。 ・3ヶ月以内に撮影した写真（4cm×3cm）を貼り付けてください。 ・裏面の履歴書も記入してください。
	受験票	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の用紙を使用してください。
	写真票	<ul style="list-style-type: none"> ・3ヶ月以内に撮影した写真（4cm×3cm）を貼り付けてください。
	郵便振替払込票 貼付台紙	<ul style="list-style-type: none"> ・【郵便振替払込受付証明書（お客さま用）】を貼り付けてください。 ・入学検定料が振込まれていない場合、【郵便振替払込受付証明書（お客さま用）】が出願書類と共に提出されていない場合、また【同受付証明書】に受付局日附印がない場合は、出願書類は受理しません。

2	入学検定料	<ul style="list-style-type: none"> ・入学検定料 30,000 円を<u>郵便局の窓口</u>で、願書受付 1 週間前から受付期間内に本学所定の郵便振替払込票にて納付してください。 (注) 郵便為替、現金での納付はできません。 ATM (現金自動預入払出機) での振込はできません。
3	志望理由書	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式を使用してください。
4	卒業 (修了) 証明書 又は同見込証明書 (出願資格を証明する書類)	<ul style="list-style-type: none"> ・出身大学の学長又は学部長等が発行したもの。
5	成績証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・履修した科目の単位数、成績評価、成績評価基準を記入したもの。
6	TOEIC L&R、 TOEFL (iBT, PBT) 又は IELTS いずれかのスコア証明書	<p>2017 年 4 月以降に受験した TOEIC Listening & Reading 公開テスト (IP テストは不可)、TOEFL (iBT, PBT) 又は IELTS アカデミック・モジュール (ジェネラル・トレーニング・モジュールは不可) の成績を有効とします。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・TOEIC Listening & Reading 公開テストの「TOEIC Listening & Reading OFFICIAL SCORE CERTIFICATE (公式認定証)」、TOEFL (iBT, PBT) の「Test Taker Score Report (あるいは Examinee Score Report)」又は IELTS アカデミック・モジュールの「Test Report Form (成績証明書)」のいずれかのスコア証明書の原本を提出してください。提出した原本は確認後、返却します。 ・スコア証明書を提出できない者には英語の学力試験を課します。(p.5「6. 入学者選考方法」参照) ・スコア証明書の郵送による到着が提出に間に合わない場合は、インターネットで確認できるスコアをプリントアウトした紙面を<u>仮提出</u>することを認めます。ただし、到着したスコア証明書を<u>試験前日の午前中までに</u>提出してください。スコア証明書の提出がない場合は、英語の成績を 0 点とします。
7	論文概要	<ul style="list-style-type: none"> ・修士課程の修了 (修了見込) 者は、修士の学位論文の概要 (8,000 字程度) 又はこれに該当するものを提出してください。
8	受験票送付用封筒 (郵送での志願者のみ)	<ul style="list-style-type: none"> ・長形 3 号 (12.0cm×23.5cm) の封筒を使用してください。 ・送付先の住所・名前を記入し、404 円の切手を貼り付けてください。

【注意事項】

1. 出願書類を郵送するときは、必ず簡易書留 (速達) 郵便とし、封筒に「生命環境科学研究科入学願書在中」と朱書きしてください。
2. 上記各証明書については、コピーしたものでは出願できません。
3. 出願書類に不備等があるものは、受理できないことがあります。
4. 出願手続後は、記載事項の変更を認めません。
5. 出願手続を完了した者に「受験票」及び「受験心得」を交付します。
6. 名前が出身大学の卒業証明書等の名前と異なる場合は、そのことを証する戸籍抄本等を提出してください。
7. 既納の入学検定料は次の事由以外は返還しません。
 - 返還可能な事由
 - ・入学検定料を払い込んだが、出願しなかった場合
 - ・出願書類が不備等により受理されなかった場合
 - ・重複して入学検定料の払い込みをした場合
 - ※返還方法等は、出願締切日から 1 ヶ月以内に入試課に問い合わせてください。
8. 障がいがある等で、受験上及び修学上、配慮を希望する者は、原則として出願までに、できるだけ早く入試課に申し出てください。

5. 出願資格審査

出願資格 (7)、(8) c、d、(9)、(10)、(11) による志願者は、出願前に次により資格審査を受けてください。審査を受けようとする者は、書類を提出する前に指導を希望する教員に申し出てください。

(1) 提出書類

- 出願資格 (9) a による志願者
 - ・ 出願資格審査調書 (様式 1)
 - ・ 在学証明書
 - ・ 成績証明書
 - ・ 履修要項
- 出願資格 (9) b、c、d による志願者
 - ・ 出願資格審査調書 (様式 1)
 - ・ 修了証明書又は修了見込証明書
 - ・ 成績証明書
 - ・ 出身大学等の授業内容がわかる資料
 - ・ 研究経過報告書 (様式 2)
- 出願資格 (7)、(8) c、d、(10)、(11) による志願者
 - ・ 出願資格審査調書 (様式 1)
 - ・ 卒業 (修了) 証明書
 - ・ 成績証明書
 - ・ 研究経過報告書 (様式 2)

(2) 提出期日

受付期間 第 1 次募集 2019 年 7 月 1 日 (月) ～7 月 3 日 (水)

第 2 次募集 2019 年 11 月 11 日 (月) ～11 月 13 日 (水)

受付時間は、10 時から 12 時及び 13 時から 15 時です。

※郵送の場合は、必ず簡易書留 (速達) 郵便とし、受付期間内に必着のこと。

封筒に「生命環境科学研究科出願資格審査書類在中」と朱書きしてください。

(3) 提出先

入試課 (中百舌鳥キャンパス)

(4) 出願資格審査の結果

審査の結果は、本人あて文書により通知します。

【注意事項】

本研究科から追加書類の提出を求められた者は、速やかにその指示に従ってください。

6. 入学者選考方法

下記の学力試験 (英語及び口頭試問)、出願書類などに基づいて、総合判定します。

(1) 英語

TOEIC Listening & Reading 公開テスト、TOEFL (iBT, PBT) 又は IELTS アカデミック・モジュールのいずれかの成績に基づいて行います。

ただし、TOEIC Listening & Reading 公開テスト「TOEIC Listening & Reading OFFICIAL SCORE CERTIFICATE (公式認定証)」、TOEFL (iBT, PBT)「Test Taker Score Report (あるいは Examinee Score Report)」又は IELTS アカデミック・モジュール「Test Report Form (成績証明書)」のいずれかのスコア証明書を提出できない者には英語の学力試験を課します (試験当日 10 時 00 分～12 時 00 分)。英語の学力試験では、英語の辞書を使用することができます (電子辞書は不可)。

(2) 専門科目

志望分野の専門科目を中心に、口頭試問を行います。

7. 試験日時及び場所

試験期日	試験科目	試験時間	試験場所
第1次募集 2019年8月20日(火)	専門科目 (口頭試問)	13時開始	りんくうキャンパス
第2次募集 2020年1月7日(火)			

試験場所等に関する詳細はりんくうキャンパス正面玄関に掲示します。

また、受験者各人の口頭試問の時間は別途指示します。

(予備日)

第1次募集	2019年8月21日(水)	自然災害等の不測の事態により、上記日程での試験実施が困難となった際の予備日とします。
第2次募集	2020年1月8日(水)	

8. 合格者発表

第1次募集 2019年9月2日(月) 13時

第2次募集 2020年1月21日(火) 13時

中百舌鳥キャンパス A3 棟前掲示板(案内図参照)に掲示するとともに、合格者については、本人あてに通知します。また、合格者受験番号の一覧を本学 Web サイトにも掲載します。Web サイトの掲載期間は、合格者発表日の13時から合格者発表日を含む4日目の18時までです。

なお、電話等による可否の問い合わせには、一切応じません。

【注意事項】

出願資格(9)により本研究科に入学を希望する者のうち、「外国において、学校教育における16年の課程(獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を含むものに限る。)を修了した者」以外の者は、仮合格者とします。仮合格者は、4年次修了までの成績を記載した証明書を2020年3月2日(月)までに入試課(中百舌鳥キャンパス)へ郵送(簡易書留)又は持参してください。(郵送の場合は期日必着。本学生命環境科学域在学者は不要。)

上記証明書による最終成績審査に合格した者を、正式合格者とします。それ以外の者は、不合格者です。正式合格者の発表は、2020年3月11日(水)13時に中百舌鳥キャンパス A3 棟前掲示板(案内図参照)に掲示するとともに、本人あてに通知します。

9. 入学手続

(1) 入学の時期

2020年4月1日

(2) 入学手続(中百舌鳥キャンパス)

第1次募集 2019年10月8日(火)、9日(水)

第2次募集 2020年3月26日(木)、27日(金)

受付時間は、9時30分から12時及び13時から15時です。

手続きの詳細については、合格者に通知します。

入学手続を完了しなかった者は、入学を辞退したものとして取り扱います。

入学手続書類は、必ず持参してください。郵送による受付は行いません。入学手続は代理人でも差し支えありません。

10. 学費（入学金・授業料）

- (1) 入学金 (甲) 282,000 円 (乙) 382,000 円

〔(甲) (乙) いずれも改定される場合があります。〕

- ・入学金の (甲) とは、入学者本人又はその者の配偶者もしくは 1 親等の親族のいずれかが、2019 年 4 月 1 日以前から引き続き大阪府内に住所を有する者に適用し、(乙) とは甲以外の者に適用します。
- ・入学金は、入学手続時までに所定の振込用紙にて振込み納入してください。
- ・入学手続完了後は、入学金を返還しません。

- (2) 授業料 年額 535,800 円 (入学後、年 2 回分納)

(在学中に授業料改定が行われた場合には、在学生にも新授業料が適用されます。)

11. 長期履修制度

職業を有しているなどの事情により、標準修業年限（博士課程 4 年）での教育課程の履修が困難な学生を対象として、標準修業年限を超えて、計画的に履修し、教育課程を修了することにより、学位を取得できる制度です。（詳細については、p.18 を参照してください。）

12. その他

- (1) 出願にともなう個人情報、選考目的以外には利用しませんが、入学者の試験成績は、本学における教育目的や学生生活に関連して利用する場合があります。
- (2) 個人別成績の情報提供について
受験者本人からの請求により、入学試験の成績を提供します。
請求期間は、合格者発表日から 1 年間とします。
詳細については、入試課までお問い合わせください。
- (3) 自然災害等により、入学試験等が予定通り実施できない場合、本学 Web サイトの『緊急のお知らせ』に掲載しますので、確認してください。【 <https://www.osakafu-u.ac.jp/> 】

13. この学生募集要項に関する問い合わせ先

大阪府立大学入試課（中百舌鳥キャンパス）

〒599-8531 堺市中区学園町 1 番 1 号 TEL 072-254-8319

一般選抜学生募集要項（秋入学）

1. 募集人員

専攻名	分野名	募集人員
獣医学専攻	動物構造機能学分野	若干名
	獣医環境科学分野	
	獣医臨床科学分野	

2. 出願資格

次の各号のいずれかに該当する者。

- (1) 大学における修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を卒業した者及び2019年9月30日までに卒業見込みの者
- (2) 外国において、学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了した者及び2019年9月30日までに修了見込みの者
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了した者及び2019年9月30日までに修了見込みの者
- (4) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び2019年9月30日までに修了見込みの者
- (5) 外国の大学その他の外国の学校^{(*)1}において、修業年限が5年以上である課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程に限る。）を修了すること^{(*)2}により、学士の学位に相当する学位を授与された者及び2019年9月30日までに授与される見込みの者
 - *1 その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。
 - *2 当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。
- (6) 従前の大学院における修業年限2年の獣医学を履修する課程を修了した者
- (7) 従前の大学における修業年限4年の獣医学を履修する課程を卒業後、獣医学に関する研究その他の業務に概ね2年以上従事した者で、本研究科において、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
- (8) 文部科学大臣の指定した者（昭和30年文部省告示第39号）
 - a. 旧大学令による大学の医学又は歯学の学部において医学又は歯学を履修し、これらの学部を卒業した者
 - b. 防衛省設置法による防衛医科大学校を卒業した者
 - c. 修士課程又は専門職大学院の課程を修了した者及び修士の学位の授与を受けることのできる者並びに前期及び後期の課程の区分を設けない博士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた者で、本研究科において、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
 - d. 大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を除く。）を卒業し、又は外国において学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、本研究科において、当該研究の成果等により、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
- (9) 次のいずれかに該当する者で、本研究科において、所定の単位を優れた成績をもって修得したものと認められた者（いわゆる飛び級）

- a. 我が国の大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程に限る。）に4年以上在学した者及び2019年9月30日までに大学に4年以上在学する見込みの者
 - b. 外国において、学校教育における16年の課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を含むものに限る。）を修了した者及び2019年9月30日までに修了する見込みの者
 - c. 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における16年の課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を含むものに限る。）を修了した者及び2019年9月30日までに修了見込みの者
 - d. 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における16年の課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を含むものに限る。）を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者及び2019年9月30日までに修了見込みの者
- (10) 本研究科において、個別の出願資格審査により、大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程）を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2019年9月30日までに24歳に達する者
- (11) 本研究科において、個別の出願資格審査により、大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程）を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

【注意事項】

- ・ 出願資格（7）、（8）c、d、（9）、（10）、（11）による志願者は、事前に「5. 出願資格審査」による資格認定手続きが必要です。
- ・ 出願資格（9）aにより出願し入学した場合は、学士号(獣医学)は取得できず、獣医師国家試験等の受験資格はありません。

3. 願書受付期間

2019年7月23日（火）～7月25日（木）

受付時間は、10時から12時及び13時から15時です。

入試課（中百舌鳥キャンパス）へ持参又は郵送にて提出してください。郵送の場合は、受付期間内に必着のこと。

出願にあたっては、事前に指導を希望する教員と相談することが望ましい。

4. 出願手続

出願書類等		作成方法等
1	入学願書	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本研究科所定の用紙を使用してください。 ・ 3ヶ月以内に撮影した写真（4cm×3cm）を貼り付けてください。 ・ 裏面の履歴書も記入してください。
	受験票	<ul style="list-style-type: none"> ・ 本研究科所定の用紙を使用してください。
	写真票	<ul style="list-style-type: none"> ・ 3ヶ月以内に撮影した写真（4cm×3cm）を貼り付けてください。
	郵便振替払込票 貼付台紙	<ul style="list-style-type: none"> ・ 【郵便振替払込受付証明書（お客さま用）】を貼り付けてください。 ・ 入学検定料が振込まれていない場合、【郵便振替払込受付証明書（お客さま用）】が出願書類と共に提出されていない場合、また【同受付証明書】に受付局日附印がない場合は、出願書類は受理しません。
2	入学検定料	<ul style="list-style-type: none"> ・ 入学検定料 30,000 円を郵便局の窓口で、願書受付 1 週間前から受付期間内に本学所定の郵便振替払込票にて納付してください。 （注）郵便為替、現金での納付はできません。 ATM（現金自動預入払出機）での振込はできません。

3	志望理由書	・本研究科所定の様式を使用してください。
4	卒業（修了）証明書 又は同見込証明書 (出願資格を証明する書類)	・出身大学の学長又は学部長等が発行したもの。
5	成績証明書	・履修した科目の単位数、成績評価、成績評価基準を記入したもの。
6	TOEIC L&R、 TOEFL (iBT, PBT) 又は IELTS いずれかのスコア証明書	2017年4月以降に受験した TOEIC Listening & Reading 公開テスト (IP テストは不可)、TOEFL (iBT, PBT) 又は IELTS アカデミック・モジュール (ジェネラル・トレーニング・モジュールは不可) の成績を有効とします。 ・TOEIC Listening & Reading 公開テストの「TOEIC Listening & Reading OFFICIAL SCORE CERTIFICATE (公式認定証)」、TOEFL (iBT, PBT) の「Test Taker Score Report (あるいは Examinee Score Report)」又は IELTS アカデミック・モジュールの「Test Report Form (成績証明書)」のいずれかのスコア証明書の原本を提出してください。提出した原本は確認後、返却します。 ・スコア証明書を提出できない者には英語の学力試験を課します。(p.11「6. 入学者選考方法」参照) ・スコア証明書の郵送による到着が提出に間に合わない場合は、インターネットで確認できるスコアをプリントアウトした紙面を <u>仮提出</u> することを認めます。ただし、到着したスコア証明書を <u>試験前日の午前中までに提出</u> してください。スコア証明書の提出がない場合は、英語の成績を0点とします。
7	論文概要	・修士課程の修了（修了見込）者は、修士の学位論文の概要（8,000 字程度）又はこれに該当するものを提出してください。
8	受験票送付用封筒 (郵送での志願者のみ)	・長形3号（12.0cm×23.5cm）の封筒を使用してください。 ・送付先の住所・名前を記入し、404 円の切手を貼り付けてください。

【注意事項】

1. 出願書類を郵送するときは、必ず簡易書留（速達）郵便とし、封筒に「生命環境科学研究科入学願書在中」と朱書きしてください。
2. 上記各証明書については、コピーしたものでは出願できません。
3. 出願書類に不備等があるものは、受理できないことがあります。
4. 出願手続後は、記載事項の変更を認めません。
5. 出願手続を完了した者に「受験票」及び「受験心得」を交付します。
6. 名前が出身大学の卒業証明書等の名前と異なる場合は、そのことを証する戸籍抄本等を提出してください。
7. 既納の入学検定料は次の事由以外は返還しません。
 - 返還可能な事由
 - ・入学検定料を払い込んだが、出願しなかった場合
 - ・出願書類が不備等により受理されなかった場合
 - ・重複して入学検定料の払い込みをした場合
 - ※返還方法等は、出願締切日から1ヶ月以内に入試課に問い合わせてください。
8. 障がいがある等で、受験上及び修学上、配慮を希望する者は、原則として出願までに、できるだけ早く入試課に申し出てください。

5. 出願資格審査

出願資格 (7)、(8) c、d、(9)、(10)、(11) による志願者は、出願前に次により資格審査を受けてください。審査を受けようとする者は、書類を提出する前に指導を希望する教員に申し出てください。

(1) 提出書類

- 出願資格 (9) a による志願者
 - ・ 出願資格審査調書 (様式 1)
 - ・ 在学証明書
 - ・ 成績証明書
 - ・ 履修要項
- 出願資格 (9) b、c、d による志願者
 - ・ 出願資格審査調書 (様式 1)
 - ・ 修了証明書又は修了見込証明書
 - ・ 成績証明書
 - ・ 出身大学等の授業内容がわかる資料
 - ・ 研究経過報告書 (様式 2)
- 出願資格 (7)、(8) c、d、(10)、(11) による志願者
 - ・ 出願資格審査調書 (様式 1)
 - ・ 卒業 (修了) 証明書
 - ・ 成績証明書
 - ・ 研究経過報告書 (様式 2)

(2) 提出期日

受付期間 2019年7月1日(月)～7月3日(水)

受付時間は、10時から12時及び13時から15時です。

※郵送の場合は、必ず簡易書留(速達)郵便とし、受付期間内に必着のこと。

封筒に「生命環境科学研究科出願資格審査書類在中」と朱書きしてください。

(3) 提出先

入試課(中百舌鳥キャンパス)

(4) 出願資格審査の結果

審査の結果は、本人あて文書により通知します。

【注意事項】

本研究科から追加書類の提出を求められた者は、速やかにその指示に従ってください。

6. 入学者選考方法

下記の学力試験(英語及び口頭試問)、出願書類などに基づいて、総合判定します。

(1) 英語

TOEIC Listening & Reading 公開テスト、TOEFL (iBT, PBT) 又は IELTS アカデミック・モジュールのいずれかの成績に基づいて行います。

ただし、TOEIC Listening & Reading 公開テスト「TOEIC Listening & Reading OFFICIAL SCORE CERTIFICATE (公式認定証)」、TOEFL (iBT, PBT) 「Test Taker Score Report (あるいは Examinee Score Report)」又は IELTS アカデミック・モジュール「Test Report Form (成績証明書)」のいずれかのスコア証明書を提出できない者には英語の学力試験を課します(試験当日 10時00分～12時00分)。英語の学力試験では、英語の辞書を使用することができます(電子辞書は不可)。

(2) 専門科目

志望分野の専門科目を中心に、口頭試問を行います。

7. 試験日時及び場所

試験 期 日	試験 科 目	試験 時 間	試験 場 所
2019年8月20日(火)	専門科目 (口頭試問)	13時開始	りんくうキャンパス

試験場所等に関する詳細はりんくうキャンパス正面玄関に掲示します。
また、受験者各人の口頭試問の時間は別途指示します。

(予備日)

2019年8月21日(水)	自然災害等の不測の事態により、上記日程での試験実施が困難となった際の予備日とします。
---------------	--

8. 合格者発表

2019年9月2日(月) 13時

中百舌鳥キャンパス A3 棟前掲示板(案内図参照)に掲示するとともに、合格者については、本人あてに通知します。また、合格者受験番号の一覧を本学 Web サイトにも掲載します。Web サイトの掲載期間は、合格者発表日の13時から合格者発表日を含む4日目の18時までです。

なお、電話等による合否の問い合わせには、一切応じません。

9. 入学 手 続

(1) 入学の時期

2019年9月26日

※ただし、2019年9月26日から9月30日までの間に入学資格を得ることとなる者の入学日は、2019年10月1日とします。

(2) 入学手続(中百舌鳥キャンパス)

2019年9月12日(木)、13日(金)

受付時間は、9時30分から12時及び13時から15時です。

手続きの詳細については、合格者に通知します。

入学手続を完了しなかった者は、入学を辞退したものとして取り扱います。

入学手続書類は、必ず持参してください。郵送による受付は行いません。入学手続は代理人でも差し支えありません。

10. 学費(入学料・授業料)

(1) 入学料 (甲) 282,000円 (乙) 382,000円

[(甲)(乙)いずれも改定される場合があります。]

・入学料の(甲)とは、入学者本人又はその者の配偶者もしくは1親等の親族のいずれかが、2018年9月26日以前から引き続き大阪府内に住所を有する者に適用し、(乙)とは甲以外の者に適用します。

※2019年9月26日から9月30日までの間に入学資格を得る者は、2018年10月1日以前から引き続き大阪府内に住所を有する者になります。

・入学料は、入学手続時まで所定の振込用紙にて振込み納入してください。

・入学手続完了後は、入学料を返還しません。

(2) 授業料 年額 535,800円(入学後、年2回分納)

(在学中に授業料改定が行われた場合には、在学生にも新授業料が適用されます。)

11. 長期履修制度

職業を有しているなどの事情により、標準修業年限（博士課程 4 年）での教育課程の履修が困難な学生を対象として、標準修業年限を超えて、計画的に履修し、教育課程を修了することにより、学位を取得できる制度です。（詳細については、p.18 を参照してください。）

12. その他

- (1) 入学日が 10 月 1 日の者も、9 月 26 日から開始している後期の授業を受講することができます。
- (2) 出願にともなう個人情報は、選考目的以外には利用しませんが、入学者の試験成績は、本学における教育目的や学生生活に関連して利用する場合があります。
- (3) 個人別成績の情報提供について
受験者本人からの請求により、入学試験の成績を提供します。
請求期間は、合格者発表日から 1 年間とします。
詳細については、入試課まで問い合わせてください。
- (4) 自然災害等により、入学試験等が予定通り実施できない場合、本学 Web サイトの『緊急のお知らせ』に掲載しますので、確認してください。【 <https://www.osakafu-u.ac.jp/> 】

13. この学生募集要項に関する問い合わせ先

大阪府立大学入試課（中百舌鳥キャンパス）
〒599-8531 堺市中区学園町 1 番 1 号 TEL 072-254-8319

社会人特別選抜学生募集要項

1. 募集人員

専攻名	分野名	2019年度秋入学 募集人員	2020年度春入学 募集人員
獣医学専攻	動物構造機能学分野	若干名	若干名
	獣医環境科学分野		
	獣医臨床科学分野		

2. 出願資格

各種の試験研究機関、教育機関及び民間企業等に原則として1年以上正規の職員・社員として勤務する研究者、技術者、教員であって、入学後も引き続きその身分を有し、所属する機関の長の承諾を受けた者で、次の各号のいずれかに該当する者。

- (1) 大学における修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を卒業した者
- (2) 外国において、学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了した者
- (3) 外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該外国の学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了した者
- (4) 我が国において、外国の大学の課程（その修了者が当該外国の学校教育における18年の課程（最終の課程は獣医学、医学、歯学又は薬学に限る。）を修了したとされるものに限る。）を有するものとして当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって、文部科学大臣が別に指定するものの当該課程を修了した者
- (5) 外国の大学その他の外国の学校^{(*)1}において、修業年限が5年以上である課程（獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程に限る。）を修了すること^{(*)2}により、学士の学位に相当する学位を授与された者
 - *1 その教育研究活動等の総合的な状況について、当該外国の政府又は関係機関の認証を受けた者による評価を受けたもの又はこれに準ずるものとして文部科学大臣が別に指定するものに限る。
 - *2 当該外国の学校が行う通信教育における授業科目を我が国において履修することにより当該課程を修了すること及び当該外国の学校教育制度において位置付けられた教育施設であって前号の指定を受けたものにおいて課程を修了することを含む。
- (6) 従前の大学院における修業年限2年の獣医学を履修する課程を修了した者
- (7) 従前の大学における修業年限4年の獣医学を履修する課程を卒業後、獣医学に関する研究その他の業務に概ね2年以上従事した者で、本研究科において、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
- (8) 文部科学大臣の指定した者（昭和30年文部省告示第39号）
 - a. 旧大学令による大学の医学又は歯学の学部において医学又は歯学を履修し、これらの学部を卒業した者
 - b. 防衛省設置法による防衛医科大学校を卒業した者
 - c. 修士課程又は専門職大学院の課程を修了した者及び修士の学位の授与を受けることのできる者並びに前期及び後期の課程の区分を設けない博士課程に2年以上在学し、30単位以上を修得し、かつ、必要な研究指導を受けた者で、本研究科において、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
 - d. 大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程を除く。）を卒業し、又は外国において学校教育における16年の課程を修了した後、大学、研究所等において2年以上研究に従事した者で、本研究科において、当該研究の成果等により、第1号の者と同等以上の学力があると認められた者
- (9) 本研究科において、個別の出願資格審査により、大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程）を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者で、2019年度秋入学の場合は2019年9月30日までに、2020年度春入学の場合は2020年3月31日までに24歳に達する者

- (10) 本研究科において、個別の出願資格審査により、大学（修業年限6年の獣医学、医学、歯学又は薬学を履修する課程）を卒業した者と同等以上の学力があると認められた者

【注意事項】

2019年度秋入学及び2020年度春入学ともに出願資格(7)、(8) c、d、(9)、(10)による志願者は、事前に「4. 出願資格審査」による資格認定手続きが必要です。

3. 研究課題

志願者の入学後の研究課題について出願協議を行いますので、出願申請に当たり、本研究科の専攻、分野の内容等を参考に、研究課題について希望を決めてください。

4. 出願のための協議手続き及び出願資格審査

出願協議を行いますので、志願者は、下記(a)～(f)の書類を提出してください。

なお、出願資格(7)、(8) c、d、(9)、(10)による志願者は、出願資格審査も併せて行いますので、下記(g)～(i)の書類も提出してください。審査を受けようとする者は、書類を提出する前に指導を希望する教員に申し出てください。

(1) 提出書類

- (a) 出願協議申請書（本研究科所定の様式）
- (b) 履歴書（本研究科所定の様式）
- (c) 卒業（修了）証明書（出願資格を証明する書類）
- (d) 受講計画及び研究希望調書（本研究科所定の様式）
- (e) 出願協議申請承諾書（本研究科所定の様式）
- (f) 出願協議結果報告書（本研究科所定の様式）
- (g) 出願資格審査調書（様式1）（出願資格(7)、(8) c、d、(9)、(10)による志願者のみ）
- (h) 研究経過報告書（様式2）（出願資格(7)、(8) c、d、(9)、(10)による志願者のみ）
- (i) 成績証明書（出願資格(7)、(8) c、d、(9)、(10)による志願者のみ）

(2) 提出期日

受付期間 [2019年度秋入学] 2019年7月1日（月）～7月3日（水）

[2020年度春入学] 2019年11月11日（月）～11月13日（水）

受付時間は、10時から12時及び13時から15時です。

※郵送の場合は、必ず簡易書留（速達）郵便とし、受付期間内に必着のこと。

封筒に「生命環境科学研究科出願協議手続書類在中」と朱書きしてください。

(3) 提出先

入試課（中百舌鳥キャンパス）

(4) 出願協議の結果及び出願資格審査の結果

出願協議及び出願資格審査の結果については、本人あて文書により通知します。

【注意事項】

- ・本研究科から追加書類の提出を求められた者は、速やかにその指示に従ってください。
- ・名前が出身大学の卒業証明書等の名前と異なる場合は、そのことを証する戸籍抄本等を提出してください。

5. 願書受付期間

[2019年度秋入学] 2019年7月23日（火）～7月25日（木）

[2020年度春入学] 2019年12月9日（月）～12月11日（水）

受付時間は、10時から12時及び13時から15時です。

入試課（中百舌鳥キャンパス）へ持参又は郵送にて提出してください。郵送の場合は、受付期間内に必着のこと。

6. 出 願 手 続

出願書類等		作成方法等
1	入学願書	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の用紙を使用してください。 ・3ヶ月以内に撮影した写真(4cm×3cm)を貼り付けてください。 ・裏面の履歴書も記入してください。
	受験票	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の用紙を使用してください。
	写真票	<ul style="list-style-type: none"> ・3ヶ月以内に撮影した写真(4cm×3cm)を貼り付けてください。
	郵便振替払込票 貼付台紙	<ul style="list-style-type: none"> ・【郵便振替払込受付証明書(お客さま用)】を貼り付けてください。 ・入学検定料が振込まれていない場合、【郵便振替払込受付証明書(お客さま用)】が出願書類と共に提出されていない場合、また【同受付証明書】に受付局日附印がない場合は、出願書類は受理しません。
2	入学検定料	<ul style="list-style-type: none"> ・入学検定料 30,000 円を郵便局の窓口で、願書受付 1 週間前から受付期間内に本学所定の郵便振替払込票にて納付してください。 (注) 郵便為替、現金での納付はできません。 ATM(現金自動預入払出機)での振込はできません。
3	志望理由書	<ul style="list-style-type: none"> ・本研究科所定の様式を使用してください。
4	成績証明書	<ul style="list-style-type: none"> ・履修した科目の単位数、成績評価、成績評価基準を記入したもの。
5	論文概要	<ul style="list-style-type: none"> ・修士課程の修了(修了見込)者は、修士の学位論文の概要(8,000 字程度)又はこれに該当するものを提出してください。
6	受験票送付用封筒 (郵送での志願者のみ)	<ul style="list-style-type: none"> ・長形 3 号(12.0cm×23.5cm)の封筒を使用してください。 ・送付先の住所・名前を記入し、404 円の切手を貼り付けてください。

【注意事項】

1. 出願書類を郵送するときは、必ず簡易書留(速達)郵便とし、封筒に「生命環境科学研究科入学願書在中」と朱書きしてください。
2. 上記証明書については、コピーしたものではありません。
3. 出願書類に不備等があるものは、受理できないことがあります。
4. 出願手続後は、記載事項の変更を認めません。
5. 出願手続を完了した者に「受験票」及び「受験心得」を交付します。
6. 既納の入学検定料は次の事由以外は返還しません。
 - 返還可能な事由
 - ・入学検定料を払い込んだが、出願しなかった場合
 - ・出願書類が不備等により受理されなかった場合
 - ・重複して入学検定料の払い込みをした場合
 - ※返還方法等は、出願締切日から1ヶ月以内に入試課に問い合わせてください。
7. 障がいがある等で、受験上及び修学上、配慮を希望する者は、原則として出願までに、できるだけ早く入試課に申し出てください。

7. 入学者選考方法

下記の学力試験（口頭試問）、出願書類などに基づいて、総合判定します。

学力試験

志望分野の専門科目を中心に、口頭試問を行います。

8. 試験日時及び場所

試験期日	試験科目	試験時間	試験場所
[2019年度秋入学] 2019年8月20日（火）	専門科目 （口頭試問）	13時開始	りんくうキャンパス
[2020年度春入学] 2020年1月7日（火）			

試験場所等に関する詳細はりんくうキャンパス正面玄関に掲示します。

また、受験者各人の口頭試問の時間は別途指示します。

（予備日）

2019年度秋入学	2019年8月21日（水）	自然災害等の不測の事態により、上記日程での試験実施が困難となった際の予備日とします。
2020年度春入学	2020年1月8日（水）	

9. 合格者発表

[2019年度秋入学] 2019年9月2日（月）13時

[2020年度春入学] 2020年1月21日（火）13時

中百舌鳥キャンパス A3 棟前掲示板（案内図参照）に掲示するとともに、合格者については、本人あてに通知します。また、合格者受験番号の一覧を本学 Web サイトにも掲載します。Web サイトの掲載期間は、合格者発表日の13時から合格者発表日を含む4日目の18時までです。

なお、電話等による合否の問い合わせには、一切応じません。

10. 入学手続

(1) 入学の時期

[2019年度秋入学] 2019年9月26日

※ただし、2019年9月26日から9月30日までの間に入学資格を得ることとなる者の入学日は、2019年10月1日とします。

[2020年度春入学] 2020年4月1日

(2) 入学手続（中百舌鳥キャンパス）

[2019年度秋入学] 2019年9月12日（木）、13日（金）

[2020年度春入学] 2020年3月26日（木）、27日（金）

受付時間は、9時30分から12時及び13時から15時です。

手続きの詳細については、合格者に通知します。

入学手続を完了しなかった者は、入学を辞退したものと取り扱います。

入学手続書類は、必ず持参してください。郵送による受付は行いません。入学手続は代理人でも差し支えありません。

11. 学費（入学金・授業料）

- (1) 入学金 (甲) 282,000円 (乙) 382,000円

[(甲) (乙) いずれも改定される場合があります。]

- ・入学金の (甲) とは、入学者本人又はその者の配偶者もしくは 1 親等の親族のいずれかが、2019 年度秋入学にあつては 2018 年 9 月 26 日以前から、2020 年度春入学にあつては 2019 年 4 月 1 日以前から引き続き大阪府内に住所を有する者に適用し、(乙) とは甲以外の者に適用します。

※2019 年 9 月 26 日から 9 月 30 日までの間に入学資格を得る者は、2018 年 10 月 1 日以前から引き続き大阪府内に住所を有する者になります。

- ・入学金は、入学手続時までに所定の振込用紙にて振込み納入してください。
- ・入学手続完了後は、入学金を返還しません。

- (2) 授業料 年額 535,800円 (入学後、年 2 回分納)

(在学中に授業料改定が行われた場合には、在学生にも新授業料が適用されます。)

12. 長期履修制度

職業を有しているなどの事情により、標準修業年限 (博士課程 4 年) での教育課程の履修が困難な学生を対象として、標準修業年限を超えて、計画的に履修し、教育課程を修了することにより、学位を取得できる制度です。(詳細については、p.18 を参照してください。)

13. その他

- (1) 入学日が 10 月 1 日の者も、9 月 26 日から開始している後期の授業を受講することができます。
- (2) 出願にともなう個人情報、選考目的以外には利用しませんが、入学者の試験成績は、本学における教育目的や学生生活に関連して利用する場合があります。
- (3) 個人別成績の情報提供について
受験者本人からの請求により、入学試験の成績を提供します。
請求期間は、合格者発表日から 1 年間とします。
詳細については、入試課までお問い合わせください。
- (4) 自然災害等により、入学試験等が予定通り実施できない場合、本学 Web サイトの『緊急のお知らせ』に掲載しますので、確認してください。【 <https://www.osakafu-u.ac.jp/> 】

14. この学生募集要項に関する問い合わせ先

大阪府立大学入試課 (中百舌鳥キャンパス)

〒599-8531 堺市中区学園町 1 番 1 号 TEL 072-254-8319

長期履修制度

- (1) 趣旨

職業を有しているなどの事情により、標準修業年限 (博士課程 4 年) での教育課程の履修が困難な学生を対象として、標準修業年限を超えて、計画的に履修し、教育課程を修了することにより、学位を取得できる制度です。

- (2) 出願資格

次のいずれかに該当する者は、『長期履修許可願』を提出して出願することができます。

- a. 職業を有し、就業している者
- b. 育児、介護等の事情を有する者
- c. その他、相当の理由があると研究科長が認める者

(3) 修業年限

長期履修の期間は、博士課程の場合は、5年、6年、7年又は8年で認められた期間とします。

また、長期履修が認められた後、その理由が解消した場合には、『長期履修期間短縮願』により履修期間の短縮を申し出てください。

(4) 長期履修制度にかかる授業料（年額）

通常の授業料の年額に標準修業年限に相当する年数を乗じて得た額を、長期履修を認められた期間の年数で除した額になります。（在学中に授業料改定が行われた場合には、在学生にも新授業料が適用されます。）

また、長期履修期間の短縮が認められた場合は、本来授業料との差額を支払わなくてはなりません。

(5) 長期履修許可願の提出時期

入学願書の出願時に『長期履修許可願』を提出してください。

(6) 長期履修の許可

長期履修の許可及び長期履修期間の短縮の許可については、決定後連絡します。

(7) 長期履修の詳細については、必ず問い合わせをしてください。

提出書類のご請求及び問い合わせ先

大阪府立大学 教育推進課 教務グループ 生命環境科学研究科担当 (TEL 072-254-9401)

(注意) 長期履修を出願する場合は、事前に指導を希望する担当教員と相談しておいてください。

大阪府立大学 Web サイト (入試情報)

<https://www.osakafu-u.ac.jp/admission/>

合格者発表 (合格者受験番号) も掲載します。



生命環境科学研究科概要 (50音順)

＜獣医学専攻＞

病態動物などの診断と治療及び公衆衛生分野への貢献に加えて、社会的要請が増加している高等動物とかわりの深い動物バイオメディカル関連分野において、独創的指導能力を発揮できる国際的な研究者を育成するとともに、動物科学に精通した創造力豊かな人材を育成します。

(2019年4月1日現在)

分野	領域	名 前	職 名	主たる教育研究内容
動物構造機能学	統合生体学	岡田利也	教授	ラット腎臓の発達、スナネズミの生物学的特性
		小川和重	教授	組織の細胞構築制御・維持機構と Eph レセプター
		山手丈至	教授	創傷・肝・腎臓維化と腫瘍モデルの開発、マクロファージ機能の多様性の解明
		井澤武史	准教授	難治疾患におけるサイトカイン・液性因子の発現プロファイル解析および病理発生の解明
		桑村 充	准教授	神経疾患モデル動物の病態・遺伝解析
		中島崇行	准教授	神経細胞における虚血耐性のメカニズムの解明
		近藤友宏	講師	白内障マウスの遺伝解析
	統合バイオ機能学	小森雅之	教授	真核細胞におけるペルオキシソームの機能およびその恒常性維持機構
		竹内正吉	教授	平滑筋の弛緩・収縮機構、消化管運動における神経伝達
		東 泰孝	准教授	炎症性腸疾患の抑制性機構の解明、ならびに炎症に伴う消化管運動の変動
		片平じゅん	准教授	RNA 核外輸送の分子機構
		高野 桂	准教授	ミクログリアおよびアストロサイトの機能調節に関する研究
		中嶋秀満	准教授	神経難病の分子メカニズム解明
		森山光章	准教授	正常時および病態時におけるアミノ酸代謝調節機構の解明
獣医環境科学	生体環境制御学	三宅真実	教授	病原細菌及び細菌毒素と、宿主細胞との分子相互作用メカニズム解明
		渡来 仁	教授	感染症における糖鎖機能の解析、リポソームを応用した DDS 開発
		西村和彦	准教授	原虫感染宿主の免疫代謝応答、食中毒細菌による食品汚染防止法
		松澤健志	准教授	細胞内寄生性細菌に対する自然免疫システムの解明
		安木真世	准教授	細菌感染症における病原因子の同定とその作用機序の解析
		岩崎 忠	助教	アレルギー性疾患発症メカニズムの解析とその治療法の確立
		中川博史	助教	細胞機能阻害と細胞毒性機序
	感染症制御学	向本雅郁	教授	細菌感染症の発症機序、病原微生物の感染制御
		山崎伸二	教授	食中毒細菌の分子疫学、簡便・迅速検出法、病原性、薬剤耐性
		勢戸祥介	准教授	病原微生物感染症の解析
		田島朋子	准教授	感染症の予防診断に関する研究
		日根野谷淳	准教授	食中毒細菌の分子疫学、簡便・迅速検出法、病原性、薬剤耐性
		松林 誠	准教授	寄生虫・原虫における診断、防除、病態に関する研究
幸田知子	助教	細菌毒素に関する研究		

(2019年4月1日現在)

分野	領域	名 前	職 名	主 たる 教 育 研 究 内 容
獣 医 臨 床 科 学	先端病態解析学	川手憲俊	教授	産業動物の生殖内分泌とその臨床応用に関する研究
		杉浦喜久弥	教授	動物における血液・免疫疾患の解析およびがん免疫治療法の開発
		野口俊助	准教授	放射線療法、分子標的薬療法及び外科的療法を用いた動物の腫瘍治療
		鳩谷晋吾	准教授	小動物血液・内分泌疾患の診断・治療法、再生獣医療の開発
		松山 聡	准教授	動物腫瘍における遺伝子変化、哺乳動物の DNA 損傷修復機構
		古山敬祐	講師	産業動物の繁殖性向上および体外成熟卵の受胎性に関する研究
	高度医療学	秋吉秀保	教授	小動物軟部組織外科疾患および腫瘍疾患の病態解析ならびに診断・治療法の開発
		笹井和美	教授	皮膚疾患および人と動物の共通感染症の診断法の開発
		嶋田照雅	教授	動物における腫瘍性疾患の免疫学的診断・治療法に関する研究
		長谷川貴史	教授	小動物眼科・神経・整形外科疾患の診断・治療法ならびに病態解析
		島村俊介	准教授	小動物循環器疾患の診断・治療法に関する研究
		谷 浩行	准教授	小動物の皮膚疾患および内分泌疾患の診断・治療法、血液原虫診断法
		西田英高	准教授	小動物外科疾患および神経疾患における診断法および治療法の開発、再生医療に関する研究
		藤本由香	准教授	糖代謝を中心とした肝機能とその調節機構
		古家 優	准教授	小動物の皮膚、腫瘍疾患の先端的診断と治療
		酒居幸生	助教	動物における腫瘍性疾患の病態解析と診断・治療法の開発
		三重慧一郎	助教	小動物の周術期における炎症反応および免疫応答に関する研究