

2023

Tokyo Metropolitan University

Graduate School of Science

[Doctoral Program]

“Tokyo Global Partner Scholarship Program”

International Student Special Selection

Application Guidelines

< “Tokyo Global Partner Scholarship Program” International Student Special Selection >

Under this program, Tokyo Metropolitan University (hereinafter referred to as “TMU”), operated by Tokyo Metropolitan Public University Cooperation and established by Tokyo Metropolitan Government (hereinafter referred to as “TMG”), calls for excellent international students to study at the graduate school of TMU. Scholarship is granted to successful applicants to provide support, for example, in the context of tuition-free enrollment and stipend for living, so that they can focus on their studies and research. This program is being advanced based on the assumption that the revenue and expenditure budgets of Tokyo for 2023 will be approved by March 31, 2023.

1. Number of Students to Be Recruited

Approximately 6 students

2. Eligibility

Applicants eligible to apply for this program must meet each of the following requirements:

- (1) For the doctoral course, a person who has or is expected to acquire a master’s degree, has a degree equivalent to a professional degree, or who has been recognized by the graduate school as having academic ability equivalent to or higher than that of those who have a master’s degree or a professional degree through individual screening of admission qualifications. The person should also have reached 24 years of age at the time of enrollment.
- (2) Those who fall under any of the following categories: (a) to (c)
 - (a) Those who are enrolled in a research institution such as a university, governmental agency, local governmental agency (hereinafter referred to as “the Institution”), company, etc. and whose main campus, laboratory, or office, etc. is located in Asian countries/regions (*note1) , Sister and Friendship Cities/States of TMG (*note2) , etc., or those who have graduated from or completed an educational course at the Institution less than one year before applying for the program.
 - (b) Those who are enrolled in any of the universities listed in the International Partner Universities/Institutions shown in attached sheet, or those who have graduated from or completed an educational course at international partner universities/institutions less than one year before applying for the program.
 - (c) Those who are enrolled in a master's course (equivalent to the master's course at TMU) at a university in Japan with a visa status of residence of “Student” at the time of application.
- (3) A 2.30 Grade Point Average (GPA) or above, calculated by the following conversion table and formula, is required either in the course at the Institution, an international partner university/institution or a Japanese university enrolled at the time of application, or in the last educational institution attended prior to application. All applicants are expected to maintain a 2.3 GPA or above in the course they are enrolled in during the scholarship period.

Conversion Table

Grading System	Evaluation Scale				
	Pattern 1		優 Excellent	良 Good	可 Fair
Pattern 2		A	B	C	F
Pattern 3		100-80	79-70	69-60	59-0
Pattern 4	S	A	B	C	F
Pattern 5	A	B	C	D	F
Pattern 6	100-90	89-80	79-70	69-60	59-0
Grade point	3	3	2	1	0

Formula

$$\{(\text{"Number of credits for grade point 3"} \times 3) + (\text{"number of credits for grade point 2"} \times 2) + (\text{"number of credits for grade point 1"} \times 1) + (\text{"number of credits for grade point 0"} \times 0)\} \div (\text{total number of registered credits})$$

- If the credit system is not applicable for the classes you took, use the number of subjects instead of the number of credits to calculate your GPA.
- If you are a transfer student from one university/institution to another, use the number of credits you gained at the university from which you have transferred. However, also calculate the GPA in the same way as the grades you gained before the transfer (grade point at the university/institution previously enrolled before the present one).
- The subjects for which the grades do not fit the evaluation scale, such as those evaluated as "Pass" or "Approved," must be excluded.
- A fraction in the GPA should be rounded down to the nearest third decimal place.

(4) Have sufficient language skills in Japanese or English for pursuing study and living in Japan.

(5) Applicants must be willing to learn basic Japanese language up to the level of understanding daily conversation by the time of completion of their program.

(6) Applicants should be willing to seek employment in one of the following: (a) to (c).

(a) A company with its headquarters or a branch office in Tokyo (regardless of work location in or outside Japan)

(b) A university or research institute in or outside Japan

(c) A central/local government organization or a similar public organization in or outside of Japan

(7) Applicants must be willing to cooperate in forming a network of Japan-friendly cohorts and contribute to deepening the mutual understanding/friendship between Japan and foreign countries/regions and to the development of Tokyo and the world by utilizing knowledge and

technology gained at TMU after completion of their program.

- (8) Each applicant must obtain a new “Student” visa at a diplomatic mission or some other facility overseas before entering Japan and enter Japan with the newly acquired “Student” status. (If they already have another status of residence such as “Permanent Resident,” “Long Term Resident,” it must be changed to “Student” before entering Japan.) However, this does not apply to cases falling under (2) (c) of “Application Eligibility” given above.
- (9) An applicant must be mentally and physically sound to pursue study and research at the university.
- (10) An applicant should not fall under any of the following categories: (a) to (d). If an applicant is found to fall under these after being accepted, the support provided, such as scholarship, shall not, in principle, be granted.
 - (a) Those with Japanese citizenship, special permanent resident status, or who are allowed to reside in Japan permanently
 - (b) Those who are military personnel on active duty or army civilian employees
 - (c) Those who will receive a scholarship, research fund, and the like from other institutions at the time of enrollment
 - (d) Those who have previously been enrolled in a doctoral program of TMU or another university in Japan as a Japanese Government Scholarship international student
- (11) An applicant who has been approved in the pre-application consultation with the Graduate School of science

*note 1

Asian countries/regions refer to the following countries and regions: East Asia, Southeast Asia, and South Asia.

India, Indonesia, Cambodia, Singapore, Sri Lanka, Kingdom of Thailand, Republic of Korea, People's Republic of China, Nepal, Pakistan, Bangladesh, East Timor, the Philippines, Bhutan, Brunei, Vietnam, Malaysia, Myanmar, Maldives, Mongolia, Laos, and Taiwan.

*note 2

Sister and Friendship Cities/States of TMG, etc. refer to the following sister and friendship cities/states of TMG, member cities of the Asian Network of Major Cities 21, and other major cities overseas with which TMG conducts urban diplomacy.

□ Sister and Friendship Cities

New York City, Beijing, Paris, New South Wales, Seoul, Jakarta, São Paulo (state), Cairo, Moscow, Berlin, Rome, and London.

□ Member cities of the Asian Network of Major Cities 21

Bangkok, Delhi, Hanoi, Jakarta, Kuala Lumpur, Metropolitan Manila, Seoul, Singapore, Taipei, Tomsk, Ulaanbaatar, and Yangon.

3. Pre-application Consultation

The candidate must submit the required documentation specified by the Graduate School of

Science in advance to receive a permission for application.

The candidate must communicate with the prospective supervisor before the deadline of the document submission and must submit Materials D through K (digital data is also acceptable) in the following section of “4. Application (3) Materials for Submission” to the Academic Affairs Section, Graduate School of Science by Wednesday, February 15, 2023. Blank data of prescribed formats will be sent from the prospective supervisor by email.

Further inquiries should be directed to the prospective supervisor or to the Academic Affairs Section, Graduate School of Science (email address: rikou.r@jmj.tmu.ac.jp).

4. Application

(1) Application Period: Monday, April 3 to Monday, April 24, 2023
(Applications must arrive on or before April 24, 2023.)

(2) Address: Academic Affairs Section,
Graduate School of Science, Tokyo Metropolitan University
1-1 Minami-Osawa, Hachioji-shi, Tokyo 192-0397, Japan

(3) Materials for Submission:

Please submit original documents, not digital data.

Materials	Notes
A/ Application for Admission, Examination Admission Card, Photo Card	<ul style="list-style-type: none">• Use the form prescribed by Graduate School of Science (reverse side needs also to be filled in)• In the designated space attach a picture, 4 cm (H) x 3 cm (W), which shows your face and torso. It must be taken within three months prior to applying.• Write your intended research topic (or topic of interest) in the space for research area on the application card.
B/ Certification of (Prospective) Graduation	<ul style="list-style-type: none">• Documentation written by the President of your university.
C/ Medical Report	<ul style="list-style-type: none">• Use the form prescribed by Graduate School of Science.
D/ Application Form (Form 1)	<ul style="list-style-type: none">• Use the form prescribed by Graduate School of Science and complete it in English or Japanese.
E/ Recommendation Form (Form 2)	<ul style="list-style-type: none">• Documentation written by the supervisor of your university or the Head of your place of employment.• Use the form prescribed by Graduate School of Science and complete it in English or Japanese.
F/ Academic Transcript	<ul style="list-style-type: none">• Documentation created by the President of your university spanning from the first year of undergraduate until the most recent transcripts.

G/ Academic Performance Entry Sheet (Form 3)	<ul style="list-style-type: none"> • Use the form prescribed by Graduate School of Science and complete it in English or Japanese.
H/ Research Achievements and Research Plan (Form 4)	<ul style="list-style-type: none"> • Use the form prescribed by Graduate School of Science and complete it in English or Japanese.
I/ Future Career Plans and Future Contribution to Tokyo Metropolitan University and Tokyo Metropolitan Government (Form 5)	<ul style="list-style-type: none"> • Use the form prescribed by Graduate School of Science and complete it in English or Japanese.
J/ Written Pledge (Form 6)	<ul style="list-style-type: none"> • Use the form prescribed by Graduate School of Science.
K/ Passport Photocopy	<ul style="list-style-type: none"> • The page on which your name and nationality are printed.
L/ Housing Inquiry (Form 7)	<ul style="list-style-type: none"> • Use the form prescribed by Graduate School of Science and complete it in English or Japanese.
M/ Picture for a certificate	<ul style="list-style-type: none"> • 4 cm (H) x 3 cm (W),two copies showing your face and torso. It must be taken within three months prior to applying.

5. Selection Method of Applicants

A successful applicant will be selected based on the results of the oral examination and upon the content of the documentation submitted.

- (1) Selection Date: Date designated by the school between Monday, May 1 to Monday, May 22, 2023
- (2) Test Venue: Location designated by the school.
- (3) Test Subjects: (Oral Exam) Questioning centered on your subject of specialization.

Attention: You will be contacted by the faculty in your desired field of study about test times etc.

6. Notice of Results

Prospective date of mailing: Thursday, June 15, 2023

7. Enrollment Procedures

The documents for enrollment will be sent to successful applicant after the notice of results. Details will be provided following the announcement of acceptance.

8. Enrollment Date

October 1, 2023

9. Support for Enrollees

The following support will be provided to international students who have completed the admission procedures.

- (1) Full exemption of entrance examination and admission fees.
- (2) Full tuition exemption for the prescribed years of study until the completion of the program (Three consecutive years for a doctoral program).
- (3) The scholarship money provided to international students will be 150,000 yen per month from October 2023 for three consecutive years for a doctoral program.
- (4) One-way air tickets for entry into Japan and return to their home country after the student has acquired the degree. Economy tickets are provided between the international airport nearest to the student's place of residence and either Narita or Tokyo International Airport (Haneda Airport). The travel expenses from Narita or Haneda Airport to each TMU campus and vice versa shall be borne by the students themselves. Please note that a return ticket will not be provided for students who withdraw from TMU or earn a degree beyond the prescribed years of study. It will also not be provided for students who temporarily return home while remaining in Japan after the end of the scholarship period. However, if students withdraw after earning all the required credits within the prescribed duration of a program, the travel expenses will be covered.
- (5) Housing referral services will be provided. TMU's cooperating company shall provide support to those who wish for the service to provide housing information and contract procedure. All applicants must submit the housing referral form whether they wish for the service or not.
 - *The housing rent and other expenses for meals, etc. are to be borne by the student.
 - *The International Student House is for single students only. We cannot provide information on housing for families. In addition, if you are bringing your family, afterwards, from your home country, all necessary procedures must be done by yourself.
 - *Please note that the housing referral service does not guarantee to present housing information that meets all the conditions you wish to have.

(6) Items to be noted

The scholarship procedure for international students will begin after they have entered Japan. If they are unable to enter Japan due to restrictions imposed by the Japanese government, they will not receive the scholarship during that period. In addition, if it is necessary to take measures such as staying at a hotel after entering Japan due to the policy of the Japanese government, such expenses must also be borne by the student.

When an international student falls under any of the following cases, the support prescribed above shall be, in principle, terminated:

- a. When the application documents are found to have a false statement.
- b. When the student violates the pledge made to the President.
- c. When the student has been subject to disciplinary action at TMU or has been expelled from TMU.
- d. When it is confirmed that the student will not be able to complete the course of study within the prescribed years of study due to poor academic performance, leave of absence,

- etc.
- e. When the student withdraws from TMU (except for withdrawal after acquiring credits needed to complete the course within the prescribed years of study) or transfers to another graduate school.
 - f. When the student loses their status of residence as a “Student” or changes their status of residence to another status.
 - g. When the student applies for other financial support programs such as scholarships. However, this does not apply to applications for scholarships that the student will begin to receive after completing the course under this program.
 - h. When the student finds it difficult to continue studying abroad due to health reasons.
 - i. When it is found that the student falls under the items (a) to (d) of (10) for “Application Eligibility.”

10. Students’ responsibility after returning home

After the program, international students are expected to put the utmost effort to contribute to the development of Tokyo and the world by deploying the knowledge and skills acquired through the experience under the program and by fostering a network of highly skilled Japan-friendly cohorts. The students are also expected to promote mutual understanding and friendly relations between Tokyo and foreign countries/regions from which the students originally come.

11. Points to Remember

*Even after you have been accepted for enrollment, your enrollment status will be revoked if any impropriety or fraud is discovered during the testing or the application procedures.

*The submitted documents and certificates will not be returned under any circumstances.

*Tokyo Metropolitan University has established the "Tokyo Public University Corporation Security Export Control Regulations" based on the "Foreign Exchange and Foreign Control Trade Law" and carries out strict screening from the perspective of providing technology and exporting goods when accepting international students. Please note that those falling under the regulated matters may not be admitted to the University or be restricted in the research activities they wish to do at the University.

For further information, please refer to the following website of the University's Security Export Control.

<https://www.tmu.ac.jp/cooperation/compliance/exportcontrol.html> (Japanese only)

東京都立大学国際交流協定校一覧
List of the International Partner Universities
(2022.11.30時点 / As of Nov. 30, 2022)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	参考				
				協定種別	部署名	協定締結部署(都立大)	備考	
アジア Asia	インド India	インド工科大学カラグプル校	Indian Institute of Technology Kharagpur	全学				
		ヘムベイ・ナンダン・ハフグナ・ガーウォール大学	Hemvati Nandan Bahuguna Garhwal University	部局間	物理学研究科	健康福祉		
	ネパール Nepal	ネパール水文気象局	Department of Hydrology and Meteorology, Nepal	部局間	ネパール科学技術アカデミー	都市環境		
		ミッドウェスタン大学	Mid-Western University	部局間	理工学部	理		
		トリブヴァン大学	Tribhuvan University, College of Science, The Natural History Museum of Nepal	部局間	自然史博物館	理		
	バングラデシュ Bangladesh	バングラデシュ健康専門職インスティテュート	Bangladesh Health Professional Institute (BHPI)	部局間		健康福祉		
	スリランカ Sri Lanka	ペラデニヤ大学	University of Peradeniya	部局間		健康福祉		
	ミャンマー Myanmar	ミャンマー海事大学	Myanmar Maritime University	部局間		都市環境		
		ミエック大学	Myeik University	部局間		都市環境		
		パテイン大学	Patheingyi University	部局間	動物学部	都市環境		
	タイ Thailand	タマサート大学	Thammasat University	全学				
		マヒドゥン大学	Mahidol University	全学				
				全学				
		チュラロンコン大学	Chulalongkorn University	部局間	石油・石油化学研究科	理		
				部局間	建築学部	都市環境		
		キングモンクット工科大学トンブリー校	King Mongkut's University of Technology Thonburi	全学				
		カセサート大学	Kasetsart University	部局間	建築学部	都市環境		
		タイ国立科学博物館	National Science Museum, Thailand	部局間		理		
	チェンマイ大学	Chiang Mai University	部局間	医療科学部	健康福祉			
	シーナカリンウィロート大学	Srinakharinwirot University	部局間	理学療法学部	健康福祉			
	マレーシア Malaysia	マレーシア工科大学	Universiti Teknologi Malaysia	全学				
				全学				
		マラヤ大学	University of Malaya	部局間	コンピュータ科学・情報技術学部	システムデザイン		
		マレーシア国民大学	Universiti Kebangsaan Malaysia	全学				
		マレーシアアトラ大学	Universiti Putra Malaysia	全学				
	シンガポール Singapore	シンガポール国立大学	National University of Singapore	部局間	デザイン環境学部	都市環境		
		シンガポール科学技術研究庁	Agency for Science, Technology and Research	全学	バイオ情報研究所			
		シンガポール工科大学	Singapore Institute of Technology	部局間		都市環境		
	インドネシア Indonesia	インドネシア大学	University of Indonesia	全学				
				部局間	職業教育プログラム	健康福祉		
		シアクアラ大学	Syah Kuala University	全学				
		ビナス大学	BINUS University	全学				
		アンダラス大学	Andalas University	部局間	理	理		
		スラバヤ電子工科大学	Electronics Engineering Polytechnic Institute of Surabaya	部局間		システムデザイン		
		エサウングル大学	University of Esa Unggul	部局間	理学療法学部	健康福祉		
		ウダヤナ大学	University of Udayana	部局間	医学部	健康福祉		
		スカルタポリテクニク	Polytechnic Health Ministry of Surakarta	部局間		健康福祉		
		ガジャマダ大学	Universitas Gadjah Mada	部局間	森林学部	都市環境		
		パダン州立大学	Universitas Negeri Padang	部局間	理	理		
	スマラン・ポリテクニク	Semarang State Polytechnic	部局間		システムデザイン			
	スルタン・アグン・ティルタヤサ大学	Sultan Ageng Tirtayasa University	部局間		システムデザイン			
	フィリピン Philippines	セント・ラザール大学	University of St. La Salle	全学				
		アテネオ・デ・マニラ大学	Ateneo de Manila University	部局間		都市環境		
		マニラ観測所	Manila Observatory	部局間		都市環境		
		フィリピン大学ロス・バニョス校	University Of The Philippines LOS BAÑOS	部局間		都市環境		
		フィリピン大学ディリマン校	University of the Philippines Diliman	部局間	科学技術学部	都市環境		
		アンヘルズ大学	Angeles University Foundation	部局間	医療技術学部	健康福祉		
		フィリピン大学マニラ校	University of the Philippines Manila	部局間	全国医療専門職指導者訓練センター及び医療技	健康福祉		
	聖トマス大学	University of Santo Tomas	部局間		理			
	韓国 Korea	ソウル市立大	University of Seoul	全学				
				部局間	都市行政学科	都市環境		
		金烏工科大学	Kumoh National Institute of Technology	全学				
		中央大	Chung-Ang University	全学				
		漢陽大	Hanyang University	全学				
		忠南大	Chungnam National University	部局間	エネルギー科学技術大学院	都市環境		
		仁川大	Incheon National University	全学				
		全南大	Chonnam National University	全学				
	国立韓京大	Hankyong National University	部局間	大学院及び工科大学	都市環境			
	モンゴル Mongolia		National University of Mongolia	全学				
		モンゴル国立大学		部局間	工学・応用科学部	システムデザイン		
				部局間	情報工学部	システムデザイン		

東京都立大学国際交流協定校一覧
List of the International Partner Universities
(2022.11.30時点 / As of Nov. 30, 2022)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	参考			
				協定種別	部署名	協定締結部署(都立大)	備考
ベトナム Vietnam		水利大学	Thuyloi University	全学			
		フエ大学	Hue University	全学			
		ベトナム科学技術院	Vietnam Academy of Science and Technology (VAST)	部局間	ベトナム国立自然史博物館	理	
				部局間	生態学生物資源研究所	理	
		ハノイ工科大学	Hanoi University of Science and Technology	部局間	化学工学部・研究科	理	
		ホーチミン医科薬科大学	University of Medicine and Pharmacy at Ho Chi Minh city	部局間	看護・医療技術学部	健康福祉	
		ハイズオン医療技術大学	Hai Duong Medical Technical University	部局間		健康福祉	
		ベトナム国立動物学研究所	National Institute of Animal Sciences	部局間		理	
		ズイタン大学	Duy Tan University	部局間	健康科学・薬学・生物学研究所	理	
		ベトナム国家大学ホーチミン市校工科大学	Ho Chi Minh City University of Technology, Vietnam National University	部局間	応用科学部	システムデザイン	
	ハノイ工業大学	Hanoi University of Industry	部局間	外国語学部	人文社会		
	ハノイ科学技術大学	University of Science and Technology of Hanoi	部局間	宇宙科学応用学科	都市環境		
	テイグエン大学	Tay Nguyen University	部局間		理		
	中国 China	上海交通大学	Shanghai Jiaotong University	部局間	岩土力学・工程研究所	都市環境	
		同济大学	Tongji University	部局間	土木工学院	都市環境	
		東北大学	Northeastern University	全学			
		中国科学院長春応用化学研究所	Chinese Academy of Sciences Changchun Institute of Applied Chemistry	部局間		理	
		中国人民大学	Renmin University	部局間	化学系	理	
		中国科学院青島生物エネルギー・生物プロセス技術研究所応用エネルギー技術センター	Chinese Academy of Sciences, Applied Energy Technology Center, Qingdao Institute of Bioenergy and Bioprocess Technology	部局間		都市環境	
		香港城市大学	City University of Hong Kong	全学	人文社会科学院		
				部局間	環境エネルギー学部	都市環境	
		首都師範大学	Capital Normal University	全学			
		吉林大学	Jilin University	全学			
		華南理工大學	South China University of Technology	全学			
		華東政法大学	East China University of Political Science and Law	全学			
		上海視覺芸術学院	Shanghai Institute of Visual Art	部局間	設計学院	都市環境	
		内蒙古大学	Inner Mongolia University	部局間	化学化工学院	理	
雲南大学		Yunnan University	部局間	建築・都市計画学院	都市環境		
華中科技大学		Huazhong University of Science and Technology	部局間	化学与化工学院	都市環境		
中国農業大学		China Agricultural University	部局間	植物保護学院	理		
ラオス Laos	ラオス国立大学	National University of Laos	部局間	国際交流課	理		
台湾 Taiwan	国立中正大学	National Chung Cheng University	全学				
	国立暨南国際大学	National Chi Nan University	部局間	科学技術学院	システムデザイン		
	中国文化大学	Chinese Culture University	全学				
	国立台湾師範大学	National Taiwan Normal University	全学				
	国立清華大学	National Tsing Hua University	全学				
	国立台湾科技大学	National Taiwan University of Science and Technology	部局間	管理	システムデザイン		
			部局間	電子情報工学部門	システムデザイン		
	国立成功大学	National Cheng Kung University	部局間	生物化学・バイオテクノロジー学部	理		
	天主教輔仁大学	Fu Jen Catholic University	全学				
	国立東華大学	National Dong Hwa University	全学				
	国立中山大学	National Sun Yat-sen University	部局間	工学院	システムデザイン		
	国立台北護理健康大学	National Taipei University of Nursing and Health Sciences	部局間		健康福祉		
	国立中央大学	National Central University	部局間	電子情報工学部・研究科	システムデザイン		
			部局間	理学院	理		
	台湾農業試験所	Taiwan Agricultural Research Institute	部局間	応用動物分野	理		
国立彰化師範大学	National Changhua University	部局間	理学府生物学系	理			
高雄医学大学	Kaohsiung Medical University	部局間	生命科学院	理			
中近東 Middle East	トルコ Turkey	サバンテ大学	Sabancı University	全学			
		ヤシャール大学	Yasar University	全学			
		エーグ大学	Ege University	部局間	太陽エネルギー研究所	都市環境	
	イスラエル Israel	テルアビブ大学	Tel Aviv University	部局間		理	
アフリカ Africa	ナミビア Namibia	ナミビア科学技術大学	Namibia Institute of Space Technology	部局間	工学部ナミビア宇宙技術研究所	システムデザイン	
オセアニア Oceania	オーストラリア Australia	マッコーリー大学	Macquarie University	全学			
		ロイヤルメルボルン工科大学	Royal Melbourne Institute of Technology	全学			
		エディス・コワン大学	Edith Cowan University	全学			
		カーティン大学	Curtin University	部局間	健康科学部 理学療法・エクササイズ学科	健康福祉	
		ウーロンゴン大学	University of Wollongong	全学			
		ニューカッスル大学	University of Newcastle	全学			
		マードック大学	Murdoch University	部局間	情報工学部	システムデザイン	
				全学	公共政策・統治研究所		
				部局間	公共政策・統治研究所	経営学研究科	

東京都立大学国際交流協定校一覧
List of the International Partner Universities
(2022.11.30時点 / As of Nov. 30, 2022)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	参考			
				協定種別	部署名	協定締結部署(都立大)	備考
	パラオ Palau	ベラウ国立博物館	Belau National Museum	部局間	自然史部門	理	
北米 North America	カナダ Canada	ウェスタンオンタリオ大学	University of Western Ontario	全学			
		ウォータールー大学	University of Waterloo	全学			
		ニューファンドランドメモリアル大学	Memorial University of Newfoundland	全学			
		セント・メアリーズ大学	Saint Mary's University	全学			
		レジャイナ大学	University of Regina	全学			
	米国 USA	南カリフォルニア大学	University of Southern California	部局間	Viterbi工学研究科	システムデザイン	
		ジョージア工科大学(ジョージア州大学制度評議会)	Georgia Institute of Technology	全学			
		マーレイ州立大学	Murray State University	全学			
		イースタン・ワシントン大学	Eastern Washington University	全学			
		ジョージア大学	University of Georgia	部局間		理	
		カリフォルニア大学リバーサイド校エクステンション	University of California, Riverside, Extension	全学			
		ウィスコンシン大学グリーンベイ校	University of Wisconsin-Green Bay	全学			
		ボストン大学	Boston University	全学			
		ニューヨーク州立大学オニオンタ校	State University of New York College at Oneonta	全学			
		グアム大学	University of Guam	部局間	自然科学学部	理	
		ハーバード大学	Harvard University	部局間	マサチューセッツ総合病院 ゴードンメディカルイメージングセンター	健康福祉	
		カリフォルニア州立大学フルトン校	California State University, Fullerton (CSUF)	部局間	自然科学・数学学部	理	
		メトロポリタン州立大学デンバー校	Metropolitan State University of Denver	部局間	教養学部	人文社会	
		テンブル大学	Temple University	部局間	公衆衛生学部	健康福祉	
		イースタン・ミシガン大学	Eastern Michigan University College	部局間	芸術科学学部	人文社会	
中南米 Central and South America	メキシコ Mexico	ユカタン科学研究センター	Yucatan Center for Scientific Research, A.C.	部局間		システムデザイン	
		モンテレイ工科大学	Monterrey Institute of Technology and Higher Education	部局間	理工学研究科	システムデザイン	
	ブラジル Brazil	サンパウロ大学	University of San Paulo	部局間	哲学・文学・人間科学部	人文社会	
ヨーロッパ Europe	アイスランド Iceland	レイキャビック大学	Reykjavik University	部局間	理工学部	都市環境	
	フィンランド Finland	ユバスキュラ大学	University of Jyväskylä	全学			
スウェーデン Sweden	リンショーピング大学	リンショーピング大学	Linköping University	部局間	経営・工学部門	システムデザイン	
		部局間	物理学・化学・生物学部門	システムデザイン			
	イェテボリ大学	University of Gothenburg	部局間	理学部	理		
	ウメオ大学	Umeå University	全学				
	ルレオ工科大学	Luleå University of Technology	部局間	コンピュータ科学・電気・宇宙工学部	システムデザイン		
	カロリンスカ研究所	Karolinska Institutet	部局間		健康福祉		
	ノルウェー Norway	サウス・イースタン・ノルウェー大学	University of South-Eastern Norway	全学			
		英国 United Kingdom	西スコットランド大学	University of the West of Scotland	部局間	メディア・文化及び社会学部	システムデザイン
			高等教育法人キングストン大学	Kingston University Higher Education Corporation	部局間		健康福祉
			オックスフォードブルックス大学	Oxford Brookes University	全学		
ロンドン大学アジア・アフリカ学院			School of Oriental and African Studies, University of London	全学			
バンガー大学			Bangor University	全学			
ハル大学			University of Hull	全学			
レスター大学			University of Leicester	全学			
アバディーン大学			University of Aberdeen	全学			
ノーサンブリア大学			University of Northumbria at Newcastle	全学			
キール大学	Keele University		全学				
ポーツマス大学	University of Portsmouth	全学					
ロンドン大学シティ校ベイズビジネススクール	City, University of London	全学					
西イングランド大学	University of the West of England	全学					
ベルギー Belgium	ブリュッセル自由大学	Université Libre de Bruxelles	部局間	理・理学研究科	理		
オランダ Netherlands	アイントホーフェン工科大学	Eindhoven University of Technology	部局間		システムデザイン		
	ロッテルダム応用科学大学	Rotterdam University of Applied Sciences	全学				
	アムステルダム応用科学大学	Amsterdam University of Applied Sciences	部局間	保健学部作業療法学科	健康福祉		
ドイツ Germany	ブレーメンレーザ技術応用研究所	BIAS - Bremer Institut für angewandte Strahltechnik	部局間		システムデザイン		
	ルール・ボーフム大学	Ruhr-University Bochum	部局間	機械工学部	システムデザイン		
	コブレンツ応用科学大学	Koblenz University of Applied Sciences	全学	ビジネス経営学部			
	バイロイト大学	University of Bayreuth	全学				
	ヴュルツブルク=シュヴァインフルト応用科学大学	University of Applied Sciences Würzburg - Schweinfurt	部局間	経営・工学部	システムデザイン		
	ハノーバー大学	Leibniz University Hannover	全学				
フランス France	リール大学	University of Lille	全学				
	国際メカトロニクス研究教育機構	International Organization for Research and Education on Mechatronics	全学				
	レンヌ第2大学	Rennes 2 University	全学				
	サンティエニス国立高等鉱山学院	Ecole Nationale Supérieure des Mines de Saint Etienne	部局間	アンリ・ファヨール研究所	システムデザイン		
スペイン Spain	アルカラ大学	The University of Alcalá	全学				
	ア・コルーニャ大学	University of A Coruña	全学				
	ラスパルマス・デ・グランカナリア大学	University of Las Palmas de Gran Canaria (ULPGC)	部局間	観光と持続可能な開発に関する大学研究所	都市環境科学研究科		

東京都立大学国際交流協定校一覧
 List of the International Partner Universities
 (2022.11.30時点 / As of Nov. 30, 2022)

地域	国・地域	大学等名(和)	大学等名(英)	参考			
				協定種別	部署名	協定締結部署(都立大)	備考
イタリア Italy		ミラノ工科大学	The Politecnico di Milano	全学			
		バジリカータ大学	University of Basilicata	全学			
		ベルガモ大学	Universita Degli Studi Di Bergamo	部局間		システムデザイン	
		ローマ大学サピエンツァ校	Sapienza University of Rome	全学			
		ローマ大学トルヴェルガータ校	The University of Rome "Tor Vergata"	部局間	物理学科	理	
		IFOM研究所	IFOM, The FIRG Institute of Molecular Oncology	部局間		理	
マルタ Malta	マルタ大学	University of Malta	部局間	観光文化研究所	国際センター		
オーストリア Austria	ウィーン大学	University of Vienna	全学				
ポーランド Poland		AGH科学技術大学	AGH University of Science and Technology	全学			
		ヴロツワフ大学	University of Wrocław	全学			
		ニコラス・コペルニクス大学	Nicolaus Copernicus University in Toruń	部局間		都市環境	
		ビャウイストク工科大学	Białystok University of Technology	全学			
ハンガリー Hungary		オーブダ大学	Óbuda University	全学			
		エトヴェシュ・ローランド大学	Eötvös Loránd University	部局間	理学研究科	理	
ブルガリア Bulgaria		ソフィア工科大学	Technical University of Sofia	全学			
		ソフィア大学	Sofijski Universitet	部局間	聖クリメント・オフロスキー・スラブ学部	人文社会	
ロシア Russia		ロシア科学アカデミー	Russian Academy of Sciences	部局間	イシュリンスキー力学研究所	システムデザイン	
		トムスク国立大学	Tomsk State University	全学			
		トムスク工科大学	Tomsk Polytechnic University	全学			
リトアニア Lithuania	ヴィリニウス大学	Vilnius University	全学				
クロアチア Croatia	ルジェル・ボスコビッチ研究所	Ruder Bošković Institute	部局間		理		
グルジア Georgia	イリア国立大学	Ilia State University	部局間		人文社会		