2020 年度 Academic Year 2020

名古屋大学大学院生命農学研究科 博士前期課程

学生募集要項

Guidelines for Admission to the Master's Program

名古屋大学大学院生命農学研究科

Graduate School of Bioagricultural Sciences
Nagoya University

(1)入学者受入れの方針

生命農学を探究するために必要な学力を有し、高い専門性を持った指導者や技術者として、 知識と能力を社会に役立てようという志をもつ国内外の人材を求めています。

(2) 選抜の基本方針

生命農学関連専門科目の知識・理解力と論理的思考力・応用力」を学力検査によって、「英語能力」を外部試験成績によって評価します。また、「志望する研究分野に対する明瞭な志向と勉学の熱意」および「その分野に関連する基本的な知識と理解力」を面接・口述試験によって評価し、入学者を選抜します。

個人情報の取り扱いについて

出願にあたって提供された住所・氏名・生年月日その他の個人情報は,入学選抜,合格発表,入学手続及びこれらに付随する事項並びに入学後の学務業務における学籍・成績管理を行うためのみに利用します。

また、取得した個人情報は適切に管理し、利用目的以外に使用いたしません。

Treatment of information on individuals (at Nagoya University)

Any information regarding individuals which has been obtained from application documents, shall be used for the purposes of notifications concerning the application in hand, entrance examinations, announcements of results of entrance examinations, enrollment procedures and any other items subsidiary to these situations. It will also be used for the administration of the school register and for academic records connected with student academic affairs after enrollment. Furthermore, any information obtained concerning individuals with be treated appropriately, and shall never be used for any reason other than its administrative purpose.

2020年度本研究科博士前期課程に入学させる学生を下記により募集する。

(※注意事項)

夏季実施博士前期課程入学試験については,英語による専門科目の出題対応を行わない。ただし,冬季実施博士前期課程外国人留学生入学試験については,英語による専門科目の出題対応を行う。

1. 出願資格

次の各号の一に該当する者

- (1) 大学を卒業した者及び 2020 年 3 月 31 日までに卒業見込みの者
- (2) 学校教育法(昭和 22 年法律第 26 号)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 2020 年 3 月 31 日までに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 2020年3月31日までに修了見込み 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2020年3月31日までに修了見込みの者
- (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 2020 年 3 月 31 日までに修了見込みの者
- (6) 外国の大学その他の外国の学校(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。)において,修業年限が3年以上である課程を修了すること(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。)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
- (7) 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の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後に修了した者及び2020年3月31日までに修了見込みの者
- (8) 文部科学大臣の指定した者(昭和28年文部省告示第5号)
- (9) 外国において学校教育における 15 年の課程若しくは我が国において外国の大学の課程(その修了者が学校教育における 15 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、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た者
 - (注) 出願資格(9)により出願する者は、あらかじめ本研究科教務学生係へ照会し、所定用紙を 5 月 31 日(金)までに提出すること。
- (10) 本研究科において、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、2020年3月31日までに22歳に達している者
 - (注) 出願資格(10)により出願する者は、7頁の「出願資格(10)による出願について」を参照のこと。

2. 募集人員

151名

3. 専攻及び研究室

専 攻	研 究 室			
森林・環境資源科学	土壤圈物質循環学 森林環境資源学 森林水文:砂防学 森林生態学			
	森林保護学 森林社会共生学 植物土壌システム 森林化学			
	循環資源利用学 木材物理学 木材工学 生物システム工学			
植物生産科学	植物生理形態学 植物遺伝育種学 作物科学 作物ストレス制御 園芸科学			
	植物病理学 植物免疫学 耕地情報利用 食料経済学 植物遺伝子機能			
	植物分子育種 有用農業形質保存 熱帯生物資源 生物遺伝情報			
	実践アフリカ開発 実践アジア開発			
動物科学	動物遺伝育種学 ゲノム・エピゲノムダイナミクス 動物形態学			
	動物統合生理学 動物生殖科学 動物栄養科学 動物生産科学			
	鳥類バイオサイエンス 水圏動物学 資源昆虫学 害虫制御学			
応用生命科学	生物有機化学 生物活性分子 天然物ケミカルバイオロジー			
	高分子生物材料化学 食品機能化学 応用酵素学 分子生物工学			
	分子細胞制御学 分子生体制御学 動物細胞生理学 栄養生化学			
	土壌生物化学 応用微生物学 植物情報分子 生物化学 ゲノム情報機能学			
	光合成科学 分化情報制御 動物細胞機能 植物細胞機能			

4. 志望専攻及び研究室について

志望専攻については, 研究室から選択すること。

(研究内容及び教員一覧参照)

なお、専攻・研究室の志望は第 2 志望まで認められ、第 2 志望はいずれの専攻・研究室からでも選ぶことができる。

5. 出願期間

2019 年 7 月2日(火)から 7 月5日(金)まで 受付時間 9 時から 16 時まで(11 時 30 分から 13 時 30 分は除く)

6. 出願書類

	○必須	
提出書類	△該当者の	
	み提出	
(1) 入学志願票,写真票及び受験票	0	本研究科ホームページから所定の様式をダウンロー
		ドし、作成すること
(2) 写 真	0	出願前3か月以内に撮影のものを,写真票に貼付する
		こと
(3) 成績証明書	\triangle	学部(教養課程を含む)の成績を証明するもの
		※日本語あるいは英語で書かれていない場合は、英訳
		版を添付すること
		※名古屋大学農学部を卒業した者は不要
(4) 学位証明書(卒業証明書)ある	\triangle	*中国の大学を卒業した者は下記注意事項を参照の
いは卒業見込証明書		こと

		※名古屋大学農学部を卒業した者は不要		
(5) TOEFL または TOEIC のスコ	0	必ず4頁の「8. 考査実施方法」の「(3) 外国語(英		
アシート		語) 試験におけるスコアシートの提出」を参照の上,		
		提出すること		
(6) 入学検定料	0	30,000 円		
		郵便普通為替で納入すること。購入方法の詳細は下記		
		郵便局ホームページにて確認すること。		
		http://www.post.japanpost.jp/bank/exchange/		
		なお、指定受取人住所・氏名欄は記入しないこと。		
(7) 領収証書(控)・領収証書	0	本研究科ホームページから所定の様式をダウンロー		
		ドし、作成すること(<u>氏名のみ</u> 記入すること)		
(8) あて名票	0	本研究科ホームページから所定の様式をダウンロー		
		ドし、作成すること		
(9) 受験票返送用封筒	0	定形の長形 3 号封筒 (12×23 cm) に受験票を必ず		
		け取ることができる住所を記入の上362円切手を貼付		
		すること。		
		宛先が海外の場合は、返信に必要な郵便料金の国際		
		信切手(IRC)を同封すること。		
(10) 受験承諾書	\triangle	官公庁、会社等に在職の場合提出		
		本研究科ホームページから所定の様式をダウンロー		
		ドし、作成すること		
(11) 履歴書(外国人用)	\triangle	本研究科ホームページから所定の様式をダウンロー		
		ドし、作成すること(日本国籍を有しない者のみ提出。		
		ただし、日本の大学を卒業又は卒業見込みの者は不		
		要。)		
(12) 在留カードの写し(両面)	\triangle	日本国籍を有しない者のみ提出(日本国永住許可を得		
		ている者を除く。)		

*中国の大学を卒業した者が出願する際の注意事項

中国の大学卒業者は、中国政府機関直轄の財団である『中国教育部学位与研究生教育発展中心 (CDGDC)』から発行される認証書を印刷し、他の出願書類とともに提出すること。

認証書発行に関する手続きの詳細については CDGDC のホームページ(http://www.cdgdc.edu.cn)で確認すること。発行に時間がかかる場合もあるため、手続きは早めに行うこと。

なお、過去 1 年以内に CDGDC を通じて本研究科に当該書類を提出した者は、教務学生係に相談すること。

7. 出願手続

(1) 出願者は、前項の書類を取り揃え本研究科に提出すること。

また,郵送する場合には,封筒の表に「大学院入学願書在中」と朱書し,書留郵便で出願期間内 に下記あてに必着するよう送付すること。 送付先 〒464-8601 名古屋市千種区不老町

名古屋大学農学部·生命農学研究科 教務学生係

(2) 出願手続後の書類の書き換え及び検定料の払い戻しはできない。

8. 考查実施方法

(1) 筆記試験日時

科 目	日	時	備	考
古田利日	8月26日	10 時 00 分から	入市内	
専門科目	(月)	13 時 00 分まで	全専攻	

(2) 筆記試験科目及び選択方法

専門科目

「筆記試験科目及び選択方法(専門科目)」による。

(注) 出願時に申請した専門科目は変更できないので留意すること。

(3) 外国語(英語)試験におけるスコアシートの提出

外国語(英語)の試験については、TOEFL または TOEIC のスコアによる判定を行う。

① 試験の方法

TOEFL または TOEIC あるいは両方のスコアシートを提出すること。筆記試験は実施しない。 TOEFL または TOEIC の得点は以下の方法で算出したものを外国語得点として採用する。 TOEFL 及び TOEIC 両方のスコアシートを提出した場合は換算後、いずれか高い方の得点を採用する。

■ TOEFL を利用した場合:

英語得点= $50 + (TOEFL-iBT スコア - 50) \times 5/3$ (100 点以上は 100 とする)

■ TOEIC を利用した場合:

英語得点= TOEIC スコア/10

※ ただし換算された英語得点が 50 点未満の場合は不合格となる。その場合でも検定料の返還は 行わないので注意すること。

② 対象となるスコア

TOEFL-iBT および TOEIC (Listening & Reading Test に限る) のいずれかの試験の成績を採用する。TOEFL-ITP, TOEIC-IP テスト, TOEIC (Speaking & Writing Test), TOEIC (Speaking Test) および TOEIC (Bridge Test) は認めない。なお、留学生で TOEFL-PBT のスコアを有している者は予め教務学生係に相談すること。

③ スコアシートの提出

スコアシートは、出願期間内に願書と同時に提出すること。(<u>それ以降の提出は受け付けない</u>。 なお、スコアシートの提出後の差し替えは一切認めない。)

TOEFL については、「Examinee Score Report」(受験者用控えスコア票)の原本を出願時に提出すること。

TOEIC については、「Official Score Certificate」(公式認定証)の原本を出願時に提出すること。

④ スコアシートの有効期限

入学試験実施日から過去2年以内(平成29年8月26日以降)に実施され、出願時に提出可能

なものを有効とする。

TOEFL の「Examinee Score Report」(受験者用控えスコア票)の原本の返却を希望する者は、封筒〔長形 3 号 12×23cm〕にあて名を書き、切手(362 円)を貼付のうえ提出すること。なお、TOEIC 「Official Score Certificate」(公式認定証)の返却は行わないので注意すること。

(4) 試験場

名古屋大学大学院生命農学研究科(農学部)市バス「名古屋大学」,地下鉄「名古屋大学」駅下車, 又は地下鉄「東山公園」駅下車南へ500m

(5) 第1次合格者発表

8月27日(火)16時頃,本研究科の掲示板に掲示し,生命農学研究科ホームページ (https://www.agr.nagoya-u.ac.jp/) に掲載する。第 1 次合格者については,口述試験を行う。

(6) 口述試験

8月28日(水)9時から各専攻別に第1志望の口述試験を行う。

第2志望の口述試験が必要と判定された者に対し,8月28日(水)15時から各専攻別に第2志望の口述試験を行う。なお,該当者については,8月28日(水)14時頃掲示板に掲示する。

9. 合格者発表

8月28日(水)夕刻,本研究科の掲示板に掲示し,生命農学研究科ホームページ (https://www.agr.nagoya-u.ac.jp/) に掲載する。後日郵送にて本人あて通知する。

10. 入学手続

- (1) 入学手続については、2020年3月初旬までに本人あて通知する。
- (2) 入 学 料 282,000 円 (予定額)
- (3) 授業料 前期分 267,900円 (予定額) (年額 535,800円 (予定額))
 - (注) 在学中に授業料改定が行われた場合には、改定時から新授業料が適用される。
- (4) 入学手続日は、2020年3月下旬の予定

11. 注意事項

- (1) 考査実施の細部については、試験当日掲示する。受験者は試験開始20分前までに試験室に入ること。
- (2) 障害等があって試験場での特別な配慮を必要とする者にあっては、2019 年 6 月 5 日(水)までに、 以下 3 点を農学部教務学生係へ提出すること。
 - 1) 受験上の配慮申請書 (障害の状況、受験上配慮を希望する事項とその理由等を記載したもの、 様式随意、A4サイズ)
 - 2) 障害等の状況が記載された医師の診断書、障害者手帳等(写しでもよい)。
 - 3) 障害等の状況を知っている第3者の添え書(専門家や出身学校関係者などの所見や意見書)。
 - 4) 適宜それ以外の書類を添付しても構わない。

なお、受験や入学後の修学に関して相談の希望がある者は、出願期限までに問い合わせること。

12. その他

入学試験についての照会先

〒464-8601 名古屋市千種区不老町

名古屋大学農学部·生命農学研究科 教務学生係

電話 (052) 789-4299 · 4010

E-mail: kyomu@agr.nagoya-u.ac.jp

2019年3月

名古屋大学大学院生命農学研究科 http://www.agr.nagoya-u.ac.jp

※不測の事態が発生した場合の諸連絡

災害や感染症の流行等により、試験日程や選抜内容等に変更が生じた場合は、 次のホームページ等により周知しますので、出願前や受験前は特に注意してください。

- ◆ 生命農学研究科受験生向けホームページ
 URL http://www.agr.nagoya-u.ac.jp/jukensei/j_daigakuin.html
- ◇ 連絡窓口名古屋大学農学部・生命農学研究科 教務学生係TEL 052-789-4299・4010



出願資格(10)による出願について

1. 出願資格

出願資格(10)により出願する者は、本研究科において、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、2020年3月31日までに22歳に達している者であること。

2. 個別審查

出願資格(10)により出願する者については、あらかじめ次の書類を 2019 年 5 月 31 日(金) 〔必着〕 までに、農学部・生命農学研究科教務学生係〔12. その他入学試験についての照会先〕を参照へ提出又は郵送(書留郵便で封筒の表に「前期課程事前審査申請」と朱書)し、出願資格の有無についての個別審査を願い出ること。

本研究科で個別審査を実施し、その結果は2019年6月28日(金)までに本人宛通知する。

- (1) 出願資格(10)による出願資格審査願 本研究科ホームページから所定の様式をダウンロードし、本人が記載・捺印
- (2) 大学を卒業した者と同等以上の学力があることを示す資料 ※資料は下記の項目から該当するものを提出するが, 一項目に限定しない。 **例**:1) **と**3)
 - 1) 履歴に短期大学,高等専門学校,専修学校,各種学校等の学歴を有する者 これらについての卒業又は修了証明書(今年度中に卒業又は修了する見込みの者については,その 証明書),成績証明書及びシラバス(授業要目)
 - 2) 履歴に技術的・専門的職業についての職歴を有する者 その期間及び職務内容を明記した在職証明書及び本人の作成した成果報告書(様式は問わない)
 - 3) 履歴に研究歴を有する者 研究歴証明書(本研究科ホームページから所定の様式をダウンロードし,所属の長等が証明したもの),研究実績調書(本研究科ホームページから所定の様式をダウンロードし,本人が記載)及び,研究成果報告書(本研究科ホームページから所定の様式をダウンロードし,本人が4,000 字程度で作成,論文形式とする)
 - 4) 業績として学術論文,著書,研究発表,特許,作品等を有する者 これらを示す資料
- (3) その他、審査の参考となる資料(自薦、他薦による推薦書など)
- (4) 返信用封筒 1 通 出願資格審査結果通知用 定形の長形 3 号封筒 (12×23cm) に本人のあて名を記入し, <u>362 円切手を貼る</u> こと。

3. 出願書類等

上記,出願資格審査の結果,出願資格「有」と判定された者は,2頁の6.出願書類を,2019年7月2日(火)から7月5日(金)までに教務学生係へ提出のこと。

郵送で出願する場合も,この期間内に必着のこと。

受付時間:9時から16時まで(11時30分から13時30分は除く)

筆記試験科目及び選択方法 (専門科目)

専	門 科 目	内 容 と 選 択 方 法
1	応 用 数 学	
2	材料力学	
3	物理化学	
4	有 機 化 学	<内容>
5	生 物 化 学	専門科目の内容については生命農学研究科のホームページを参照すること。
6	遺伝学	https://www.agr.nagoya-u.ac.jp/
7	微生物学	
8	細胞生物学	国 _一 元列除公
9	植物生理学	専門科目(1~24)の中から2科目選択すること。
1 0	動物生理学	
1 1	動物形態学	
1 2	昆 虫 科 学	注:応用生命科学専攻で 下記研究室を志望する者は ,
1 3	生 態 学	専門科目(3,4,5,7,18)の中から2科目選択することが望ましい。
1 4	水 文 学	·生物有機化学
1 5	土 壌 学	·生物活性分子
1 6	森 林 資 源 学	·食品機能化学
1 7	バイオマス科学	·高分子生物材料化学
1 8	天然高分子化学	
1 9	植物生産科学	
2 0	動物生産科学	
2 1	水産動物学	
2 2	植物保護学	
2 3	食 料 経 済 学	
2 4	国際農学	

「入学志願票」・「写真票」・「受験票」に受験予定専門科目を記入すること。 出願時に申請した専門科目は変更できないので留意すること。 The following provides information to applicants on admission to the Master's Program, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, beginning in April 2020

NOTE: Nagoya University Graduate School of Bioagricultural Sciences will NOT include exam questions in English on applicants' specialized subjects for the Master's program entrance exams held in the summer. The questions will be given in Japanese only. The Master's program entrance exams held in winter will continue to include questions in English on applicants' specialized subjects.

1. Requirements for applicants:

Applicants for admission to the Master's Program at Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University must meet one of the following conditions:

- (1) Applicants who have graduated (or will graduate by March 31, 2020) from a Japanese university or college.
- (2) Applicants who have been awarded (or will be awarded by March 31, 2020) a Japanese official bachelor's degree.
- (3) Applicants who have completed (or will complete by March 31, 2020) the 16-year course of formal education in their homeland or other country.
- (4) Applicants who have completed (or will complete by March 31, 2020) the 16-year course of formal education in a foreign country, by taking in Japan the correspondence courses offered by the schools and universities in a foreign country.
- (5) Applicants who have completed (or will complete by March 31, 2020) in Japan one of the relevant courses at an educational institution that is recognized by the authorities of a foreign country as an institution offering undergraduate courses to finish the 16-year course of formal education of the country and is approved by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology, Japan.
- (6) Persons who have been conferred, or expect to be conferred by March 31, 2020, a degree equivalent to a bachelor's degree through attending an overseas university or other overseas school (limited to those whose education and research activities have been evaluated by persons who have been certified by the relevant country's government or a related institution, or have been separately designated by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology as being equivalent to such) and graduated from a program that requires 3 or more years to complete (Includes graduating from a program implemented by the relevant overseas school while living in Japan through distance learning, as well as graduating from a program implemented by an educational facility established with the relevant overseas country's school education system and has received the designation mentioned above).
- (7) Applicants who have completed (or will complete by March 31, 2020) an advanced professional course of a professional training college. The course must fulfill the requirements set by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology (e.g., offering a minimum of four years of education) and be recognized by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology, as such. Applicants must have graduated from the course after the date of approval by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology.
- (8) Applicants who have been approved by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology, (1953 Ministry Bulletin Vol.5).
- (9-1) Applicants who have completed 15-year course of formal education in a foreign country. It needs to be recognized by this Graduate School that the applicants have earned the necessary credits with satisfactory grades.
- (9-2) Applicants who have completed in Japan one of the relevant course at an educational institution that is recognized by the authorities of a foreign country as an institution offering undergraduate courses to finish

the 15-year course of formal education of the country and is approved by the Ministry of Education, Culture, Sports, Science and Technology, Japan. It needs to be recognized by this Graduate School that the applicants have earned the necessary credits with satisfactory grades.

NOTE: If necessary to be recognized by this Graduate School, applicants must ask the Student Affairs Section (see 11. (4)) for details and submit the required documents by or on Friday, May 31, 2019.

(10) Applicants who are recognized by the Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University to be equivalent in academic level to those graduating from a Japanese university.

NOTE: See "Candidates applying under requirements (10) on page 15".

2. Maximum number of enrollment: 151

3. Academic Department/Laboratory offering master's program

Department	Laboratory				
Forest and Environmental	Resources Cycling in Pedosphere, Forest Environment and Resources,				
Resource Scieces	Forest Hydrology and Disaster Mitigation Science, Forest Ecology,				
	Forest Protection, Forest Resources and Society, Plant-Soil Systems,				
	Forest Chemistry, Biomass Resource Utilization, Wood Physics,				
	Timber Engineering, System Engineering for Biology				
Plant Production Sciences	Plant Physiology and Morphology, Plant Genetics and Breeding,				
	Crop Science, Crop Stress Regulation, Horticultural Science,				
	Plant Pathology, Plant Immunology,				
	Information Sciences in Agricultural Lands, Food Economics,				
	Plant Gene Function, Plant Molecular Breeding, Plant Bioresource,				
	Tropical Bioresources, Genetic Information for Bioresources,				
	Practical Studies in Africa, Practical Studies in Asia				
Animal Sciences	Animal Genetics and Breeding, Genome and Epigenome Dynamics,				
	Animal Morphology, Animal Integrative Physiology,				
	Animal Reproduction, Animal Nutrition, Animal Production Science,				
	Avian Bioscience, Fish Biology, Sericulture and Entomoresources,				
	Applied Entomology				
Applied Biosciences	Organic Chemistry, Bioactive Molecules,				
	Chemical Biology of Natural Products, Polymer Chemistry,				
	Food and Biodynamics, Applied Enzymology, Molecular Biotechnology,				
	Molecular and Cellular Regulation, Molecular Bioregulation,				
	Animal Cell Physiology, Nutritional Biochemistry,				
	Soil Biology and Chemistry, Applied Microbiology, Plant Signaling,				
	Biochemistry, Molecular and Functional Genomics,				
	Photosynthesis Research, Developmental Signaling Biology,				
	Animal Cell Function, Plant Cell Function				

4. Department/Laboratory selection of applicants

Applicants are allowed to make two choices.

- (1) The applicant's field of study must be chosen for the first choice of department/laboratory. NOTE: See "List of Laboratories, Areas of Research, and Staff."
- (2) The second choice can be among any department, or laboratories.

5. What to prepare for application

①Application form/	Download and fill out the prescribed form from the Graduate
Photograph card /	School website.
Examination Registration	
Card	
②Personal History for Foreign	Needed only for applicants who are of non-Japanese nationality,
Applicants	excluding those who graduated from or are expected to graduate
	from Japanese universities.
	Download and fill out the prescribed form from the Graduate
	School website.
③A photo	A photo taken within the last three months, affixed to ID photo
	card.
(4) Academic Transcripts	The original copy of official transcript from the undergraduate
	school (including liberal arts) the applicants has attended.
	If they are not written in Japanese or English, please attach a
	translated English version.
⑤Certificate of (Prospective)	Diploma or certificate of graduation or expected graduation from a
graduation*	university.
© TOEFL or TOEIC score	See page 12, "8. Examinations", Item 3 "Submission of score sheets
sheet	for foreign language (English) examination" for details.
7 A photo Copy of Residence	NOTE: Needed only for applicants without Japanese nationality,
Card (both sides)	excluding those with official approval of permanent residency in
	Japan.
8 Application fee (30,000 yen	NOTE: Do not fill out the address/name for specified receiver on
by postal money order)	the postal money order from.
	http://www.post.japanpost.jp/bank/exchange/
	Download and fill out the prescribed form from the Graduate
	School website, writing only your name.
@Name/ address card	Download and fill out the prescribed form from the Graduate
	School website.
①Return envelope(For the	A return envelope to examination registration card. Enclose a
receipt of the Examination	self-addressed envelope (12 $ imes$ 23 cm) with the Applicant's address,
Form)	postal code, and name clearly indicated. Affix a 362 yen stamp to
	the envelope.
	If you reside overseas, enclose a sufficient International Reply
	Coupon(IRC) to cover the required return postage with your
	submission, instead of affixing the stamp.

^{*} Applicants who have graduated from a university in China, should print the certificate issued by the China Academic Degree and Graduate Education Development Center (CDGDC) and submit it along with other application documents.

The details of this process can be checked on the CDGDC website (http://www.cdgdc.edu.cn).

The issuance of certificates may take time, so applicants should start the process early.

The applicant who has submitted the required certificates to our office through CDGDC within the past one year, should consult with us.

6. Application Procedures

The completed application form and required items \bigcirc \sim \bigcirc listed above must be submitted to the Student Affairs Section, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, from 9:00 a.m. till 11:30 a.m. and from 1:30 to 4:00 p.m. from Tuesday, July 2 to Friday, July 5, 2019.

(Applications can also be sent by mail to our Section. (Address: Student Affairs Section, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, Furo-cho, Chikusa-ku, Nagoya 464-8601)

When sending by mail, indicate on the envelope "Application for Graduate School (Master's Program)" in red ink. It must reach us by 16:00 on July 5, 2019 via registered mail.

7. Notice

The applicant cannot make any changes or ask for a refund after submitting the application form.

Applicants who are residing in a country other than Japan should consult the Student Affairs Section before submitting documents.

8. Examinations

(1) Written examinations

Type	Date	Time	
Subjects in Major	Monday, August 26	10:00-13:00	

(2) Subjects & Selection of Written Examinations

Subjects in Major

NOTE: See the attached "Examination Subjects and Instructions for Subject Choice".

Notice for subject choice. You cannot change subjects that you have described in the application form.

(3) Submission of score sheets for foreign language (English) examination

TOEFL or TOEIC scores will be used as the means of assessment for the foreign language (English) examination.

1. Examination Method

Submit the score sheet for the results of TOEFL, TOEIC or both. There will be no written examination. The score from either TOEFL or TOEIC will be calculated using the following method, and will be adopted as your foreign language (English) score.

If the applicant submits both TOEFL and TOEIC scores, these will be converted and the higher score will be adopted.

For TOEFL

English score = $50 + (TOEFL-iBT score - 50) \times 5/3$ (converted scores of 100 points or higher will all be treated as 100 points)

■For TOEIC

English score = TOEIC score/ 10

*Any converted score of less than 50 points will count as a failing score. In this case, please be aware that the application fee is still non-refundable.

2. Eligible scores

Scores from either TOEFL-iBT or TOEIC (Listening & Reading Test) can be submitted.

TOEFL-ITP, TOEIC Institutional Program (IP) Tests, TOEIC (Speaking & Writing Test), TOEIC (Speaking Test), and TOEIC (Bridge Test) will not be accepted. International applicants with TOEFL-PBT scores should consult with the Student Affairs Section before submitting documents.

3. Submission of score sheet

For TOEFL, an original of the Examinee Score Report should be submitted with the application documents by July 5, 2019.

For TOEIC, an original of the Official Score Certificate should be submitted with the application documents by July 5, 2019.

*TOEFL the Examinee Score Report can be returned if a self-addressed envelope (12×23cm) is enclosed, with a 362 yen stamp affixed.

TOEIC Official Score Certificates cannot be returned.

4. Period of validity of score sheets:

Only scores for tests taken within 2 years of the month of the entrance examination (i.e. August 26, 2017 or later) will be accepted.

(4) Place of Examination: Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University

(School of Agricultural Sciences)

500m eastward from the city bus stop "Nagoyadaigaku"

or the subway station "Nagoyadaigaku" southward from

the subway station "Higashiyama-koen"

(5) Announcement of written examination results

Date: Tuesday, August 27 (16:00)

Place: Noticed board at Graduate School of Bioagricultural Sciences (It will be posted on Graduate School of Bioagricultural Science website: http://www.agr.nagoya-u.ac.jp)

NOTE: Applicants passing this examination must take the oral examination next.

(6) Oral examination

Time/Date: 9:00, August 28 (Wed)

Applicants must take the oral examination given by the department/laboratory of their first preference.

If it is judged that an applicant needs to take an additional oral examination given by the department/laboratory of his/her second preference, the second examination will start at 15:00 on the same day. The list of applicants who must take the additional examination will be posted on the Notice Board at the Graduate School of Bioagricultural Sciences around 14:00.

9. Announcement of final examination results

- (1) Date: Wed, August 28 (evening)
- (2) Place: Notice board at the Graduate School of Bioagricultural Sciences (It will be posted on Graduate School of Bioagricultural Science website: https://www.agr.nagoya-u.ac.jp/)

NOTE: Applicants will also be notified by mail.

10. Enrollment Procedures

- (1) Detailed enrollment procedures will be notified by mail early in March, 2020.
- (2) Registration fee: 282,000 yen (expected)
- (3) Tuition: 267,900 yen per semester (535,800 yen per year) (expected)

NOTE: In case of any revision in tuition, the new rate will be made effective on and after the date of revision.

(4) Registration date: The matriculation date is Scheduled to be in late March 2020.

11. Others

- (1) Further notifications for the examination will be given on the notice board on the date of examination. Examinees must be seated in the examination room 20 minutes before the examination starts.
- (2) For applicants with disabilities or other special needs

Applicants with disabilities or other special needs that require reasonable accommodations and adjustments for taking the entrance examinations due to their disabilities or other special needs should submit the following documents to the Student Affairs Section, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University by June 5, 2019 (Wednesday).

- 1) Application form for reasonable accommodations or adjustments: On A4 size paper in the format of your choice, please provide information regarding the condition of your disabilities or other special needs, which specific accommodations and adjustments are required for you to take the entrance exam and why they are necessary.
- 2) Medical certificate, any certificates of your disability (e.g., "Shogaisya-techo" in Japan), etc.: Applicants must submit Medical Certificates or other alternative documentation that provides detailed information regarding the limitation on a major life activities caused by the disabilities or other special needs, and provides sufficient justification for the requested accommodations or adjustments. (Copies acceptable)
- 3) Third Party Statements: Applicants must obtain and submit statements from third parties that are familiar with the applicant's disabilities or special needs and can attest to the resulting limitation on a major life activities and required accommodations (Observations and opinions from medical professionals, relevant faculty from the applicant's school, and other specialists)
- 4) Other Documents: Applicants may, if desired, submit additional documentation providing additional information regarding their disabilities or other special needs and the recommended accommodations or adjustments.

For inquiries regarding reasonable accommodations or adjustments for taking the entrance examination or while attending Nagoya University, please feel free to contact the Student Affairs Section, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University by the application deadline.

(4) For more information on the examinations, ask:

Student Affairs Section,

Graduate School of Bioagricultural Sciences,

Nagoya University

Furo-cho, Chikusa-ku, Nagoya 464-8601

TEL: (052) 789-4967(English), 789-4299(Japanese)

E-mail: kyomu@agr.nagoya-u.ac.jp

http://www.agr.nagoya-u.ac.jp

< Changes in examination schedule and procedures due to unforeseen circumstances >

The examination schedule and selection measures may be modified in the event of an outbreak of infectious disease or other unforeseen circumstances. Please check the website regularly for the latest notices, especially in the days preceding the application and examination periods.

■ Website of Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University (Admission Information)

http://www.agr.nagoya-u.ac.jp/english/admission/index.html

■ Contact info:

Student Affairs Section, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University Tel (052)789-4967(E), 789-4299(J)

Candidates Applying under Requirement (10)

1. Candidates applying under Requirement (10) must meet the following conditions.

Applicants under Requirements (10) must be recognized by the Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University to be equivalent in academic level to Japanese university graduates, and must have reached 22 years old by March 31, 2020.

2. Application for Certificate of Approval as Eligible Applicant.

Applicants under Requirement (10) must either submit or mail the following documents by or on Friday, May 31, 2019 to the Student Affairs Section, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University. The set of documents, if mailed, should have "Application for Certificate of Approval as Eligible Applicant." written in red ink on the envelope, and be sent by registered mail.

Applicants will be notified of the results by Friday, June 28, 2019.

Documents required:

- Application Form for the application under Requirement (10)
 NOTE: Download and fill out the prescribed form from the Graduate School website.
- (2) Reference material showing that the applicant is equivalent in academic level to university graduates; *Submit one or more relevant materials listed below. For example: 1) or 3)
- 1) Applicants who have graduated or will be graduating from junior college, technical college, special school or other school:
- Diploma or certificate of graduation/ expected graduation
- Official transcript (academic record)
- Syllabus
- 2) Applicants who have technical/professional career:
- Certificate of career specifying its period and matter of tasks, and report of his/her career achievements prepared by the applicant (form not specified).
- 3) Applicants with academic work:
- Certificate of academic background

Note: Download and fill out the prescribed form from the Graduate School website. The form should be signed by the head or other proper authority at the applicant's affiliated institution.

- Bibliography

Note: Download and fill out the prescribed form from the Graduate School website.

-Summary of research results

Note: Download and fill out the prescribed form from the Graduate School website. It should be written in the format of a research paper and be approx. 4000 Japanese characters in length (1500 words in English).

- 4) Applicants with published research paper or books, research presentations, patents, etc.:
- Any reference material showing each
- (3) Others
- Any material for examination purposes (e.g.: Letter of recommendation)
- (4) A return envelope to receive results of the application. Enclose a self-addressed envelope (12×23 cm) with a 362 yen stamp affixed.

3. Application Procedures

The candidates approved as Eligible Applicants can apply for admission to the Master's Program by submitting the set of documents(see page 11).

The set of documents for application must be submitted to the Student Affairs Section, Graduate School of Bioagricultural Sciences, Nagoya University, from 9:00 to 11:30 a.m. and from 1:30 to 4:00 p.m. from

Tuesday, July 2 to Friday, July 5, 2019. Applications can also be sent by mail to our office. (Address: Furo-cho, Chikusa-ku, Nagoya 464-8601)

When sending by mail, indicate on the envelope "Application for Graduate School" in red ink. It must reach us by July 5, 2019 by registered mail.

4. Notice:

The applicant cannot make any changes or ask for a refund after submitting the application form.

Examination Subjects and Instructions for Subject Choice

	Title of Subject	The Contents of Subject and Instructions for Subjects Choice
1	Applied Mathematics	Visit the homepage of Graduate School of
2	Strength of Materials	Bioagricultural Sciences
3	Physical Chemistry	(https://www.agr.nagoya-u.ac.jp/)
4	Organic Chemistry	東公開車
5	Biological Chemistry	
6	Genetics	[1] variable 27
7	Microbiology	
8	Cell Biology	Select any two subjects from No.1 to 24.
9	Plant Physiology	
1 0	Animal Physiology	Applicants who major in "Organic Chemistry",
1 1	Animal Morphology	"Bioactive Molecules"," Food and Biodynamics"
1 2	Insect Science	And "Polymer Chemistry" (Applied Biosciences) are
1 3	Ecology	Recommended to select two subjects from Nos. 3, 4, 5, 7
1 4	Hydrology	and 18.
1 5	Soil Science	
1 6	Forest Resources Management	
1 7	Biomass Sciences	
1 8	Natural Polymer Chemistry	
1 9	Plant Production Sciences	
2 0	Animal Pruduction Sciences	
2 1	Fish Biology	
2 2	Plant Protection	
2 3	Food Economics	
2 4	International Agricultural Sciences	

[•] Applicants must describe subjects chosen on the application from, the Photograph card and the Examination Registration Card.

[·]Notice for subject choice. You cannot change subjects that you have described in the application form.

平成 31 年度 博士前期課程入学試験実施状況

Admission Data for the Master's Program of Academic Year 2019

専 攻 Department	入学定員 Admisiion Quota	志願者数 Number of Applicants	合格者数 Number of Successful Applicants
森林·環境資源科学専攻 Forest and Environmental Resource Scieces	27	31(1)	29(1)
植物生産科学専攻 Plant Production Sciences	30	34(0)	31(0)
動物科学専攻 Animal Sciences	28	30(0)	28(0)
応用生命科学専攻 Applied Biosciences	66	95(0)	78(0)
計 Total	151	190(1)	166(1)

注) Note; (): 外国人留学生, Foreign students.