VI 私費外国人留学生入試

1 募集人員

各学部とも若干人とします。ただし、人文社会科学部人文社会科学科人間文化コースは5人とします(人文社会科学部人文社会科学科グローバル・スタディーズコース及び工学部フレックスコースは募集を行いません。)。

2 出願資格・出願要件

次のすべてに該当し、かつ、「平成30年度(2018年度)日本留学試験」(本学で指定した科目)を受験した者

- (1) 日本の国籍を有しない者(注1)
- (2) 出入国管理及び難民認定法に定める「留学」の在留資格を有する者又は取得見込みの者
- (3) 次の①から⑥のいずれかに該当する者で、2019年(平成31年)3月31日までに18歳に達するもの
 - ① 外国において学校教育における 12 年の課程を修了した者若しくは 2019 年(平成 31 年) 3 月 31 日までに修了見込みの者又はこれに準ずる者で文部科学大臣の指定したもの
 - ② 国際バカロレア資格取得者
 - ③ アビトゥア資格取得者
 - ④ バカロレア資格 (フランス共和国) 取得者
 - ⑤ 国際的な評価団体 (WASC, CIS, ACSI) の認定を受けた外国人学校の12年の課程を修了した者又は2019年(平成31年)3月31日までに修了見込みの者
 - ⑥ 本学において、個別の入学資格審査により、高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると認めた者(注2)
- (4) 次の学部(学科, コース) については、それぞれの要件を満たしていること。

人文社会科学部

- ① 日本留学試験の6月実施分又は11月実施分において、すべての「利用科目〈日本語の利用得点範囲〉」を受験していること。
- ② 個別学力検査等において、本学部が指定する会場で面接(ロ頭試問を含みます。)を受けられること。 ただし、人間文化コースにおいてのみ、学内の会場に加えて、東京都内及びモンゴル国ウランバートル市内に学外 試験場を設置する予定です。

地域教育文化学部

- ① 日本留学試験の6月実施分又は11月実施分において、各コースが指定するすべての「利用科目〈日本語の利用得点 範囲〉」を受験し、それぞれの利用科目の得点が平均点以上であること。
- ② 個別学力検査等において、本学部が指定する会場で面接を受けられること。

理学部

- ① 日本留学試験の6月実施分又は11月実施分において、すべての「利用科目〈日本語の利用得点範囲〉」を受験していること。
- ② TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST を受験していること。

医学部

【医学科】

- ① 日本留学試験の6月実施分又は11月実施分において、すべての「利用科目〈日本語の利用得点範囲〉を受験し、「日本語」の得点が380点以上、「理科」の得点及び「数学」の得点の合計が330点以上であること。
- ② TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST を受験し、TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST の成績が次の得点以上であること。 TOEFL® TEST PBT 540 点 又は TOEFL iBT® TEST 76 点 TOEIC® TEST 700 点
- ③ 個別学力検査等において、本学部が指定する会場で小論文の試験及び面接を受けられること。

【看護学科】

- ① 日本留学試験の6月実施分又は11月実施分において、すべての「利用科目〈日本語の利用得点範囲〉」を受験し、「日本語」の得点が280点以上、「理科」の得点及び「数学」の得点の合計が250点以上であること。
- ② TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST を受験し、TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST の成績が次の得点以上であること。 TOEFL® TEST PBT 525 点 又は TOEFL iBT® TEST 70 点 TOEIC® TEST 650 点
- ③ 個別学力検査等において、本学部が指定する会場で小論文の試験及び面接を受けられること。

工学部昼間コース

- ① 日本留学試験の6月実施分又は11月実施分において、すべての「利用科目〈日本語の利用得点範囲〉」を受験していること。
- ② TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST を受験し、TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST の成績が次の得点以上であること。 TOEFL® TEST PBT 430 点 又は TOEFL iBT® TEST 39 点 TOEIC® TEST 385 点

農学部

- ① 日本留学試験の6月実施分又は11月実施分において、すべての「利用科目〈日本語の利用得点範囲〉」を受験していること。
- ② TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST を受験し、TOEFL® TEST 又は TOEIC® TEST の成績が次の得点以上であること。 TOEFL® TEST PBT 410点 又は TOEFL iBT® TEST 34点 TOEIC® TEST 330点
- (注1) 日本の国籍を有しない者であっても、日本の高等学校若しくは中等教育学校(在外教育施設を含む。)を卒業した者又は卒業見込みの者は、一般の入学志願者と同じ扱いになり、この入試には出願できません。
- (注 2) 「個別の入学資格審査」により本学の入学資格の認定を受けようとする者は、エンロールメント・マネジメント部入試課(TEL (023)628-4141)に連絡してください。
 - なお,個別の入学資格審査の詳細については、山形大学ホームページの「入試案内」又は「受験生の方」でお知らせしております。
- (注3) TOEIC, TOEFL 及び TOEFL iBT はエデュケーショナル・テスティング・サービス (ETS) の登録商標です。

日本留学試験指定科目等

(注) 日本留学試験の成績は、出願時に志願者本人が 2018 年度(平成 30 年度) 6 月実施分又は 11 月実施分のいずれかを 指定してください。

学部(学科、コース)名		1ース) 夕	日本留学試験	
			利用科目〈日本語の利用得点範囲〉	の指定
人文社会 科学部	人文社会 科学科	人間文化コース 総合法律コース 地域公共政策コース 経済・マネジメントコース	①日本語〈「読解, 聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉, ②総合科目, ③数学(コース1)	日本語
地域教育文化学部	地域教育文化学科	児童教育コース	 ①日本語〈「読解,聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉,②総合科目,③数学(コース1又はコース2)〕 又は ①日本語〈「読解,聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉,②理科(物理,化学,生物から2),③数学(コース2)〕 	□♣≈∓
		文化創生コース	[①日本語〈「読解, 聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉, ②総合科目, ③数学(コース1)] 又は [①日本語〈「読解, 聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉, ②理科(物理, 化学, 生物から2), ③数学(コース2)]	日本語
理学部	理	学 科	①日本語〈「読解, 聴解・聴読解の合計」〉, ②理科(物理, 化学, 生物から2), ③数学(コース2)	なし
医学部	医	学 科	①日本語〈「読解, 聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉, ②理科(物理, 化学, 生物から2), ③数学(コース2)	日本語
区于即	看 護 学 科		①日本語〈「読解, 聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉, ②理科(物理, 化学, 生物から2), ③数学(コース1又はコース2)	口冲叩
	高分子・有機材料工学科			
工学部 昼間 コース	化学・ バイオ 工学科	応用化学・化学 工学コース バイオ化学工学 コース		
		情報・知能 コース 電気・電子通信 コース ステム工学科 デザイン学科	①日本語〈「読解,聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉,②理科(物理,化学,生物から2),③数学(コース2)	なし
農学部	食料生命環境学科		①日本語〈「読解, 聴解・聴読解の合計」及び「記述」〉, ②理科(物理, 化学, 生物から2), ③数学(コース2)	なし

3 出願受付期間

人文社会科学部

2019年(平成31年)1月7日(月)から2019年(平成31年)1月10日(木)まで受付時間は、9時から16時30分までとします。

※郵送・持参ともに 2019 年 (平成 31 年) 1月 10 日 (木) まで (必着)

地域教育文化学部, 理学部, 医学部, 農学部

2019年(平成31年)1月21日(月)から2019年(平成31年)1月24日(木)まで受付時間は、9時から16時30分までとします。

※郵送・持参ともに 2019 年 (平成 31 年) 1月 24 日 (木) まで (必着)

工学部昼間コース

2018 年(平成 30 年)12 月 3 日(月)から 2018 年(平成 30 年)12 月 6 日(木)まで 受付時間は、 9 時から 16 時 30 分までとします。

※郵送・持参ともに 2018 年 (平成 30 年) 12 月 6 日 (木) まで (必着)

4 出願書類

- ○山形大学私費外国人留学生入試入学願書
- ○最終出身学校の卒業証明書及び成績証明書
- ○日本留学試験成績通知書の写し(工学部昼間コースで11月実施分を指定する志願者は,11月実施分の受験票の写し)
- ○TOEFL 又は TOEIC の成績通知書の写し(人文社会科学部及び地域教育文化学部を除く。)
- ○住民票の写し、パスポートの写し、本国の戸籍抄本又は市民権等の証明書
- ○志望理由書(日本語)(人文社会科学部,地域教育文化学部,理学部,工学部昼間コース)

5 選抜方法等

入学者の選抜は、「平成30年度(2018年度)日本留学試験」の成績(出願時に志願者本人が6月実施分又は11月実施分のいずれかを指定してください。)、本学の個別学力検査等の成績及び出願書類の審査の結果を総合して行います。

- (1) 大学入試センター試験については、各学部とも課しません。
- (2) 個別学力検査等
 - ① 一般入試志願者の個別学力検査等とは別の試験を課す学部 人文社会科学部,地域教育文化学部,医学部
 - ② 個別学力検査等を課さない学部 理学部,工学部昼間コース,農学部
- (3) 個別学力検査等実施教科・科目等及び実施日

(0) 固加1寸	が関重する	夫施教科・科日等			
学部(学科、コース)名			個別学力検査等		
子市	市 (子件,	コース)名	実施教科・科目等	実施日	
人文社会 科学部	人文社会 科学科	人間文化コース 総合法律コース 地域公共政策コース 経済・マネジメントコース	面接(口頭試問を含みます。)	2019年(平成31年) 1月26日(土)	
地域教育文化学部	地域教育 文化学科	児童教育コース 文化創生コース	面接	2019年(平成31年) 2月25日(月)	
理学部	理	学 科	個別学力検査等は課しません。		
医学部	医看記	学 科	小論文及び面接	2019年(平成31年) 2月26日(火)	
工屋コース	化 / イン情 イン情 エトクニン学 機 械 シ	有機材料工学科 応用化学・化学 工学コース バイオ化学工学 コース 情報・知能 コース 電気・電子通信 コース ステム工学科 デザイン学科	個別学力検査等は課しません。		
農学部	農学部食料生命環境学科		個別学力検査等は課しません。		

(注) 詳細については、9月下旬に公表予定の「私費外国人留学生入試募集要項」を参照してください。 人文社会科学部人文社会科学科人間文化コースの学外試験場において、対面による試験実施が難しい場合には、イン ターネットを用いたテレビ会議方式で試験を行うことがあります。

6 合格発表日

人文社会科学部

2019年(平成31年)2月5日(火)11時 地域教育文化学部,理学部,医学部,農学部 2019年(平成31年)3月7日(木)11時 工学部昼間コース

2019年(平成31年)1月18日(金)11時

ENTRANCE EXAMINATION FOR PRIVATELY FINANCED INTERNATIONAL STUDENTS

1. Number of Students Accepted

Faculties accept a few privately financed international students each. However, the Faculty of Humanities and Social Sciences Global studies course, and the Faculty of Engineering evening course do not take privately financed international students.

2. Qualifications Required for Applicants

Applicants must satisfy all five qualification conditions A-E below:

- **A.** Applicants must have taken the Examination for Japanese University Admission for International Students (EJU) (subjects specified by Yamagata University) for the academic year 2018-19.
- **B.** Applicants must <u>not</u> be Japanese nationals. Those who have graduated, or are expected to graduate, from a senior or secondary school in Japan, or an overseas Japanese school, are treated as general applicants even if they are not Japanese nationals. They may not take the examinations for privately financed international students.
- C. Applicants must have acquired, or be expected to acquire, the status of residence defined as 'College Student' in the Immigration Control and Refugee Recognition Act.
- **D.** Applicants must be 18 years or over on March 31, 2019.
- **E.** Applicants must satisfy at least <u>one</u> of the following:
 - (i) Have completed, or are expected to complete by March 31, 2019, 12 years of school education in a country other than Japan; or have been deemed to have completed such an education by the Japanese Minister of Education, Culture, Sports, Science and Technology.
 - (ii) Have received an International Baccalaureat diploma.
 - (iii) Have received an Abitur.
 - (iv) Have received a Baccalauréat (France).
 - (v) Have completed, or are expected to complete by March 31, 2019, 12 years of education at a school for foreign nationals in Japan certified by an international accrediting organization (WASC, CIS or ACSI).
 - (vi) Have been recognized by Yamagata University through individual entrance eligibility screening as having academic abilities equivalent to or higher than a high school graduate. Those who wish to qualify for admission through individual entrance eligibility screening should contact the Entrance Examination Section of the Enrollment Management Department at +81 (0)23 628 4141. For details of the screening process, please see the 'Admissions' section of the Yamagata University website.

In addition to conditions A-E above, the following faculties, departments and courses have their own supplementary requirements, as follows. These are summarized in Table 1.

• Faculty of Humanities and Social Sciences:

Applicants must have taken all EJU subjects specified by the faculty for the academic year 2018-19 taken in June or November. Applicants must take IAT(Individual Academic Test) at Kojirakawa Campus (1-4-12, Kojirakawa-machi, Yamagata City, Yamagata Prefecture, Japan). However, only the applicants of Human Sciences and Culture Studies course are going to choose the site to take IAT both at Kojirakawa Campus and outside of the Campus (the details will be announced later).

• Faculty of Education, Art and Science:

Applicants must have obtained an average or higher score in all EJU subjects specified by the applicable course in the EJU for the academic year 2018-19 taken in June or November.

Applicants must take IAT at Kojirakawa Campus (1-4-12, Kojirakawa-machi, Yamagata City, Yamagata Prefecture, Japan).

• Faculty of Science:

Applicants must have taken all EJU subjects specified by the faculty for the academic year 2018-19 taken in June or November. In addition, applicants must have taken a TOEFL® TEST or TOEIC® TEST.

• Faculty of Medicine, Department of Medicine:

Applicants must have taken all EJU subjects specified by the department for the academic year 2018-19 taken in June or November. The score of the subject of Japanese must have been 380 or higher and the total score of the subjects of Science and Mathematics must have been 330 or higher. In addition, applicants must have taken a TOEFL® TEST or TOEIC® TEST. For the TOEFL® TEST, a score of at least 540 is required in the Paper-Based Test (PBT), or of at least 76 in the Internet-Based Test (iBT). For the TOEIC® TEST, a score of at least 700 is required. Applicants must take IAT at Iida Campus (2-2-2, Iida-Nishi, Yamagata City, Yamagata Prefecture, Japan).

• Faculty of Medicine, Department of Nursing:

Applicants must have taken all EJU subjects specified by the department for the academic year 2018-19 taken in June or November. The score of the subject of Japanese must have been 280 or higher and the total score of the subjects of Science and Mathematics must have been 250 or higher. In addition, applicants must have taken a TOEFL® TEST or TOEIC® TEST. For the TOEFL® TEST, a score of at least 525 is required in the Paper-Based Test (PBT), or of at least 70 in the Internet-Based Test (iBT). For the TOEIC® TEST, a score of at least 650 is required. Applicants must take IAT at Iida Campus (2-2-2, Iida-Nishi, Yamagata City, Yamagata Prefecture, Japan).

• Faculty of Engineering, Daytime Courses

Applicants must have taken all EJU subjects specified by the faculty for the academic year 2018-19 taken in June or November. In addition, applicants must have taken a TOEFL® TEST or TOEIC® TEST. For the TOEFL® TEST, a score of at least 430 is required in the Paper-Based Test (PBT), or of at least 39 in the Internet-Based Test (iBT). For the TOEIC® TEST, a score of at least 385 is required.

• Faculty of Agriculture

Applicants must have taken all EJU subjects specified by the faculty for the academic year 2018-19 taken in June or November. In addition, applicants must have taken a TOEFL® TEST or TOEIC® TEST. For the TOEFL® TEST, a score of at least 410 is required in the Paper-Based Test (PBT), or of at least 34 in the Internet-Based Test (iBT). For the TOEIC® TEST, a score of at least 330 is required.

TOEIC, TOEFL and TOEFL iBT are registered trademarks of Educational Testing Service (ETS).

3. Application Period

• Faculty of Engineering, Daytime Courses:

The application period is December 3-6, 2018. For drop-off in person, reception hours are from 9:00 to 16:30. Applications by registered express mail must reach us no later than December 6, 2018.

• Faculty of Humanities and Social Sciences:

The application period is January 7-10, 2019. For drop-off in person, reception hours are from 9:00 to 16:30. Applications by registered express mail must reach us no later than January 10, 2019.

• All other faculties:

The application period is January 21-24, 2019. For drop-off in person, reception hours are from 9:00 to 16:30. Applications by registered express mail must reach us no later than January 24, 2019.

4. Documents to Be Submitted for Application

All Faculty Requirements:

- Entrance Examination for Privately Financed International Students application form
- Graduation certificate and academic transcript from the school most recently attended by the applicant
- Photocopy of EJU Score Report
- One copy of one of the following: (a) your Japanese certificate of residence (jūminhyō); (b) your passport; (c) proof of residence in your home country

Applicants should specify which 2018-19 academic year EJU they took (either June or November) when filing application documents.

Additional Faculty-Specific Requirements:

- Humanities and Social Sciences: statement in Japanese explaining motivation for application
- Education, Art and Science: statement in Japanese explaining motivation for application
- Science: statement in Japanese explaining motivation for application; photocopy of TOEFL or TOEIC result report

- Medicine: photocopy of TOEFL or TOEIC result report
- Engineering, Daytime Courses: statement in Japanese explaining motivation for application; photocopy of TOEFL or TOEIC result report
- Agriculture: photocopy of TOEFL or TOEIC result report

5. Screening Method

The screening of applicants will be done on the basis of:

- the 2018-19 academic year EJU results
- the results of the Yamagata University Individual Academic Test (where applicable: see below)
- screening of application documents

No faculty requires applicants to take the National Center Test for University Admissions. Each Faculty's requirement for the Individual Academic Test (IAT) differs: the Faculties of Science, Engineering, Daytime Courses and Agriculture require no IAT.

For more detail, refer to the *Application Guidelines for Privately Financed International Students* to be published at the end of September.

6. Announcement of Examination Results

Faculty of Engineering, Daytime Courses: January 18, 2019 at 11 am JST.
 Faculty of Humanities and Social Sciences: February 5, 2019 at 11 am JST.
 All other faculties: March 7, 2019 at 11 am JST.

Table 1: Faculty EJU Requirements

FACULTY	DEPARTMENT		EJU Subjects specified by Yamagata University	specified language
	DEFINITION	Human Sciences and Culture Studies		Japanese
Humanities and Social Sciences		Law/ Public Policy/ Economics and Business Management	Japanese, Japan and the World, Mathematics (Course 1)	
Education, Art and	Education, Art and Science	Primary Education	Japanese, Japan and the World, Mathematics(Course 1 or 2) or Japanese, Science (two from Physics, Chemistry, Biology), Mathematics (Course 2)	- Japanese
Science		Cultural Innovation	Japanese, Japan and the World, Mathematics(Course 1) or Japanese, Science (two from Physics, Chemistry, Biology), Mathematics (Course 2)	
Science	Science		Japanese, Science (two from Physics, Chemistry, Biology), Mathematics (Course 2)	not specified
W.E.	Medicine Nursing		Japanese, Science (two from Physics, Chemistry, Biology), Mathematics (Course 2)	Japanese
Medicine			Japanese, Science (two from Physics, Chemistry, Biology), Mathematics (Course 1 or 2)	
	Polymeric and Organi	ic Materials Engineering		not specified
	Applied Chemistry, Chemical Engineering and	Applied Chemistry and Chemical Engineering	Japanese, Science (two from Physics, Chemistry, Biology), Mathematics (Course 2)	
Engineering, Daytime Courses	Biochemical Engineering	Biochemical Engineering		
	Informatics and Electronics	Informatics		
		Electronics		

	Mechanical Systems Engineering		
	Architecture, Design and Building Science		
Agriculture	Food, Life and Environmental Sciences	Japanese, Science (two from Physics, Chemistry, Biology), Mathematics (Course 2)	not specified

Table 2: Faculty IAT Requirements

	Table 2. Faculty IAT Requirements						
FACULTY	DEDA DEMENIE		Individual Academic Test (IAT)				
	DEPARTMENT	COURSE	Subject	Date (2019)			
Humanities and Social Sciences	Humanities and Social Sciences	Human Sciences and Culture Studies Law/ Public Policy/ Economics and Business Management	Interview(including oral exam in Japanese)	January 26			
Education, Art and	Education, Art and Science	Primary Education	Interview	February 25			
Science Science		Cultural Innovation					
Science	Science		No individual academic test is required				
Medicine	Ме	edicine	Essey and Interview	February 26			
	N	ursing		20			
	Polymeric and Organ	ic Materials Engineering	No individual academic test is required				
	Applied Chemistry, Chemical Engineering and Biochemical Engineering	Applied Chemistry and Chemical Engineering					
Engineering, Daytime		Biochemical Engineering					
Courses	Informatics and	Informatics					
	Electronics	Electronics					
	Mechanical Systems Engineering						
	Architecture, Desig	n and Building Science					
Agriculture	Food, Life and Environmental Sciences		No individual academic test is required				