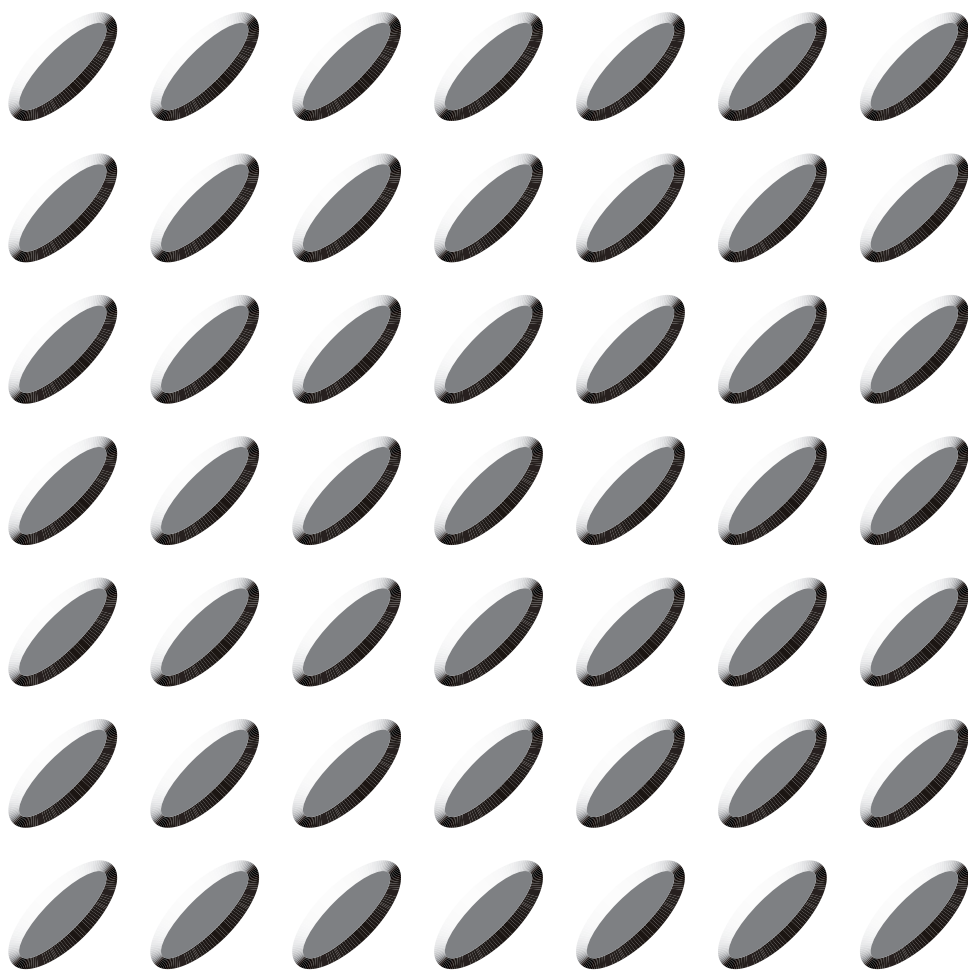


NIHON
UNIVERSITY
GRADUATE
SCHOOL
2011

平成23年度
日本大学大学院
入学試験要項

生物資源科学研究科
獣医学研究科



【個人情報の保護について】

日本大学では、出願書類に御記入いただきました志願者の氏名・住所等の個人情報は、入学試験の出願受付、実施、合格発表、さらには入学に至る一連の手続と、日本大学で学生生活を始めるに当たって必要となる書類・お知らせ等の送付及び入学者データの統計処理のために使用いたします。

なお、日本大学はこれらの業務の一部を業者に委託する場合があります。この場合、日本大学及び当該業務の委託を受けた業者は、上記利用目的の達成に必要な範囲を超えて志願者の個人情報を利用することはありません。

お知らせ

平成23年度の授業科目については、変更となる場合があります。

◆ 目的

本大学院は、高度にして専門的な学術の理論及び応用を教授研究し、その深奥を究めて、文化の進展に寄与することを目的とする。

博士前期課程は、広い視野に立って精深な学識を受け、専攻分野における研究能力又はこれに加えて高度の専門性が求められる職業を担うための卓越した能力を養うことを目的とする。

博士後期課程・博士課程は専攻分野について研究者として自立して研究活動を行い、又はその他の高度に専門的な業務に従事するに必要な高度の研究能力及びその基礎となる豊かな学識を養うことを目的とする。

【生物資源科学研究科】

優れた研究者と高度の専門技術者の育成に主眼を置き、充実した教育研究指導体制の下で、基礎科学を応用領域にまで発展し得る力量を備えた人材を養成する。特に新しい産業構造・社会の変化に迅速に対応出来る総合的な知識と創造性豊かな人材、また国際的視野で新しい科学・技術上の問題を総合的に解決出来る見識豊かな人材などの養成を教育・研究指導の目的とする。

【獣医学研究科】

本研究科は、「獣医比較形態学」、「獣医比較機能学」、「獣医感染制御学」、「獣医疾病予防学」、「獣医病態制御学」、「獣医病態情報学」の6つの分野において、高度で専門的な知識、実践的な技術並びに理論感を有し、創造性豊かで国際的に貢献できる人材の養成を行う。

◆ 履修方法及び学位授与

① 博士前期課程は、所定の年限在学し、専攻科目について30単位以上を修得（各分野のうち1分野を選択必修とする）、必要な研究指導を受け、修士論文の審査及び最終試験に合格した者に修士の学位を授与する。

ただし、優れた業績を上げた者については、1年以上在学すれば足りるものとする。

② 博士後期課程・博士課程は、所定の年限在学し、専攻科目について生物資源科学研究科は47単位以上（博士前期（修士）課程を修了した者については、その修得単位も含む）、また、獣医学研究科は30単位以上を修得、必要な研究指導を受け、博士論文の審査及び最終試験に合格した者に博士の学位を授与する。

ただし、優れた業績を上げた者については、大学院に3年（博士前期（修士）課程に2年以上在学し当該課程を修了した者）にあつては、当該課程における2年

の在学期間を含む)以上在学すれば足りるものとする。

◆出願資格

博士前期課程

次の各号のいずれかに該当する者

- ① 大学を卒業した者及び平成23年3月卒業見込みの者
- ② 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者及び平成23年3月末日までに同法により学士の学位を授与される見込みの者
- ③ 外国において学校教育における16年の課程を修了した者及び平成23年3月修了見込みの者
- ④ 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年の課程を修了した者及び平成23年3月修了見込みの者
- ⑤ 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平成23年3月修了見込みの者
- ⑥ 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることその他文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者及び平成23年3月修了見込みの者
- ⑦ 文部科学大臣の指定した者
- ⑧ 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した者であって、本大学院において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者
- ⑨ 本大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、22歳に達した者及び平成23年3月までに22歳に達する者

博士後期課程

次の各号のいずれかに該当する者

- ① 修士の学位若しくは専門職学位を有する者及び平成23年3月までに取得する見込みの者
- ② 外国において修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び平成23年3月までに授与される見込みの者
- 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し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び平成23年3月までに授与される見込みの者

- ④ 我が国において、外国の大学院の課程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、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者及び平成23年3月までに授与される見込みの者
- ⑤ 文部科学大臣の指定した者
- ⑥ 本大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳に達した者及び平成23年3月までに24歳に達する者

博士課程〈獣医学研究科のみ〉

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年の獣医学を履修する課程を卒業した者及び平成23年3月卒業見込みの者
- ② 大学における医学または歯学を履修する課程を卒業した者及び平成23年3月卒業見込みの者
- ③ 外国において学校教育における18年の課程を修了した者及び平成23年3月修了見込みの者
- ④ 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年の課程を修了した者及び平成23年3月修了見込みの者
- ⑤ 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平成23年3月修了見込みの者
- ⑥ 文部科学大臣の指定した者
- ⑦ 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した者であって、本大学院において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者
- ⑧ 本大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳に達した者及び平成23年3月までに24歳に達する者

◆社会人特別選抜入学試験出願資格

博士前期課程

次の各号のいずれかに該当し、入学予定時において、職務経験（定職）2年以上の者

- ① 大学を卒業した者

- ② 学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与された者
- ③ 外国において学校教育における16年間の課程を修了した者
- ④ 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年の課程を修了した者
- ⑤ 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
- ⑥ 専修学校の専門課程（修業年限が4年以上であることその他文部科学大臣が定める基準を満たすものに限る）で文部科学大臣が別に指定するものを文部科学大臣が定める日以降に修了した者
- ⑦ 文部科学大臣の指定した者
- ⑧ 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した者であって、本大学院において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者
- ⑨ 本大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、24歳に達した者及び平成23年3月までに24歳に達する者

博士後期課程

次の各号のいずれかに該当し、入学予定時において、職務経験（定職）2年以上の者

- ① 修士の学位若しくは専門職学位を有する者
- ② 外国において修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者
- 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し、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者
- ④ 我が国において、外国の大学院の課程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、修士の学位又は専門職学位に相当する学位を授与された者
- ⑤ 文部科学大臣の指定した者
- ⑥ 本大学院において、個別の入学資格審査により、修士の学位又は専門職学位を有する者と同等以上の学力があると認めた者で、26歳に達した者及び平成23年3月までに26歳に達する者

博士課程〈獣医学研究科のみ〉

次の各号のいずれかに該当し、入学予定時において、職務経験（定職）2年以上の者

- ① 大学における修業年限6年の獣医学を履修する課程を卒業した者
- ② 大学における医学または歯学を履修する課程を卒業した者

- ③ 外国において学校教育における18年間の課程を修了した者
- ④ 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年の課程を修了した者
- ⑤ 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
- ⑥ 文部科学大臣の指定した者
- ⑦ 学校教育法第102条第2項の規定により大学院に入学した者であって、本大学院において、大学院における教育を受けるにふさわしい学力があると認めた者
- ⑧ 本大学院において、個別の入学資格審査により、大学を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者で、26歳に達した者及び平成23年3月までに26歳に達する者

◆出願手続及び出願方法

(1) 出願書類

- ① 大学院入学志願票（本学所定の用紙）
- ② 調査書（本学所定の用紙に出身大学で作成し厳封されたもの。なお、本学を卒業した者及び卒業見込みの者は成績証明書でもよい）
- ③ 受験承諾書（所属機関長の承諾書。社会人特別選抜入学試験出願者のみ提出のこと。）
- ④ 指導を希望する教員の推薦書（本学所定の用紙）
- ⑤ 入学志願者調書（本学所定の用紙）
- ⑥ 卒業証明書または卒業見込証明書（博士後期課程志願者は博士前期<修士>課程の修了証明書または修了見込証明書）ただし、学校教育法第104条第4項の規定により学士の学位を授与される見込みの者に対しては、その申請をする予定である旨を記した、在籍短大学長または高等専門学校長の証明書も併せて提出すること。
- ⑦ 外国語（英語）試験の免除を受けようとする者は、免除基準を満たすことを証明する書類（スコアレポート等の写し）
- ⑧ 履歴書（本学所定の用紙。外国人受験者のみ提出のこと。）
- ⑨ 入学検定料振込証明書（大学提出用のもの）

(2) 入学検定料

35,000円

(3) 出願方法

日本大学生物資源科学部入学センターで受け付けます。

郵送の場合は出願締切日までに必着です（8頁参照）。この場合、出願書類、入学検定料振込証明書及び受験票返送用封筒（本学所定のもの）を一括同封して、入学センターに必ず簡易書留郵便で送付してください。

なお、受験票返送用封筒には、志願者の住所・氏名を明記し、返送用の切手は貼付しないでください。

いったん提出された出願書類及び入学検定料は、返還しません。

※個別の入学資格検査が必要な場合は、出願受付開始日の7日前までに入学資格審査申請をすること。申請のない場合は出願を認めません。

◆入学志願票記入上の注意

※入学志願票の記入は、万年筆かボールペン（黒または青）を使用し、必ず本人が丁寧に記入してください。

※出願に際しては、志願票、写真票、整理票、受験票は切り離さずに、4つ折にして送付してください。

A. 志願票

①「試験区分」・「志望課程」欄は、志望する方を○で囲んでください。

②「志望研究科」欄に志願する研究科名を、「志望専攻・系」欄に志願する専攻名または系名を記入してください。「志望専攻分野」・「志望専攻・構成科目」については、該当する研究科のみ記入してください。

③「選択外国語」欄は受験を希望するもの1つを○で囲んでください。

④「学部または修士の論文テーマ」と、「今後の研究テーマ」を記入してください。

⑤「氏名」欄には、必ずフリガナをカタカナで記入してください。

なお、外国籍の方が通称名を用いる場合は、外国人登録原票記載事項証明書に記載されている通称名に限ります。

⑥「性別」欄は、該当する方を○で囲んでください。

⑦「年齢」欄は、平成23年4月1日現在で記入してください。

⑧「生年月日」欄は、月・日が1桁の場合は十の位に0を記入してください。

⑨「連絡先住所」欄は、書類不備等緊急の場合に必要ですので、連絡がとれる住所を記入してください。郵便番号は7桁で記入してください。電話番号は原則として備え付けの電話機の番号を記入し、やむを得ない場合に限り、携帯電話の番号を認めます。

⑩「学歴」欄と「職歴・研究室」欄は、該当する箇所のみ記入し、必要な箇所を○で

囲んでください。

- ⑪「保証人」欄には、保証人の氏名、郵便番号（7桁）、住所、電話番号を記入してください。

B 写真票

- ①志願票を参考に記入してください。ただし、「志望専攻分野」欄と「志望専攻・構成科目」欄は、一つの欄になっていますので、該当する方で記入してください。また、「照合印」欄は何も書かないでください。
- ②「写真貼付」欄には、最近3か月以内に撮影した正面上半身・脱帽で、背景の無い縦4cm×横3cmのもの（白黒・カラーどちらでも構いません）をはがれないように裏全面を糊で貼り付けてください。受験票にも同じ写真を貼り付けますので、1つの志願票につき、同じ写真が2枚必要になります。
- なお、試験中に眼鏡を使用する人は、眼鏡をかけた状態で写真を撮ってください。

C. 整理票

- ①志願票を参考に記入してください。ただし、「志望専攻分野」欄と「志望専攻・構成科目」欄は、一つになっていますので、該当する方で記入してください。

D. 受験票

- ①志願票を参考に記入してください。ただし、「受付」欄には何も書かないでください。
- ②「写真貼付」欄には、写真票を参考に同じ写真を貼ってください。
- ③裏面の注意事項を事前によく読んでおいてください。

◆入学手続

- ① 合格者は、指示された期限までに、入学時納入金を納め、入学手続を完了してください。
- ② 入学手続完了後（入学時納入金を全額納入した後）に、やむをえない理由によって本学への入学を辞退する場合は、電話により平成23年3月31日（木）17時までに入学を辞退する本研究科の入試係へ申し出てください。

申し出を受理しますと、「入学辞退願」を本学より送付いたしますので、必要事項を記入の上、既送の「入学許可書」と併せて速やかに返送してください。

手続き終了後、入学金を除く入学時納入金（諸会費等を含む）は返還いたします。ただし、いったん提出された入学手続書類及び入学金は返還いたしません。

なお、平成23年4月1日（金）以降に申し出があった場合は、本学に学籍が生じておりますので、入学手続書類及び入学金を含む入学時納入金は返還いたしません（傷害保険については、約款の定めるところによる）。

《注意》 ① 入学辞退の申し出受理に際しては、直接本人の意思確認をさせていただきます。

② 入学辞退の申し出を、本学が受理した後の辞退の取り消しは認めません。

③ 「入学辞退願」が提出されない場合、入学金を除く入学時納入金の返還手続きができませんので、必ず提出してください。

③ その他、詳細は合格後配布される入学手続要項を参照してください。

※入学辞退申し出連絡先 日本大学生物資源科学部 入学センター

電話 0466-84-3812

◆出願書類の送付先及び試験場

日本大学生物資源科学部入学センター 大学院入試係 電話 0466-84-3812

〒252-0880 神奈川県藤沢市亀井野1866

小田急江ノ島線「六会日大前」むつあいにちだいまえ 駅下車 徒歩3分

◆募集人員

生物資源科学研究科

第1期 各専攻ごとに入学定員に基づき募集する。

第2期 各専攻ごとに若干名を募集する。

社会人特別選抜第1期 各専攻ごとに若干名を募集する。

社会人特別選抜第2期 各専攻ごとに若干名を募集する。

専攻 \ 課程	博士前期課程 (入学定員)	博士後期課程 (入学定員)
生物資源生産科学専攻	27名	6名
生物資源利用科学専攻	22名	5名
応用生命科学専攻	22名	5名
生物環境科学専攻	22名	5名
生物資源経済学専攻	22名	5名

獣医学研究科

第1期 入学定員に基づき募集する。

第2期 若干名を募集する。

社会人特別選抜第1期 若干名を募集する。

社会人特別選抜第2期 若干名を募集する。

専攻 \ 課程	博士課程 (入学定員)
獣医学専攻	6名

◆入試日程

生物資源科学研究科

項目		出願期間	試験日	合格発表日	入学手続期間
博士前期課程	第1期	平成22年 8月20日(金)～ 8月24日(火)	9月3日(金) 午前10時30分集合 午前11時開始	9月10日(金)	平成23年 3月14日(月)～ 3月25日(金)
	第2期	平成23年 2月12日(土)～ 2月15日(火)	2月26日(土) 午前9時30分集合 午前10時開始	3月7日(月)	平成23年 3月25日(金)
	社会人 特別選抜 第1期	平成22年 9月24日(金)～ 9月27日(月)	10月2日(土) 午前9時30分集合 午前10時開始	10月9日(土)	平成23年 3月14日(月)～ 3月25日(金)
	社会人 特別選抜 第2期	平成23年 2月10日(木)～ 2月14日(月)	2月26日(土) 午前9時30分集合 午前10時開始	3月7日(月)	平成23年 3月25日(金)

※個別の入学資格検査が必要な場合は出願受付開始日の7日前までに入学資格審査の申請をすること。

獣医学研究科

項目		出願期間	試験日	合格発表日	入学手続期間
博士課程	第1期	平成22年 8月20日(金)～ 8月24日(火)	9月3日(金) 午前10時30分集合 午前11時開始	9月10日(金)	平成23年 3月14日(月)～ 3月25日(金)
	第2期	平成23年 2月23日(水)～ 2月25日(金)	3月5日(土) 午前9時30分集合 午前10時開始	3月11日(金)	平成23年 3月25日(金)
	社会人 特別選抜 第1期	平成22年 9月24日(金)～ 9月27日(月)	10月2日(土) 午前9時30分集合 午前10時開始	10月9日(土)	平成23年 3月14日(月)～ 3月25日(金)
	社会人 特別選抜 第2期	平成23年 2月23日(水)～ 2月25日(金)	3月5日(土) 午前9時30分集合 午前10時開始	3月11日(金)	平成23年 3月25日(金)

※個別の入学資格検査が必要な場合は出願受付開始日の7日前までに入学資格審査の申請をすること。

◆試験科目

課程		項目	試験科目	試験時間
博士 前期課程	第1期 第2期		筆記試験 外国語(英語) ^{注1} ,小論文, 口述試験 ^{注2}	10:00~12:00 13:00~
	社会人特別選抜 第1期、第2期		筆記試験 小論文, 口述試験 ^{注2}	10:00~11:00 12:00~
博士 後期課程 ・ 博士課程	第1期 第2期		筆記試験 外国語(英語) ^{注1} ,小論文, 口述試験 ^{注2}	10:00~12:00 13:00~
	社会人特別選抜 第1期、第2期		筆記試験 外国語(英語) ^{注1} ,小論文, 口述試験 ^{注2}	10:00~12:00 13:00~

注1 次の基準を満たしている場合は、外国語(英語)を免除する。

なお、外国人留学生(社会人特別選抜を除く)に限り、日本語を選択することもできる。

① TOEFLのスコアがPBT:550点, CBT:213点, IBT:79点以上の者

② TOEICのスコアが750点以上の者

③ 日本英語検定協会実用英語検定試験1級に合格している者

注2 口述試験は、1人30分程度行う。その中で、卒業論文(修士論文)またはそれに相当するものの内容について10分程度の説明を課す。質問は、その説明内容に基づく事項、筆記試験の内容に基づく事項及び志望専攻・分野関連の事項を中心に行う。

◆入学者納入金一覧

項目 課程	◎入学金	授 業 料	施設設備資金
生物資源科学研究科 博士前期課程	(学外) 200,000	生物資源生産科学 800,000 生物資源利用科学 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 700,000	(学外) 生物資源生産科学 200,000 生物資源利用科学 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 100,000
生物資源科学研究科 博士後期課程	(学外) 200,000	生物資源生産科学 800,000 生物資源利用科学 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 700,000	(学外) 生物資源生産科学 200,000 生物資源利用科学 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 100,000
獣医学研究科 博士課程	(学外) 200,000	850,000	(学外) 200,000

項目 課程	初年度納入金額	入学時最小限納入金額	二年度以降
生物資源科学研究科 博士前期課程	(学内) 生物資源生産科学 800,000 生物資源利用科学 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 700,000 (学外) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 1,200,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 1,000,000	(学内) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 400,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 350,000 (学外) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 700,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 600,000	(学内) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 800,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 700,000 (学外) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 1,000,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 800,000
生物資源科学研究科 博士後期課程	(学内) 生物資源生産科学 800,000 生物資源利用科学 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 700,000 (学外) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 1,200,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 1,000,000	(学内) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 400,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 350,000 (学外) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 700,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 600,000	(学内) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 800,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 700,000 (学外) 生物資源生産科学 生物資源利用科学 1,000,000 应用生命科学 生物環境科学 生物資源経済学 800,000
獣医学研究科 博士課程	(学内) 850,000 (学外) 1,250,000	(学内) 425,000 (学外) 725,000	(学内) 850,000 (学外) 1,050,000

(備考) 1 金額の単位は円。◎印は入学初年度のみ納入。

2 上記のほか、後援会費として毎年3万円、校友会費(準会員)として毎年1万円を納入。

3 表中に記載の(学内)は、本大学を卒業した者または本大学院を修了した者をいう。

生物資源科学研究科

博士前期課程

生物資源生産科学専攻					
授業科目	単位数	科目担当者			
生物資源科学特論Ⅰ	4	教授	農学博士	瀬尾	康久
		教授	博士(医学)	山形	一雄
		教授	医学博士	有賀	豊彦
		教授	農学博士	勝野	武彦
		教授	博士(農学)	盛田	清秀
生物資源科学特論Ⅱ	4	教授	農学博士	瀬尾	康久
		教授	博士(医学)	山形	一雄
		教授	医学博士	有賀	豊彦
		教授	農学博士	勝野	武彦
		教授	博士(農学)	盛田	清秀
(植物生産科学分野)					
植物資源生産学特講	2	教授	博士(農学)	井上	弘明
		教授	博士(農学)	野村	和成
		教授	農学博士	腰岡	政二
植物資源生産学演習	1	教授	博士(農学)	井上	弘明
		教授	博士(農学)	野村	和成
		教授	農学博士	腰岡	政二
		准教授	博士(農学)	隅田	裕明
		准教授	農学博士	倉内	伸幸
		准教授	博士(農学)	磯部	勝孝
		准教授	博士(農学)	立石	亮
		准教授	博士(農学)	窪田	聡
		専任講師	博士(農学)	川東	正幸
		兼任講師	博士(農学)	渡邊	慶一
植物保護学特講	2	教授	博士(農学)	岩野	秀俊
		教授	農学博士	前田	孚憲
植物保護学演習	1	教授	博士(農学)	岩野	秀俊
		教授	農学博士	前田	孚憲
(動物生産科学分野)					
動物資源生産学特講	2	教授	農学博士	小牧	弘

(生物資源科学研究科)

動物資源生産学演習	1	教 授	博士 (農学)	丹羽 美次
		准教授	博士 (農学)	梶川 博
		教 授	農学博士	小牧 弘
		准教授	博士 (農学)	丹羽 美次
動物資源開発学特講	2	専任講師	博士 (農学)	佐伯 真魚
		教 授	博士 (農学)	泉水 直人
動物資源開発学演習	1	准教授	博士 (農学)	山室 裕
		教 授	博士 (農学)	泉水 直人
(水圏生物生産科学分野)				
水圏生物資源学特講	2	教 授	農学博士	吉原 喜好
水圏生物資源学演習	1	教 授	農学博士	吉原 喜好
水圏生物生産学特講	2	教 授	博士 (農学)	小島 隆人
		教 授	農学博士	杉田 治男
水圏生物生産学演習	1	教 授	農学博士	杉田 治男
		専任講師	博士 (農学)	間野 伸宏
(森林生産科学分野)				
森林資源生産学特講	2	教 授	農学博士	岩田隆太郎
		教 授	農学博士	櫻井 尚武
		教 授	博士 (農学)	阿部 恭久
森林資源生産学演習	1	教 授	農学博士	岩田隆太郎
		教 授	農学博士	櫻井 尚武
		教 授	博士 (農学)	阿部 恭久
森林資源管理学特講	2	専任講師	博士 (農学)	佐藤 喜和
		教 授	博士 (農学)	井上 公基
森林資源管理学演習	1	教 授	博士 (農学)	阿部 和時
		教 授	博士 (農学)	井上 公基
		専任講師	博士 (農学)	阿部 和時
(生産環境工学分野)				
生物環境調節工学特講	2	教 授	博士 (農学)	川西 啓文
生物環境調節工学演習	1	准教授	農学博士	宮本 眞吾
		教 授	博士 (農学)	川西 啓文
		教 授	博士(人間科学)	川島 一明
		准教授	農学博士	宮本 眞吾

(生物資源科学研究科)

生産・流通環境工学特講	2	専任講師	博士（農学）	都 甲洙		
		教授	農学博士	瀬尾 康久		
生産・流通環境工学演習	1	准教授	農学博士	宮本 眞吾		
		教授	農学博士	瀬尾 康久		
生物資源生産科学特別講義Ⅰ	4	専任講師	博士（農学）	内ヶ崎万蔵		
		教授	農学博士	杉田 治男		
		教授	農学博士	吉原 喜好		
		教授	農学博士	岩田隆太郎		
		教授	博士（農学）	泉水 直人		
		教授	博士（農学）	井上 弘明		
		教授	博士（農学）	井上 公基		
		教授	博士（農学）	川西 啓文		
		教授	農学博士	瀬尾 康久		
		教授	農学博士	小牧 弘		
		教授	博士（農学）	岩野 秀俊		
		教授	博士（農学）	野村 和成		
		教授	博士（農学）	阿部 和時		
		教授	農学博士	櫻井 尚武		
		教授	農学博士	腰岡 政二		
		教授	博士（農学）	阿部 恭久		
		教授	博士（農学）	丹羽 美次		
		生物資源生産科学特別研究Ⅰ	10	教授	農学博士	杉田 治男
				教授	農学博士	吉原 喜好
				教授	農学博士	岩田隆太郎
教授	博士（農学）			泉水 直人		
教授	博士（農学）			井上 弘明		
教授	博士（農学）			井上 公基		
教授	博士（農学）			川西 啓文		
教授	農学博士			瀬尾 康久		
教授	農学博士			小牧 弘		
教授	博士（農学）			岩野 秀俊		
教授	博士（農学）			野村 和成		
教授	博士（農学）			阿部 和時		
教授	農学博士			櫻井 尚武		
教授	農学博士			腰岡 政二		
教授	博士（農学）	阿部 恭久				

学 位 論 文		教 授	博 士 (農学)	丹羽 美次
生物資源利用科学専攻				
生物資源科学特論Ⅰ	4	教 授	農学博士	瀬尾 康久
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	医学博士	有賀 豊彦
		教 授	農学博士	勝野 武彦
		教 授	博士 (農学)	盛田 清秀
生物資源科学特論Ⅱ	4	教 授	農学博士	瀬尾 康久
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	医学博士	有賀 豊彦
		教 授	農学博士	勝野 武彦
		教 授	博士 (農学)	盛田 清秀
(生物資源利用学分野)				
生物資源利用学特講Ⅰ	2	教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
生物資源利用学演習Ⅰ	1	教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		准 教 授	博士 (工学)	宮野 則彦
		准 教 授	博士 (農学)	増田 哲也
生物資源成分機能学特講	2	教 授	農学博士	松宮 政弘
		教 授	農学博士	櫻井 英敏
		准 教 授	農学博士	熊谷日登美
生物資源成分機能学演習	1	教 授	農学博士	松宮 政弘
		教 授	農学博士	櫻井 英敏
		准 教 授	農学博士	熊谷日登美
(生物資源利用化学分野)				
生物資源利用化学特講Ⅰ	2	教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	農学博士	片山 義博
生物資源利用化学演習Ⅰ	1	教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	農学博士	片山 義博
		専任講師	博士 (農学)	荻原 淳
		兼任講師	農学博士	安齋 寛
生物有機化学特講	2	教 授	農学博士	奥 忠武
		兼任講師	農学博士	栗原 正明
		准 教 授	農学博士	西尾 俊幸
生物有機化学演習	1	教 授	農学博士	奥 忠武

(生物資源科学研究科)

		准教授 専任講師	農学博士 博士(農学)	西尾 俊幸 袴田 航
(微生物利用科学分野)				
微生物利用学特講	2	教授	農学博士	森永 康
微生物利用学演習	1	教授 教授 教授 専任講師	博士(農学) 農学博士 博士(農学) 博士(農学)	荻原 博和 森永 康 荻原 博和 古川 壮一
微生物学特講	2	教授 准教授 兼担教授	農学博士 博士(農学) 農学博士	徳山 龍明 高橋 令二 矢木 修身
微生物学演習	1	教授 准教授 専任講師	農学博士 博士(農学) 博士(理学)	徳山 龍明 高橋 令二 中川 達功
(食品科学分野)				
食品成分化学特講	2	教授 教授 准教授	農学博士 博士(医学) 博士(農学)	上野川修一 山形 一雄 松藤 寛
食品成分化学演習	1	教授 教授 准教授 准教授 准教授 准教授 専任講師 専任講師	農学博士 博士(医学) 博士(農学) 博士(農学) 博士(農学) 博士(農学) 博士(農学)	上野川修一 山形 一雄 竹永 章生 細野 朗 松藤 寛 鳥居 恭好
食品製造科学特講	2	教授 准教授	医学博士 工学博士	高橋 恭子 小田 宗宏
食品製造科学演習	1	教授 准教授 専任講師 専任講師 専任講師	医学博士 工学博士 農学博士 博士(農学) 博士(生物資源科学)	今井 正直 小田 宗宏 今井 正直 鈴木 公一 阿部 申
生物資源利用科学特別講義Ⅰ	4	教授 教授 教授 教授	農学博士 農学博士 農学博士 農学博士	陶 慧 櫻井 英敏 奥 忠武 徳山 龍明 上野川修一

(生物資源科学研究科)

生物資源利用科学特別研究Ⅰ	10	教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	森永 康
		教 授	医学博士	小田 宗宏
		教 授	農学博士	松宮 政弘
		教 授	農学博士	片山 義博
		教 授	農学博士	櫻井 英敏
		教 授	農学博士	奥 忠武
		教 授	農学博士	徳山 龍明
		教 授	農学博士	上野川修一
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	森永 康
教 授	医学博士	小田 宗宏		
教 授	農学博士	松宮 政弘		
教 授	農学博士	片山 義博		
学 位 論 文				
応 用 生 命 科 学 専 攻				
生物資源科学特論Ⅰ	4	教 授	農学博士	瀬尾 康久
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	医学博士	有賀 豊彦
		教 授	農学博士	勝野 武彦
生物資源科学特論Ⅱ	4	教 授	博士 (農学)	盛田 清秀
		教 授	農学博士	瀬尾 康久
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	医学博士	有賀 豊彦
(生体分子科学分野) 分子生物学特講	2	教 授	農学博士	勝野 武彦
		教 授	博士 (農学)	盛田 清秀
分子生物学演習	1	教 授	農学博士	細野 邦昭
		准 教 授	農学博士	高橋 秀夫
		准 教 授	P h . D .	司馬 肇
		教 授	農学博士	細野 邦昭

(生物資源科学研究科)

		教 授	農学博士	高橋 秀夫
		准教授	P h . D .	司馬 肇
		准教授	理学博士	光澤 浩
生体分子化学特講	2	准教授	博士(理学)	青木 俊夫
生体分子化学演習	1	准教授	博士(工学)	森 司
		准教授	博士(理学)	青木 俊夫
		准教授	博士(工学)	森 司
(細胞生物科学分野)				
細胞生物学特講	2	教 授	農学博士	佐藤 嘉兵
		准教授	博士(農学)	加野浩一郎
細胞生物学演習	1	教 授	農学博士	佐藤 嘉兵
		准教授	博士(農学)	加野浩一郎
		専任講師	博士(理学)	苫名 充
細胞遺伝育種学特講	2	教 授	理学博士	綾部 眞一
		准教授	理学博士	内山 寛
細胞遺伝育種学演習	1	教 授	理学博士	綾部 眞一
		准教授	理学博士	内山 寛
(生体機能科学分野)				
生体機能学特講	2	教 授	医学博士	有賀 豊彦
		教 授	農学博士	朝比奈 潔
		准教授	博士(農学)	関 泰一郎
生体機能学演習	1	教 授	医学博士	有賀 豊彦
		教 授	農学博士	朝比奈 潔
		准教授	博士(農学)	関 泰一郎
生体制御学特講	2	教 授	農学博士	甲斐 藏
		教 授	医学博士	花澤 重正
		准教授	医学博士,工学博士	池田 和正
生体制御学演習	1	教 授	農学博士	甲斐 藏
		教 授	医学博士	花澤 重正
		准教授	医学博士,工学博士	池田 和正
		専任講師	博士(農学)	園田 豊
(分子生態科学分野)				
分子生態学特講	2	教 授	農学博士	砂入 道夫
分子生態学演習	1	教 授	農学博士	砂入 道夫
資源生命工学特講	2	教 授	農学博士	砂入 道夫
		准教授	博士(農学)	上田 賢志

(生物資源科学研究科)

資源生命工学演習	1	教授	農学博士	砂入 道夫
		准教授	博士(農学)	上田 賢志
応用生命科学特別講義Ⅰ	4	教授	農学博士	細野 邦昭
		教授	理学博士	綾部 眞一
		教授	農学博士	佐藤 嘉兵
		教授	医学博士	有賀 豊彦
		教授	農学博士	朝比奈 潔
		教授	農学博士	甲斐 藏
		教授	農学博士	高橋 秀夫
応用生命科学特別研究Ⅰ	10	教授	農学博士	砂入 道夫
		教授	農学博士	細野 邦昭
		教授	理学博士	綾部 眞一
		教授	農学博士	佐藤 嘉兵
		教授	医学博士	有賀 豊彦
		教授	農学博士	朝比奈 潔
		教授	農学博士	甲斐 藏
		教授	農学博士	高橋 秀夫
学位論文		教授	農学博士	砂入 道夫
生物環境科学専攻				
生物資源科学特論Ⅰ	4	教授	農学博士	瀬尾 康久
		教授	博士(医学)	山形 一雄
		教授	医学博士	有賀 豊彦
		教授	農学博士	勝野 武彦
		教授	博士(農学)	盛田 清秀
生物資源科学特論Ⅱ	4	教授	農学博士	瀬尾 康久
		教授	博士(医学)	山形 一雄
		教授	医学博士	有賀 豊彦
		教授	農学博士	勝野 武彦
		教授	博士(農学)	盛田 清秀
(ストレス耐性科学分野)				
環境ストレス生理学特講	2	教授	博士(農学)	長谷川 功
環境ストレス生理学演習	1	教授	博士(農学)	長谷川 功
		准教授	農学博士	野口 章
		兼任講師	博士(農学)	新町 文絵

(生物資源科学研究科)

環境修復生物学特講	2	教 授	博士 (農学)	長谷川 功
環境修復生物学演習 (環境計画学分野)	1	教 授	博士 (農学)	長谷川 功
緑地環境計画学特講	2	教 授	農学博士	勝野 武彦
緑地環境計画学演習	1	教 授	農学博士	勝野 武彦
		准教授	博士 (農学)	葉山 嘉一
地域環境計画学特講	2	教 授	工学博士	糸長 浩司
地域環境計画学演習	1	教 授	工学博士	糸長 浩司
		准教授	博士 (工学)	堀江 亨
		准教授	博士 (学術)	栗原 伸治
		准教授	博士 (農学)	大澤 啓志
		専任講師	博士 (生物資源科学)	藤澤 直樹
(環境創造保全学分野)				
環境創造学特講	2	教 授	農学博士	廣海 十朗
		教 授	学術博士	石川 重雄
		兼任講師	博士 (工学)	細川 恭史
		兼任講師	農学博士	足立 忠司
環境創造学演習	1	教 授	学術博士	石川 重雄
		准教授	博士 (農学)	青木 正雄
		専任講師	博士 (農学)	瀧澤 英紀
		専任講師	博士 (農学)	長坂 貞郎
環境生態学特講	2	教 授	理学博士	片瀬 隆雄
		教 授	P h . D .	水谷 広
		教 授	博士 (農学)	廣海 十朗
		教 授	博士 (農学)	安倍 弘
		准教授	博士 (農学)	上田 眞吾
		兼任講師	博士 (工学)	細川 恭史
環境生態学演習	1	教 授	理学博士	片瀬 隆雄
		教 授	P h . D .	水谷 広
		教 授	博士 (農学)	廣海 十朗
		教 授	理学博士	大島 海一
		教 授	博士 (農学)	林 幸博
		教 授	博士 (理学)	安倍 弘
		准教授	博士 (農学)	上田 眞吾
		専任講師	P h . D .	荒 功一
		専任講師	博士 (理学)	西村 知良

(生物資源科学研究科)

(環境情報科学分野)					
環境資源情報学特講	2	教授	理学博士	五十嵐正夫	
環境資源情報学演習	1	教授	理学博士	五十嵐正夫	
		教授	P h . D .	柳澤 幸雄	
		准教授	博士(農学)	増谷 利博	
環境保全情報学特講	2	教授	農学博士	河野 英一	
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一	
		教授	P h . D .	古川 安	
環境保全情報学演習	1	教授	農学博士	河野 英一	
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一	
		教授	P h . D .	古川 安	
		准教授	博士(農学)	ロイキンシュック	
		准教授	博士(地球環境科学)	岩佐 真宏	
		准教授	博士(農学)	笹田 勝寛	
		兼任講師	博士(農学)	島田 正文	
生物環境科学特別講義Ⅰ	4	教授	農学博士	勝野 武彦	
		教授	理学博士	片瀬 隆雄	
		教授	P h . D .	水谷 広	
		教授	農学博士	廣海 十朗	
		教授	理学博士	五十嵐正夫	
		教授	農学博士	河野 英一	
		教授	博士(農学)	長谷川 功	
		教授	工学博士	糸長 浩司	
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一	
		教授	P h . D .	古川 安	
		教授	博士(農学)	安倍 弘	
		教授	学術博士	石川 重雄	
生物環境科学特別研究Ⅰ	10	教授	農学博士	勝野 武彦	
		教授	理学博士	片瀬 隆雄	
		教授	P h . D .	水谷 広	
		教授	農学博士	廣海 十朗	
		教授	理学博士	五十嵐正夫	
		教授	農学博士	河野 英一	
		教授	博士(農学)	長谷川 功	
		教授	工学博士	糸長 浩司	
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一	

(生物資源科学研究科)

学 位 論 文		教 授 教 授 教 授	P h . D . 博 士 (農 学) 学 術 博 士	古 川 安 安 倍 弘 石 川 重 雄
生物資源経済学専攻				
生物資源科学特論Ⅰ	4	教 授 教 授 教 授 教 授 教 授	農学博士 博士 (医学) 医学博士 農学博士 博士 (農学)	瀬尾 康久 山形 一雄 有賀 豊彦 勝野 武彦 盛田 清秀
生物資源科学特論Ⅱ	4	教 授 教 授 教 授 教 授	農学博士 博士 (医学) 医学博士 農学博士 博士 (農学)	瀬尾 康久 山形 一雄 有賀 豊彦 勝野 武彦 盛田 清秀
(生物資源・食品経済学分野)				
生物資源経済学特講	2	教 授 准 教 授 准 教 授	博士 (農学) 博士 (農学) 博士 (農学)	盛田 清秀 磯田みゆき 川手 督也
生物資源経済学演習	1	教 授 准 教 授 准 教 授 准 教 授 専任講師	博士 (農学) 博士 (農学) 博士 (農学) 博士 (農学) 博士 (農学)	盛田 清秀 磯田みゆき 川手 督也 竹下 広宣
食品産業論特講	2	教 授 准 教 授	博士 (農学) 博士 (農学)	大矢 祐治 大石 敦志
食品産業論演習	1	教 授 准 教 授	博士 (農学) 博士 (農学)	大矢 祐治 大石 敦志
(食品流通・経営学分野)				
生物資源経営学特講	2	教 授 准 教 授	農学博士 博士 (生物資源科学)	小林 信一 小泉 聖一
生物資源経営学演習	1	教 授 准 教 授	農学博士 博士 (生物資源科学)	小林 信一 小泉 聖一
マーケティング特講	2	教 授 教 授 准 教 授	博士 (農学) 博士 (農学) 博士 (生物資源科学)	中島 正道 木島 実 笹井 和夫

(生物資源科学研究科)

マーケティング演習	1	教授 教授 准教授 兼任講師 兼任講師	博士(農学) 博士(農学) 博士(生物資源科学) 博士(生物資源科学) 農学博士	中島 正道 木島 実 笹井 和夫 安村 碩之 稗貫 峻
(国際食料資源経済学分野)				
国際資源経済論特講	2	教授 教授 准教授 准教授	博士(農学) 農学博士 博士(農学) 博士(農学)	大賀 圭治 下渡 敏治 高橋 巖 宮部 和幸
国際資源経済論演習	1	教授 教授 准教授 准教授	博士(農学) 農学博士 博士(農学) 博士(農学)	大賀 圭治 下渡 敏治 高橋 巖 宮部 和幸
国際フードシステム論特講	2	教授 教授 准教授 准教授	農学博士 博士(農学) 博士(農学) 博士(農学)	下渡 敏治 大賀 圭治 高橋 巖 宮部 和幸
国際フードシステム論演習	1	教授 教授 准教授 准教授	農学博士 博士(農学) 博士(農学) 博士(農学)	下渡 敏治 大賀 圭治 高橋 巖 宮部 和幸
(国際地域開発学分野)				
国際農業開発論特講	2	教授 教授 教授	博士(農学) 博士(農学) 博士(農学)	半澤 和夫 水野 正己 増見 国弘
国際農業開発論演習	1	教授 教授 教授	博士(農学) 博士(農学) 博士(農学)	半澤 和夫 水野 正己 増見 国弘
農村開発論特講	2	教授 教授 教授	博士(農学) 博士(農学) 農学博士	水野 正己 半澤 和夫 朽木 昭文
農村開発論演習	1	教授 教授 教授 准教授	博士(農学) 博士(農学) 農学博士 博士(学術)	水野 正己 半澤 和夫 朽木 昭文 松本 礼史

(生物資源科学研究科)

生物資源経済学特別講義 I	4	教授	博士 (農学)	中島	正道
		教授	博士 (農学)	半澤	和夫
		教授	農学博士	下渡	敏治
		教授	博士 (農学)	盛田	清秀
		教授	農学博士	小林	信一
		教授	博士 (農学)	大賀	圭治
		教授	博士 (農学)	水野	正己
		教授	博士 (農学)	増見	国弘
		教授	博士 (農学)	大矢	祐治
		教授	農学博士	朽木	昭文
		教授	博士 (農学)	木島	実
生物資源経済学特別研究 I	10	教授	博士 (農学)	中島	正道
		教授	博士 (農学)	半澤	和夫
		教授	農学博士	下渡	敏治
		教授	博士 (農学)	盛田	清秀
		教授	農学博士	小林	信一
		教授	博士 (農学)	大賀	圭治
		教授	博士 (農学)	水野	正己
		教授	博士 (農学)	増見	国弘
		教授	博士 (農学)	大矢	祐治
		教授	農学博士	朽木	昭文
		教授	博士 (農学)	木島	実
学 位 論 文		教授	博士 (農学)	木島	実

博士後期課程

生物資源生産科学専攻					
授業科目	単位数	科目担当者			
(植物生産科学分野) 植物生産科学特講	2	教授	博士(農学)	井上	弘明
		教授	博士(農学)	岩野	秀俊
		教授	博士(農学)	野村	和成
		教授	農学博士	腰岡	政二
		教授	農学博士	前田	孚憲
植物生産科学演習	1	教授	博士(農学)	井上	弘明
		教授	博士(農学)	岩野	秀俊
		教授	博士(農学)	野村	和成
		教授	農学博士	腰岡	政二
		教授	農学博士	前田	孚憲
(動物生産科学分野) 動物生産科学特講	2	教授	博士(農学)	泉水	直人
		教授	農学博士	小牧	弘
		教授	博士(農学)	丹羽	美次
動物生産科学演習	1	教授	博士(農学)	泉水	直人
		教授	農学博士	小牧	弘
		教授	博士(農学)	丹羽	美次
		准教授	博士(農学)	山室	裕
		准教授	博士(農学)	梶川	博
(水圏生物生産科学分野) 水圏生物生産科学特講	2	教授	農学博士	杉田	治男
		教授	農学博士	吉原	喜好
水圏生物生産科学演習	1	教授	農学博士	杉田	治男
		教授	農学博士	吉原	喜好
(森林生産科学分野) 森林生産科学特講	2	教授	博士(農学)	井上	公基
		教授	農学博士	岩田隆太郎	
		教授	博士(農学)	阿部	和時
		教授	農学博士	櫻井	尚武

(生物資源科学研究科)

森林生産科学演習	1	教 授	博士 (農学)	阿部 恭久
		教 授	博士 (農学)	井上 公基
		教 授	農学博士	岩田隆太郎
		教 授	博士 (農学)	阿部 和時
		教 授	農学博士	櫻井 尚武
		教 授	博士 (農学)	阿部 恭久
(生産環境工学分野)				
生産環境工学特講	2	教 授	農学博士	瀬尾 康久
生産環境工学演習	1	教 授	博士 (農学)	川西 啓文
		教 授	農学博士	瀬尾 康久
生物資源生産科学特別講義Ⅱ	4	教 授	博士 (農学)	川西 啓文
		教 授	農学博士	杉田 治男
		教 授	農学博士	吉原 喜好
		教 授	農学博士	岩田隆太郎
		教 授	博士 (農学)	泉水 直人
		教 授	博士 (農学)	井上 弘明
		教 授	博士 (農学)	井上 公基
		教 授	博士 (農学)	川西 啓文
		教 授	農学博士	瀬尾 康久
		教 授	農学博士	小牧 弘
		教 授	博士 (農学)	岩野 秀俊
		教 授	博士 (農学)	野村 和成
		教 授	博士 (農学)	阿部 和時
		教 授	農学博士	櫻井 尚武
		教 授	農学博士	腰岡 政二
		生物資源生産科学特別研究Ⅱ	10	教 授
教 授	博士 (農学)			丹羽 美次
教 授	農学博士			杉田 治男
教 授	農学博士			吉原 喜好
教 授	農学博士			岩田隆太郎
教 授	博士 (農学)			泉水 直人
教 授	博士 (農学)			井上 弘明
教 授	博士 (農学)			井上 公基
教 授	博士 (農学)			川西 啓文
教 授	農学博士			瀬尾 康久
教 授	農学博士	小牧 弘		

(生物資源科学研究科)

学 位 論 文		教 授	博士 (農学)	岩野 秀俊
		教 授	博士 (農学)	野村 和成
		教 授	博士 (農学)	阿部 和時
		教 授	農学博士	櫻井 尚武
		教 授	農学博士	腰岡 政二
		教 授	博士 (農学)	阿部 恭久
		教 授	博士 (農学)	丹羽 美次
生物資源利用科学専攻				
(生物資源利用学分野)				
生物資源利用学特講Ⅱ	2	教 授	農学博士	櫻井 英敏
		教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	松宮 政弘
生物資源利用学演習Ⅱ	1	教 授	農学博士	櫻井 英敏
		教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	松宮 政弘
		准 教 授	博士 (農学)	増田 哲也
		准 教 授	農学博士	熊谷 日登美
(生物資源利用化学分野)				
生物資源利用化学特講Ⅱ	2	教 授	農学博士	奥 忠武
		教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	農学博士	片山 義博
生物資源利用化学演習Ⅱ	1	教 授	農学博士	奥 忠武
		教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	農学博士	片山 義博
		准 教 授	農学博士	西尾 俊幸
(微生物利用科学分野)				
微生物利用科学特講	2	教 授	農学博士	徳山 龍明
		教 授	農学博士	森永 康
微生物利用科学演習	1	教 授	農学博士	徳山 龍明
		教 授	農学博士	森永 康
		教 授	博士 (農学)	荻原 博和
		准 教 授	博士 (農学)	高橋 令二
(食品科学分野)				
食品科学特講	2	教 授	農学博士	上野川修一

(生物資源科学研究科)

食 品 科 学 演 習	1	教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	医学博士	小田 宗宏
		教 授	農学博士	上野川修一
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	医学博士	小田 宗宏
		准 教 授	博士 (農学)	今井 正直
		准 教 授	博士 (農学)	細野 朗
		准 教 授	博士 (農学)	竹永 章生
		准 教 授	博士 (農学)	松藤 寛
		教 授	農学博士	上野川修一
生物資源利用科学特別講義Ⅱ	4	教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	森永 康
		教 授	医学博士	小田 宗宏
		教 授	農学博士	松宮 政弘
		教 授	農学博士	片山 義博
		教 授	農学博士	上野川修一
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	農学博士	春見 隆文
生物資源利用科学特別研究Ⅱ	10	教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	森永 康
		教 授	医学博士	小田 宗宏
		教 授	農学博士	松宮 政弘
		教 授	農学博士	片山 義博
		教 授	農学博士	上野川修一
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	森永 康
学 位 論 文		教 授	医学博士	小田 宗宏
		教 授	農学博士	松宮 政弘
		教 授	農学博士	片山 義博
		教 授	農学博士	上野川修一
		教 授	博士 (医学)	山形 一雄
		教 授	農学博士	春見 隆文
		教 授	博士 (農学)	宮原 晃義
		教 授	農学博士	森永 康
		教 授	医学博士	小田 宗宏
		教 授	農学博士	松宮 政弘
応 用 生 命 科 学 専 攻				
(生体分子科学分野) 生体分子科学特講	2	教 授	農学博士	細野 邦昭
		教 授	水産学博士	内田 直行
生体分子科学演習	1	教 授	農学博士	高橋 秀夫
		教 授	農学博士	細野 邦昭
		教 授	水産学博士	内田 直行
		教 授	農学博士	高橋 秀夫
		准 教 授	P h . D .	司馬 肇

(生物資源科学研究科)

		准教授	博士(理学)	青木 俊夫
		准教授	博士(工学)	森 司
		兼任講師	理学博士	光澤 浩
(細胞生物学分野)				
細胞生物学特講	2	教授	農学博士	佐藤 嘉兵
		教授	理学博士	綾部 眞一
細胞生物学演習	1	教授	農学博士	佐藤 嘉兵
		教授	理学博士	綾部 眞一
		准教授	理学博士	内山 寛
		准教授	博士(農学)	加野浩一郎
(生体機能科学分野)				
生体機能科学特講	2	教授	医学博士	有賀 豊彦
		教授	農学博士	朝比奈 潔
		教授	農学博士	甲斐 藏
		教授	医学博士	花澤 重正
生体機能科学演習	1	教授	医学博士	有賀 豊彦
		教授	農学博士	朝比奈 潔
		教授	農学博士	甲斐 藏
		教授	医学博士	花澤 重正
		准教授	医学博士,工学博士	池田 和正
		准教授	博士(農学)	関 泰一郎
		専任講師	博士(農学)	園田 豊
(分子生態科学分野)				
分子生態科学特講	2	教授	農学博士	砂入 道夫
分子生態科学演習	1	教授	農学博士	砂入 道夫
		准教授	博士(農学)	上田 賢志
応用生命科学特別講義Ⅱ	4	教授	理学博士	綾部 眞一
		教授	農学博士	細野 邦昭
		教授	農学博士	佐藤 嘉兵
		教授	医学博士	有賀 豊彦
		教授	農学博士	朝比奈 潔
		教授	農学博士	甲斐 藏
		教授	農学博士	高橋 秀夫
		教授	医学博士	花澤 重正
		教授	農学博士	砂入 道夫
応用生命科学特別研究Ⅱ	10	教授	理学博士	綾部 眞一

(生物資源科学研究科)

学 位 論 文		教 授	農学博士	細野 邦昭
		教 授	農学博士	佐藤 嘉兵
		教 授	医学博士	有賀 豊彦
		教 授	農学博士	朝比奈 潔
		教 授	農学博士	甲斐 藏
		教 授	農学博士	高橋 秀夫
		教 授	医学博士	花澤 重正
		教 授	農学博士	砂入 道夫
生 物 環 境 科 学 専 攻				
(ストレス耐性科学分野)				
ストレス耐性科学特講	2	教 授	博士 (農学)	長谷川 功
ストレス耐性科学演習	1	教 授	博士 (農学)	長谷川 功
(環境計画学分野)				
環境計画学特講	2	教 授	農学博士	勝野 武彦
		教 授	工学博士	糸長 浩司
環境計画学演習	1	教 授	農学博士	勝野 武彦
		教 授	工学博士	糸長 浩司
		准 教 授	博士 (学術)	栗原 伸治
(環境創造保全学分野)				
環境創造保全学特講	2	教 授	理学博士	片瀬 隆雄
		教 授	P h . D .	水谷 広
		教 授	博士 (農学)	廣海 十朗
		教 授	博士 (農学)	安倍 弘
		教 授	学術博士	石川 重雄
		准 教 授	博士 (農学)	上田 眞吾
		兼任講師	農学博士	足立 忠司
環境創造保全学演習	1	教 授	理学博士	片瀬 隆雄
		教 授	P h . D .	水谷 広
		教 授	博士 (農学)	廣海 十朗
		教 授	博士 (農学)	安倍 弘
		教 授	学術博士	石川 重雄
		准 教 授	博士 (農学)	上田 眞吾
(環境情報科学分野)				
環境情報科学特講	2	教 授	農学博士	河野 英一

(生物資源科学研究科)

環境情報科学演習	1	教授	理学博士	五十嵐正夫
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一
		教授	P h . D .	古川 安
		教授	農学博士	河野 英一
		教授	理学博士	五十嵐正夫
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一
		教授	P h . D .	古川 安
生物環境科学特別講義Ⅱ	4	教授	農学博士	勝野 武彦
		教授	理学博士	片瀬 隆雄
		教授	P h . D .	水谷 広
		教授	博士(農学)	廣海 十朗
		教授	農学博士	河野 英一
		教授	理学博士	五十嵐正夫
		教授	博士(農学)	長谷川 功
		教授	工学博士	糸長 浩司
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一
		教授	P h . D .	古川 安
		教授	博士(農学)	安倍 弘
		教授	学術博士	石川 重雄
生物環境科学特別研究Ⅱ	10	教授	農学博士	勝野 武彦
		教授	理学博士	片瀬 隆雄
		教授	P h . D .	水谷 広
		教授	博士(農学)	廣海 十朗
		教授	農学博士	河野 英一
		教授	理学博士	五十嵐正夫
		教授	博士(農学)	長谷川 功
		教授	工学博士	糸長 浩司
		教授	博士(獣医学)	村田 浩一
		教授	P h . D .	古川 安
		教授	博士(農学)	安倍 弘
		教授	学術博士	石川 重雄
学位論文		教授	学術博士	石川 重雄
生物資源経済学専攻				
(生物資源・食品経済学分野) 生物資源・食品経済学特講	2	教授	博士(農学)	盛田 清秀

(生物資源科学研究科)

生物資源・食品経済学演習	1	教 授	博士 (農学)	大矢 祐治
		教 授	博士 (農学)	盛田 清秀
		教 授	博士 (農学)	大矢 祐治
		准 教 授	博士 (農学)	磯田みゆき
		准 教 授	博士 (農学)	川手 督也
(食品流通・経営学分野)				
食品流通・経営学特講	2	教 授	博士 (農学)	中島 正道
		教 授	農学博士	小林 信一
		教 授	博士 (農学)	木島 実
食品流通・経営学演習	1	教 授	博士 (農学)	中島 正道
		教 授	農学博士	小林 信一
		教 授	博士 (農学)	木島 実
		准 教 授	博士 (生物資源科学)	小泉 聖一
(国際食料資源経済学分野)				
国際食料資源経済学特講	2	教 授	農学博士	下渡 敏治
		教 授	博士 (農学)	大賀 圭治
国際食料資源経済学演習	1	教 授	農学博士	下渡 敏治
		教 授	博士 (農学)	大賀 圭治
		准 教 授	博士 (農学)	高橋 巖
		准 教 授	博士 (農学)	宮部 和幸
(国際地域開発学分野)				
国際地域開発学特講	2	教 授	博士 (農学)	半澤 和夫
		教 授	博士 (農学)	水野 正己
		教 授	博士 (農学)	増見 国弘
		教 授	農学博士	朽木 昭文
国際地域開発学演習	1	教 授	博士 (農学)	半澤 和夫
		教 授	博士 (農学)	水野 正己
		教 授	博士 (農学)	増見 国弘
		教 授	農学博士	朽木 昭文
		准 教 授	博士 (学術)	松本 礼史
生物資源経済学特別講義Ⅱ	4	教 授	博士 (農学)	中島 正道
		教 授	農学博士	下渡 敏治
		教 授	博士 (農学)	半澤 和夫
		教 授	農学博士	小林 信一
		教 授	博士 (農学)	盛田 清秀
		教 授	博士 (農学)	大賀 圭治

生物資源経済学特別研究Ⅱ	10	教	授	博士（農学）	水野	正己
		教	授	博士（農学）	大矢	祐治
		教	授	博士（農学）	増見	国弘
		教	授	農学博士	朽木	昭文
		教	授	博士（農学）	木島	実
		教	授	博士（農学）	中島	正道
		教	授	農学博士	下渡	敏治
		教	授	博士（農学）	半澤	和夫
		教	授	農学博士	小林	信一
		教	授	博士（農学）	盛田	清秀
		教	授	博士（農学）	大賀	圭治
		教	授	博士（農学）	水野	正己
		教	授	博士（農学）	大矢	祐治
		教	授	博士（農学）	増見	国弘
教	授	農学博士	朽木	昭文		
学		教	授	博士（農学）	木島	実

獸医学研究科

博士課程

獸医学専攻			
授業科目	単位数	科目担当者	
獣医学特論	6	教授	獣医学博士 月瀬 東
		教授	博士(獣医学) 金山 喜一
		教授	医学博士 野上 貞雄
		教授	医学博士 酒井 健夫
		教授	水産学博士 中西 照幸
		教授	博士(獣医学) 浅野 隆司
		教授	医学博士 湯川 真嘉
		教授	獣医学博士 田中 茂男
		教授	獣医学博士 佐藤 常男
		教授	博士(獣医学) 津曲 茂久
		教授	農学博士 泉對 博
		教授	博士(獣医学) 丸山 総一
		教授	博士(農学) 鎌田 寛
		教授	獣医学博士 巨 敏広
		教授	博士(獣医学) 上地 正実
教授	農学博士 達矢 幸伸		
教授	園学博士 杉谷 博士		
教授	博士(獣医学) 中山 智宏		
(獣医比較形態学分野) 獣医比較形態学特別講義	2	教授	獣医学博士 月瀬 東
		教授	獣医学博士 佐藤 常男
獣医比較形態学特別演習	5	教授	獣医学博士 月瀬 東
		教授	獣医学博士 佐藤 常男
獣医比較形態学特別研究	5	准教授	P h . D . 渋谷 久
		教授	獣医学博士 月瀬 東
		教授	獣医学博士 佐藤 常男
(獣医比較機能学分野) 獣医比較機能学特別講義	2	教授	博士(獣医学) 金山 喜一
		教授	博士(獣医学) 浅野 隆司
		教授	園学博士 杉谷 博士

(獣医学研究科)

獣医比較機能学特別演習	5	教 授	博士(獣医学)	金山 喜一
		教 授	博士(獣医学)	浅野 隆司
		教 授	函学博士	杉谷 博士
獣医比較機能学特別研究	5	教 授	博士(獣医学)	金山 喜一
		教 授	博士(獣医学)	浅野 隆司
		教 授	函学博士	杉谷 博士
(獣医感染制御学分野)				
獣医感染制御学特別講義	2	教 授	医学博士	野上 貞雄
		教 授	医学博士	湯川 眞嘉
		教 授	農学博士	泉對 博
獣医感染制御学特別演習	5	教 授	農学博士	達矢 幸伸
		教 授	医学博士	野上 貞雄
		教 授	医学博士	湯川 眞嘉
獣医感染制御学特別研究	5	教 授	農学博士	泉對 博
		教 授	農学博士	達矢 幸伸
		准 教 授	博士(獣医学)	佐藤 雪太
獣医感染制御学特別研究	5	専任講師	博士(医学)	松本 淳
		教 授	医学博士	野上 貞雄
		教 授	医学博士	湯川 眞嘉
獣医感染制御学特別研究	5	教 授	農学博士	泉對 博
		教 授	農学博士	達矢 幸伸
		教 授	農学博士	達矢 幸伸
(獣医疾病予防学分野)				
獣医疾病予防学特別講義	2	教 授	医学博士	酒井 健夫
		教 授	水産学博士	中西 照幸
		教 授	博士(獣医学)	丸山 総一
獣医疾病予防学特別演習	5	教 授	医学博士	酒井 健夫
		教 授	水産学博士	中西 照幸
		教 授	博士(獣医学)	丸山 総一
獣医疾病予防学特別研究	5	准 教 授	獣医学博士	森友 忠昭
		准 教 授	博士(農学)	伊藤 琢也
		准 教 授	博士(獣医学)	壁谷 英則
獣医疾病予防学特別研究	5	教 授	医学博士	酒井 健夫
		教 授	水産学博士	中西 照幸
		教 授	博士(獣医学)	丸山 総一
(獣医病態制御学分野)				
獣医病態制御学特別講義	2	教 授	獣医学博士	田中 茂男

(獣医学研究科)

獣医病態制御学特別演習	5	教 授	博士(獣医学)	津曲	茂久
		教 授	獣医学博士	亘	敏広
		教 授	博士(獣医学)	上地	正実
		教 授	獣医学博士	田中	茂男
		教 授	博士(獣医学)	津曲	茂久
		教 授	獣医学博士	亘	敏広
		教 授	博士(獣医学)	上地	正実
		准 教 授	博士(獣医学)	山谷	吉樹
		准 教 授	博士(獣医学)	浅野	和之
		准 教 授	博士(獣医学)	鯉江	洋
		准 教 授	博士(獣医学)	北川	勝人
		専任講師	博士(獣医学)	大滝	忠利
		専任講師	博士(獣医学)	枝村	一弥
獣医病態制御学特別研究	5	専任講師	博士(獣医学)	坂井	学
		教 授	獣医学博士	田中	茂男
		教 授	博士(獣医学)	津曲	茂久
		教 授	獣医学博士	亘	敏広
(獣医病態情報学分野)	2	教 授	博士(農学)	鎌田	寛
		教 授	博士(獣医学)	中山	智宏
獣医病態情報学特別演習	5	教 授	博士(農学)	鎌田	寛
		教 授	博士(獣医学)	中山	智宏
		准 教 授	博士(獣医学)	桑原	正人
		准 教 授	博士(獣医学)	加納	塁
		専任講師	博士(獣医学)	高橋	朋子
獣医病態情報学特別研究	5	教 授	博士(農学)	鎌田	寛
		教 授	博士(獣医学)	中山	智宏



自主創造
日本大学