

2023 年度協定校シーズンプログラム（夏）

募集要項

本学の協定校が募集するサマープログラムに参加する学生に対し、手続き支援及び単位付与による支援を行う。英語での授業履修や研究プロジェクトなどがある。

本学と派遣先大学の選考に合格した場合でも、新型コロナウイルスの感染拡大や新たな変異株の出現などにより、直前で海外渡航できなくなる場合がある。また、渡航後であっても、感染状況によっては本学の判断で途中帰国を指示することがある。いずれの場合も、航空券、宿舎、参加費などのキャンセル料については自己負担となる。

以下の外務省ウェブサイトで渡航先の危険情報と、日本からの渡航者に対する各国・地域の入国制限措置及び入国・入域後の行動制限が記載されているので、必ず確認すること。

<https://www.anzen.mofa.go.jp/>

https://www.anzen.mofa.go.jp/covid19/pdfhistory_world.html

本プログラム参加にあたっては、かならず家族・保証人及び指導教員に相談し、同意を得ること。

記

1. 概要

この募集は協定校が実施するサマープログラムに参加する者に対して、奨学金支給、手続き支援及び単位付与を行うものである。なお、プログラムへの応募から航空券や宿舎の手配、渡航手続きまで、応募者（参加者）が責任を持って行う必要がある。

2. 支援内容

1) 奨学金（支給要件あり）

プログラム期間（出国・渡航および帰国に要する期間は含まない）を31日ごとに区切り、1回の支給期間につき、以下の金額を支給する。

ハノーバー大学、デンマーク工科大学、リンシェーピン大学、グルノーブル工科大学、ポン・ゼ・ショセ、カリフォルニア大学バークレー校、アーヘン工科大学、ブリティッシュ・コロンビア大学、オックスフォード大学、ベルリン工科大学：8万円

香港科技大学：7万円

南洋理工大学、パリ・テック：10万円

※ただし、予算状況によっては奨学金が支給できないことがある。

2) 手続き支援

参加希望者が各大学のウェブサイトからプログラムに申し込む段階で、英語のウェブサイト利用に慣れない学生は留学情報館に申し出て、申請作業等の支援を受けることができる。

3) 単位付与

「11.その他」の5)を参照

3. 対象時期 2023年5月～2023年9月
授業・試験期間に該当するものもあるため、参加の可否について所属学院等のカリキュラムをよく確認し、留学しても支障ないことを確認すること。

4. 募集人数 各コースの募集人数は「別添 2023 協定校サマープログラムコース詳細」を参照すること。「2. 支援内容 1) 奨学金」の対象者として合計 15 名程度。

5. 対象プログラム 詳細は「別添 2023 協定校サマープログラムコース詳細」を確認すること。また、新型コロナウイルスの感染拡大にともない開催中止、またはオンラインに移行する可能性があるため、各大学の HP で必ず最新の募集情報を確認すること。

- ① ハノーバー大学（ドイツ）Science & Engineering Research Projects
- ② デンマーク工科大学（デンマーク）DTU International Summer University
- ③ 香港科技大学（中国）HKUST International Summer Exchange Program
- ④ リンシェーピン大学（スウェーデン）Summer Academy
- ⑤ 南洋理工科大学（シンガポール）GEM Trailblazer Summer
- ⑥ グルノーブル工科大学（フランス）Grenoble international smart engineering summer school
- ⑦ ポン・ゼ・ショセ（フランス）English Taught Exchange Programmes
- ⑧ カリフォルニア大学バークレー校（米国）Summer Sessions
- ⑨ アーヘン工科大学（ドイツ）Summer Schools
- ⑩ ブリティッシュ・コロンビア大学（カナダ）UBC Vancouver Summer Program
- ⑪ オックスフォード大学（英国）Exeter College Summer Programme
- ⑫ ベルリン工科大学（ドイツ）Summer University
- ⑬ パリ・テック（フランス）ParisTech International Summer School※

②～⑦のプログラムは、授業料免除で参加できる。（人数制限あり、要面接。「10. 学内選考」で内容を確認のこと）

※印のついたプログラムについては本募集要項公開時点でプログラム内容が確定していないため、確定次第コース詳細に追加する予定。

6. 応募資格

- 1) 応募、留学時点で、本学の正規課程に在籍する学士課程学生・修士課程学生 ※¹
- 2) 留学期間終了後、本学に戻り学業を継続する者、または本学の学位を取得する者
- 3) 各プログラムの要求する学年・所属・専門分野等の条件をみたす者
- 4) 英語で授業を受講し現地で生活するため、一定の英語力（TOEIC550点、TOEFL ITP490点、TOEFL iBT57点）を有すること。ただし、参加プログラムがそれ以上の語学要件を定めている場合はその基準を満たすこと。
- 5) 対象プログラムを修了後に、その成果について単位付与を受ける者※²。付与可能な単位については、「11. その他 の7)」を参照すること。
- 6) 「2. 支援内容 1) 奨学金」を希望する者は以下の資格を満たすこと。
 - (ア) 日本国籍を有する者または日本への永住権のある者、および国費以外の留学生
 - (イ) 「成績評価係数の算出方法」の計算に基づく前年度成績が評価係数 2.30 以上※³。
 - (ウ) 経済的理由により、自費のみで派遣プログラムへの参加が困難なもの（原則として「※⁴家計基準」に合致する者。合致の如何に関わらず、選考通過後、家計状況申請書の提出を求める）

※¹ プログラムによっては別途、学年制限がある。また、外国人留学生の出身国への留学は原則として認めない。

※2 2023年9月に本学学士課程を卒業もしくは大学院課程を修了するもののうち、8月以降に終了するプログラムに参加する者は単位付与が間に合わないため奨学金、単位を受けることはできないが、手続き支援とオリエンテーションは受けることができる。

※3 成績評価係数の算出方法：前年度の成績を次の表により「成績評価ポイント」に換算、計算式にあてはめて算出（小数点第3位を四捨五入）。2023年4月入学の学士課程1年生については、2023年度第1クォーターの成績評価係数が2.30以上の者。成績評価係数2.3未満の者でも、「2. 支援内容」のうち、「2）奨学金」以外の支援は受けることができる。

成績評価ポイント換算表

成績評価	100～80点	79～70点	69～60点	59点以下
成績評価ポイント	3	2	1	0

計算式

$(\text{評価ポイント}3\text{の単位数}\times 3) + (\text{評価ポイント}2\text{の単位数}\times 2) + (\text{評価ポイント}1\text{の単位数}\times 1) + (\text{評価ポイント}0\text{の単位数}\times 0)$

総登録単位数

※4 家計基準：JASSO第二種奨学金在学採用の家計基準に合致する者。

https://www.jasso.go.jp/shogakukin/about/taiyo/taiyo_2shu/kakei/zaigaku/index.html

7. 提出書類

1) 申請書：様式は以下からダウンロード。

<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/file/03-program-summer-school-2023-shinseisyo--1-.doc>

2) 語学試験の成績証明書の写し（TOEIC, TOEFL等の英語能力証明書類）

語学試験の成績証明書がない場合は、「9.提出先及び問い合わせ先」に問い合わせること。

3) 本学の推薦が必要なプログラム以外は対象プログラムに応募済みであることがわかるメールや Acceptance Letter の写し

8. 提出期限

留学情報館への応募締切は以下のとおり。

2023年1月11日正午：ハノーバー大学プログラム

2023年2月3日正午：デンマーク工科大学、香港科技大学プログラム

2023年3月3日正午：リンシェーピン大学、南洋理工大学、グルノーブル工科大学、ボン・ゼ・ショセプログラムと上記以外の5月開始プログラム

2023年4月6日正午：上記以外の6月開始プログラム

2023年5月9日正午：上記以外の7月開始プログラムへの参加希望者

2023年6月9日正午：上記以外の8月開始プログラムへの参加希望者

応募にあたっては、アカデミック・アドバイザー（学士課程1～3年）、指導教員（学士課程4年以上）による承認（申請書への署名・押印）が必要。余裕を持って準備すること。なお、上記の提出期限は本学への応募締切である。各協定校の応募締切・提出書類はホームページで確認すること。外国籍学生の場合は、渡航先のビザ取得期間、条件等

を事前に確認すること。

上記提出期限において書類不備、もしくは応募締切を過ぎての応募は受理しない。

9.提出先及び 問い合わせ先

留学情報館 (Taki Plaza 地下1階, 学内便 TP-004)

メール: ghrd.sien@jim.titech.ac.jp, 電話: 03-5734-3433

オフィスアワー: 9:00~12:15, 13:15~17:00

※提出方法: 直接持参, または以下のリンクから申請書類をアップロードすること。アップロードの場合、申請書類は1つのPDFにまとめること。

<https://tokyotech.app.box.com/f/0d95f75e113049968e1e818b97e5dd33>

10.学内選考

書類選考

ただし「5. 対象プログラム」のうち、大学推薦が必要な以下のプログラムについて、大岡山キャンパスで対面による面接を行う。

【2月7日(火) 10:00-12:00】 デンマーク工科大学, 香港科技大学

【3月7日(火) 14:00-15:30】 リンシェーピン大学, 南洋理工大学, グルノーブル工科大学, ポン・ゼ・ショセ

場所と面接時間については応募者に連絡する。

11.その他

- 1) 参加決定後、提出書類と手続きについて説明するオリエンテーションを開催するので参加すること。
- 2) 大学の指定する海外旅行保険(危機管理サービス込)に必ず加入すること。
- 3) 参加後、留学情報館から依頼があれば、留学イベントでの発表や留学広報、留学の成果に関する各種アンケートや調査に極力協力すること。
- 4) 帰国後、報告書(学士課程学生は日本語、修士課程学生は英語にて作成)等の必要書類を留学情報館に提出、修士課程学生は報告会(英語)に参加し、単位付与の手続きを行うこと。
- 5) 以下の単位を修得することが可能。詳細はシラバスを確認すること。

学士課程学生

- ・ 1年生および2年生の参加については、「グローバル理工人海外研修ベースク」等の単位
- ・ 3年生および4年生の参加については、「グローバル理工人海外研修」等の単位
- ・ 上記にかかわらず、「グローバル理工人研修」等の科目ではなく、所属系の科目による単位となる場合がある。

修士課程学生

- ・ 修士課程学生の参加については、原則「グローバル理工人海外研修アドバンスト」等の単位
- ・ 上記にかかわらず、所属学院・コースの科目による単位付与・認定が行われる場合がある。

所属学院・コースの海外派遣研修に関連した科目付与・認定を希望する場合は、科目担当教員に直接問い合わせること。

単位数は原則以下のとおり。

- ・ 実働10日以上20日未満の留学: 1単位
- ・ 実働20日以上30日未満の留学: 2単位
- ・ 実働30日以上40日未満の留学: 3単位
- ・ 実働40日以上: 4単位

- 6) 過去の参加者の体験談を[東工大 HP](#)で公開しているので、応募の参考とすること。
「プログラム群」で「協定校サマー・ウィンタープログラム」を選ぶと本プログラム参加者の体験談を読むことができる。

国： ドイツ

大学名： ハノーバー大学

プログラム名	Science & Engineering Research Projects	
プログラム URL	https://www.uni-hannover.de/de/studium/im-studium/international/incoming/kurzzeitprogramme/sciene-engineering-research/	
日程	2023 年 5 月 15 日～7 月 28 日 (11 週間)	
費用	参加費 EUR2,800 (含：授業料・寮費・市内交通費・イベント参加費。ハノーバー大学から合格通知受領後、海外送金にて支払い。送金締め切りは 3 月 1 日ごろ) 航空券、現地での生活費等は自己負担。	
プログラム概略	研究プロジェクトリストから選んで応募。研究室のマッチングはハノーバー大学が行う。 最初の 1 週間は観光や企業見学、続いて 10 週間の研究。研究プロジェクトに参加して研究を行い、最終日に成果を発表する。参加者にはハノーバー大学の学生がバディとしてつき、駅 (または空港) でのピックアップや滞在中の相談などを担当してくれる。	
奨学金	プログラム期間 31 日ごとに 8 万円 (受給要件は募集要項を確認)	
参加要件	学士課程学生 3 年生以上。このプログラムは、本来、北米の大学を対象としているため、TOEIC750 以上の英語力があることが望ましい (語学試験スコアの提出は不要)。	
宿舎	大学寮。シングルルーム、共同のキッチンとバスルーム	
キャンセル料	正式な Acceptance Letter 発行後 (3 月 1 日ごろ) のキャンセルには EUR1,000 のキャンセル料が発生する。また、授業料も返還されない。	
奨学金	8 万円/月 (受給要件は募集要項を確認。)	
応募方法	留学情報館に応募。本学からの推薦決定後、ハノーバー大学に必要な書類をメール添付で送る。	
応募締切	派遣先大学	2023 年 2 月 1 日
	留学情報館	2023 年 1 月 11 日正午

備考

募集人数：2名。参加には本学の推薦が必要。書類選考のみ。
参加には英文成績書、推薦状、志望動機書などが必要。推薦決定から応募締切までの期間が短いため、あらかじめ必要書類を準備しておくこと。

国・デンマーク 大学名：デンマーク工科大学
地域：

プログラム名	DTU International Summer University	
プログラム URL	https://www.dtu.dk/english/Education/Incoming-students/Summer-University	
日程	June Term: 2023 年 6 月 1 日～6 月 22 日（3 週間） July Term: 2023 年 7 月 3 日～7 月 21 日（3 週間） August Term: 2023 年 7 月 31 日～8 月 18 日（3 週間） 複数のタームを連続受講可能。上記はプログラム期間であり、オリエンテーションのため数日前に到着する必要がある。	
費用	本学からの推薦を受けた学生は授業料免除。	
プログラム概略	プログラムのウェブサイトで、希望の授業を選んで受講する。	
参加要件	本学からの推薦を受けた学士課程および修士課程学生。各授業の求める要件を満たすこと。語学試験のスコア提出は不要だが、英語の授業を理解する英語力が必要。	
宿舎	合格者には派遣先大学より宿舎申請方法が送られてくるので、締切までに申請すること。	
奨学金	8 万円/月（支給要件は募集要項を確認。連続受講の場合、トータルのプログラム日数を 31 で割った回数を支給。ただし、プログラムの間の授業がない期間はカウントしない）	
応募方法	留学情報館に応募。本学からの推薦決定後、 派遣先大学のウェブサイト から以下の応募締切までに申請。	
応募締切	派遣先大学	2023 年 3 月 1 日
	留学情報館	2023 年 2 月 3 日正午
備考	募集人数：3 名。参加には本学からの推薦が必要。2 月 7 日 10:00-12:00 に大岡山キャンパスで面接を行う。 * 授業のリスト から選択する方法：①Course Term で Summer University を選択。②Teaching Language で English を選択。履修登録期間は 5 月 1 日～5 月 15 日ごろ。	

国・地域： 中国		大学名： 香港科技大学
プログラム名	HKUST International Summer Exchange Program	
プログラム URL	https://isp.hkust.edu.hk/info_partners	
日程	2023 年 6 月 19 日～8 月 12 日（9 週間） 滞在期間：2023 年 6 月 15 日～8 月 13 日	
費用	授業料：免除 宿舎、ビザ発行費用等：HK\$10,000	
プログラム概略	学士課程レベルの授業を 1～3 科目受講。その他、文化交流イベントやオプショナルツアーもある。	
参加要件	本学の推薦を受けた学士課程学生	
宿舎	大学寮	
奨学金	7 万円/月（支給要件は募集要項を確認）	
応募方法	留学情報館に応募後、面接による学内審査。本学の推薦を受けた学生は以下の締め切りまでに派遣先大学に応募。	
応募締切	派遣先大学	2023 年 3 月 1 日
	留学情報館	2023 年 2 月 3 日正午
備考	募集人数：3 名。参加には本学からの推薦が必要。2 月 7 日 10:00-12:00 に大岡山キャンパスで面接を行う。	

国・

スウェーデン 大学名： リンシェーピン大学

地域：

プログラム名	Summer Academy	
プログラム URL	https://liu.se/en/article/linkoping-university-summer-academy	
日程	2023 年 7 月 3 日～7 月 28 日（4 週間） 宿舎へのチェックイン：6 月 30 日、チェックアウト：7 月 29 日	
費用	本学からの推薦を受けた学生は授業料免除。	
プログラム概略	<p>以下のコースから 1 つを選んで受講</p> <ul style="list-style-type: none"> ① Sweden: Language, Culture and Society ② Costumed heroes, angry ducks, and single moms – reading and learning in the world of comics ③ The Use (and Abuse) of Culture ④ Alternative Energy: the past, present, future, and inventions ⑤ Leadership and Organizational Behaviour in Contemporary Organizations ⑥ Nanotechnology - Sustainable Challenges and Social Impact 	
参加要件	本学からの推薦を受けた学士課程 2 年生以上の学士課程学生。CEFR の B2Level 相当の英語力を持ち、各コースの求める要件を満たすこと。	
宿舎	大学寮 SEK6,000 程度（シェアキッチン付きシングルルーム。含：インターネットアクセス、バス乗車券、ジム使用料）	
奨学金	8 万円（支給要件は募集要項を確認）	
応募方法	<p>留学情報館に応募。本学からの推薦決定後、University Admissions ウェブサイト から以下の応募締切までに申請。自身のアカウントを作成し、Semester の項目で“Summer 2023”を選び、Courses and Programs の項目で“Linköping University”と入力すること。選考結果は 4 月 5 日ごろに通知される。応募には以下の書類が必要：</p> <ul style="list-style-type: none"> *本学の担当者が署名・押印した Nomination Certificate に自分の署名をしたもの *本学で 60ECTS 以上取得済みであることがわかる英文成績書。1.5ECTS=40 時間の学習時間と換算する。本学の単位の規定については HP を参照すること。 	
応募締切	派遣先大学	2023 年 3 月 25 日

		上記締切までに申請を完了し、提出書類を 3 月 29 日までにアップロードすること。
	留学情報館	2023 年 3 月 3 日正午
備考	募集人数：4 名。参加には本学からの推薦が必要。3 月 7 日 14:00-15:30 に大岡山キャンパスにて面接を行う。	

国・ 地域：	シンガポール 大学名： 南洋理工大学
プログラム名	GEM Trailblazer Summer
プログラム URL	https://ntu-sa.terradata.com/index.cfm?FuseAction=Programs.ViewProgramAngular&id=11025
日程	① 2023 年 6 月 28 日～7 月 15 日 (2 週間) ② 2023 年 7 月 14 日～7 月 29 日 (2 週間) ③ 2023 年 6 月 28 日～7 月 29 日 (4 週間)
費用	授業料 : SGD1,710 (1 科目)、登録料 : SGD150、事務費 : SGD900 プログラムウェブサイトで「Fee-Paying Students From Partner/Non-Partner Universities」と記載されている金額が適用される。 ただし、本学の学生 1 名まで授業料免除となる。
プログラム概略	各 Track は以下のテーマの授業で構成されており、2 つまで選んで授業を履修する。複数の Track から選択してもよい。 ただし、語学や絵画のコースは協定校シーズンプログラムの対象外。 Track 2 - Entrepreneurship and Innovation Track 3 - Creative Design and Media Track 4 - Success in the Globalised Marketplace Track 5 - New Technologies, New World
参加要件	学士課程学生。参加には本学の推薦が必要 (授業料を払って参加する学生も推薦が必要)。成績要件あり (CGPA 2.5/5 以上) プログラム参加に十分な英語力 (語学試験のスコアは提出不要)。英語力の目安については このページ を参照のこと。
宿舎	大学寮。 https://ntu-sa.terradata.com/index.cfm?FuseAction=Programs.ViewProgramAngular&id=11025 費用 : SGD510 (2 週間)、SGD930 (4 週間)
キャンセル規定	https://gem.ntu.edu.sg/index.cfm?FuseAction=PublicDocuments.View&File_ID=17177
奨学金	10 万円 (受給要件は募集要項を確認。4 週間コースは 2 回支給)

応募方法	留学情報館に応募。本学からの推薦決定後、締切までにオンライン申請。申請用ウェブサイトの URL は、推薦が決定した学生宛に南洋理工大学から送付される。	
応募締切	派遣先大学	2023 年 4 月 15 日
	留学情報館	2023 年 3 月 3 日正午
備考	参加には本学からの推薦が必要。3 月 7 日 14:00-15:30 に大岡山キャンパスにて面接を行う。 2 月 16 日の 11:30 と 21:00（いずれも日本時間）に南洋理工大学によるプログラム説明会が zoom で開催される。	

国・地域： フランス 大学名： グルノーブル工科大学		
プログラム名	Grenoble international smart engineering summer school	
プログラム URL	グルノーブル工科大学のウェブサイトは当面の間、公開されない。以下のページから各コースの内容を確認すること。 https://www.titech.ac.jp/students/abroad/programs/agreement-ginsen	
日程	2023 年 6 月 19 日～7 月 7 日（3 週間） 以下の日程のグループプロジェクトにも参加可能 2023 年 7 月 8 日～7 月 13 日（1 週間）	
費用	本学の推薦を受けた学生は授業料免除。以下の費用を支払う。 EUR3,000（宿舎、イベント費等） EUR300（オプショングループプロジェクト参加費用） なお、1 月末までに申請する者は 10%の割引が適用される。割引価格での申請を希望する者は 1 月 26 日正午までに留学情報館にメールで連絡すること。	
プログラム概略	以下のコースのいずれかに参加し、講義受講、実習などを行う。交流イベント、ショートトリップ等も含まれる。 ① Micro and Nanotechnology（学士課程 3 年生以上または修士課程 1 年が望ましい） ② smart energy（学士課程 2 年生以上または修士課程 1 年が望ましい）	
参加要件	CEFR の B2Level 相当の英語力を持ち、各コースの求める要件を満たすこと。	
宿舎	プログラムの指定する宿舎。	
奨学金	8 万円（支給要件は募集要項を確認）	
応募方法	留学情報館に応募。本学からの推薦決定後、派遣先大学のウェブサイトから以下の応募締切までに申請。 https://applicationform.grenoble-inp.fr/FSA/56	
応募締切	派遣先大学	2023 年 3 月 20 日
	留学情報館	2023 年 3 月 3 日正午
備考	募集人数：4 名。参加には本学からの推薦が必要。3 月 7 日 14:00-15:30 に大岡山キャンパスにて面接を行う。	

国・

フランス 大学名： ポン・ゼ・ショセ

地域：

プログラム名

- ① Applied Maths
- ② Sustainable and Green Finance

プログラム URL

<https://www.ecoledesponts.fr/en/apply-non-degree-exchange-mobility>
 タブ切り替えで Applied Maths と Green Finance のプログラムの内容を確認できる。

日程

2023 年 9 月～2024 年 1 月（1 セメスター）

プログラム概略

以下の 2 コースがある。英語の授業を受講。

- ① Applied Maths（プロジェクトに参加）
- ② Sustainable and Green Finance

参加要件

- ① Applied Maths: 学士課程 4 年生
- ② Sustainable and Green Finance: 修士課程学生

英語要件：IELTS7.0, TOEFL iBT: 110 等。

宿舎

ポン・ゼ・ショセの学生寮などを各自で手配。

奨学金

8 万円（支給要件は募集要項を確認。プログラム参加日数を 31 で割った回数を支給）

応募方法

応募に必要な書類：CV, 成績書、今まで履修した科目の一覧、パスポートコピー、英語テストのスコア、教員の推薦書

応募締切

派遣先大学 2023 年 3 月 31 日

留学情報館 2023 年 3 月 3 日正午

備考

参加には本学からの推薦が必要。3 月 7 日 14:00-15:30 に大岡山キャンパスにて面接を行う。

国・ 地域：	米国	大学名： カリフォルニア大学バークレー校
プログラム名	Summer Sessions	
プログラム URL	https://summer.berkeley.edu/	
日程	① Session A: 2023 年 5 月 22 日～6 月 30 日 (6 週間) ② Session B: 2023 年 6 月 5 日～8 月 11 日 (10 週間) ③ Session C: 2023 年 6 月 20 日～8 月 11 日 (8 週間) ④ Session D: 2023 年 7 月 3 日～8 月 11 日 (6 週間) ⑤ Session E: 2023 年 7 月 24 日～8 月 11 日 (3 週間) ⑥ Session F: 2023 年 7 月 3 日～7 月 21 日 (3 週間) ⑦ Session 12W: 2023 年 5 月 22 日～8 月 11 日 (12 週間)	
費用	以下は 2022 年度実績。 授業料 USD570/Unit, 登録料 USD450, International Service Fee USD400, Document Management Fee USD63	
プログラム概略	600 程度の授業リストから選んで受講。複数受講可能。	
参加要件	英語試験のスコア提出が必要。レベル要件は以下を確認。 https://summer.berkeley.edu/international/english-proficiency-requirement	
宿舎	大学寮その他。以下のウェブサイトを確認すること。 http://summer.berkeley.edu/student-services/student-housing	
キャンセル料	以下のウェブサイトを確認すること。 https://summer.berkeley.edu/enrollment-changes/dropping-all-your-courses	
奨学金	8 万円/月 (受給要件は募集要項を確認。プログラム参加日数を 31 で割った回数を支給。31 未満は 1 回)	
応募方法	派遣先大学の応募締切までに以下のウェブサイトからオンライン申請後、留学情報館に応募。	
応募締切	派遣先大学	以下は留学ビザ (F-1 ビザ) を取得する場合の応募締切 (2022 年度の情報。2023 年度については HP で確認のこと。) ① Session A: 2022 年 4 月 13 日 ② Session B: 2022 年 4 月 27 日 ③ Session C: 2022 年 5 月 11 日

- ④ Session D: 2022 年 5 月 25 日
- ⑤ Session E: 2022 年 6 月 15 日
- ⑥ Session F: 2022 年 5 月 25 日
- ⑦ Session 12W: 2022 年 4 月 13 日

留学情報館

5 月開始プログラム : 2023 年 3 月 3 日正午

6 月開始プログラム : 2023 年 4 月 6 日正午

7 月開始プログラム : 2023 年 5 月 9 日正午

備考

*履修する Unit 数が Full-Time に相当すると留学ビザ (F-1 ビザ) の取得が必要になり、派遣先大学に I-20 という書類を発行してもらうことになる。F-1 ビザが必要かどうかは以下のページで確認すること。

<https://internationaloffice.berkeley.edu/students/summer>

<https://internationaloffice.berkeley.edu/students/summer/full-time>

F-1 取得には時間がかかるため、以下のサイトを参考にし、早めの申請を心がけること。

<https://jp.usembassy.gov/ja/visas-ja/>* 絵画、語学などのコースは本プログラムの対象外。英語のコースのうち、Intensive Skill Practice in English は TASTE 海外短期語学学習

(<https://www.titech.ac.jp/students/abroad/programs/taste-en-sm>) に応募すること。協定校サマープログラムと TASTE の連続受講も可能。

国・ドイツ 大学名：アーヘン工科大学
 地域：

プログラム名 Summer Schools

プログラム URL <https://www.academy.rwth-aachen.de/en/education-formats/summer-schools>

日程 2023 年 6 月～9 月の 2～4 週間

費用
 2 週間コース：EUR1,990
 3 週間コース：EUR2,990
 4 週間コース：EUR3,750
 （含：宿舍費、平日の朝・昼食・市内交通費）2023 年 3 月 1 日までに申し込むと 10%割引。

プログラム概略
 以下のコースより選んで受講。授業のみでなく、実習、実験、見学等がある。

- ① Automation and Simulation：7 月 9 日～7 月 29 日（3 週間）
- ② Automotive and Mobility Studies：6 月 4 日～7 月 1 日（4 週間）
- ③ Energy Performance of Buildings and Districts：7 月 16 日～7 月 29 日（2 週間）
- ④ Production Technology meets Industry 4.0：7 月 30 日～8 月 19 日（3 週間）
- ⑤ Robotics, Communication Networks and Innovation：7 月 2 日～7 月 22 日（3 週間）
- ⑥ Robotics for Future Industrial Applications：7 月 30 日～8 月 19 日（3 週間）
- ⑦ Smart Electrical Power Systems：6 月 25 日～7 月 8 日（2 週間）
- ⑧ Supply Chain Management and Logistics：6 月 11 日～6 月 24 日（2 週間）

参加要件
 学士課程学生、修士課程学生。英語のテストスコア提出は不要だが、その他、各コースの参加要件を満たすこと。

宿舍
 学生寮。

奨学金
 8 万円/月（受給要件は募集要項を確認）

応募方法
 派遣先大学の応募締切までに派遣先大学のウェブサイトよりオンライン申請後、留学情報館に応募。

応募締切

派遣先大学

早期割引(10%)適用締切: 2023 年 3 月 1 日
上記プログラムのうち④⑥以外: 2023 年 4 月 1 日
④⑥のプログラム: 2023 年 5 月 1 日
※ただし、各コースの定員に達し次第応募が締め切られる。

留学情報館

- ① 6 月開始プログラム: 2023 年 4 月 6 日正午
- ② 7 月開始プログラム: 2023 年 5 月 9 日正午
- ③ 8 月開始プログラム: 2023 年 6 月 9 日正午

備考

国・ 地域：	カナダ	大学名：	ブリティッシュコロンビア大学
プログラム名	UBC Vancouver Summer Program		
プログラム URL	https://vancouversummerprogram.ubc.ca/		
日程	① 2023 年 6 月 2 日～7 月 2 日 (4 週間) ② 2023 年 7 月 14 日～8 月 14 日 (4 週間)		
費用	授業料 CAD5,625 (含：授業料、宿舍、空港送迎、イベント費等) UBC より Acceptance letter 受領後、支払期限 (6 月コース：2 月 25 日、7 月コース：4 月 8 日) までに支払う。		
プログラム概略	各学問分野で提供されているパッケージを選んで受講。各パッケージは 2 つの授業で構成されており、各授業はそれぞれ 39 時間程度。ディスカッション、実験、グループワーク、交流イベントなど双方向の活動が含まれる。		
参加要件	学士課程学生。受講する授業を英語で理解できる語学力があること (英語スコアの提出は不要)。その他、各コースの参加要件を満たすこと。		
宿舍	学生寮。ベッドルーム (1 人部屋) と他の参加者と共同で使用するキッチン、リビング、シャワールームがある。		
奨学金	8 万円/月 (受給要件は募集要項を確認。6 月コースは支給回数 1 回、7 月コースは支給回数 2 回)		
応募方法	派遣先大学の応募締切までにプログラムウェブサイトからオンライン申請後、留学情報館に応募。		
応募締切	派遣先大学	① 6 月開始プログラム：2023 年 2 月 18 日 ② 7 月開始プログラム：2023 年 4 月 1 日	
	留学情報館	① 6 月開始プログラム：2023 年 4 月 6 日正午 ② 7 月開始プログラム：2023 年 5 月 9 日正午	
備考			

国・ 地域：	英国 大学名： オックスフォード大学
プログラム名	Exeter College Summer Programme
プログラム URL	https://www.exeter.ox.ac.uk/summer-programmes/ecsp/
日程	2023 年 6 月 25 日～8 月 5 日（6 週間）
費用	授業料 GBP4,000（含：授業料、24 時間体制のサポートサービス等） 申請料 GBP60（キャンセル時も返金されない）
プログラム概略	以下の 12 コースから 2 つ選んで講義を受講、または研究プログラムに参加。参加者それぞれに配属されるチューターのサポートを受けられる。著名人による特別講義なども開催される。 <ol style="list-style-type: none"> ① Literatures of Modernism ② How to Read Paintings ③ The Art of Ghosts (Nineteenth Century to the Present) ④ History of International Slavery ⑤ Introduction to International Relations ⑥ Behavioural Economics ⑦ Introduction to International Law ⑧ Why Be Good? An Introduction to Ethics ⑨ The Behavioural Ecology of Animals ⑩ Forensic Linguistics ⑪ An Introduction to Fluid Dynamics ⑫ Cognitive Neuroscience ⑬ Individual Research Tutorial
参加要件	学士課程 2 年生以上。GPA 3.5/4 以上。 英語要件：IELTS7.0, TOEFL iBT: 110 等。
宿舎	GBP3,050（シングルルーム 含：平日の朝・昼・夕食、フォーマルディナー3 回、歓迎会、ロンドン・グローブシアターでの観劇、Wi-Fi）
キャンセル料	2023 年 3 月 1 日まで：なし 2023 年 4 月 30 日まで：50% 2023 年 5 月 1 日以降：100%
奨学金	① 8 万円/月（2 回支給。受給要件は募集要項を確認）

- ② 主催大学の提供する GBP1,000 の奨学金が 6 名に支給される。成績要件等については以下のページを参照のこと。主催大学が提供する奨学金の申請締め切りは 2023 年 2 月 24 日 17 時。

<https://www.exeter.ox.ac.uk/summer-programmes/ecsp/fees-finances/>

応募方法

応募に必要な書類：成績書、教員の推薦状、採点済みの英文エッセイ、英語試験スコア等

応募締切

派遣先大学 2023 年 6 月 14 日 17 時（イギリス時間）
ただし、定員に達したコースは順次募集が終わるため、3 月中旬までに応募することを強く推奨する。

留学情報館 2023 年 4 月 6 日正午

備考

月曜～金曜に約 10 時間/週の授業、その他、エッセイを書く時間や試験勉強などが必要。コース終了時には試験とエッセイの提出が必要。

国・ **ドイツ** 大学名： **ベルリン工科大学**
 地域：

プログラム名 Summer University

プログラム URL https://www.tu-berlin.de/menue/summer_university/summer_university_on_campus_2023/

日程

① TERM 1: 2023 年 7 月 3 日～7 月 14 日（2 週間）
 ② TERM 2: 2023 年 7 月 17 日～8 月 11 日（4 週間）
 ③ TERM 3: 2023 年 8 月 14 日～8 月 25 日（2 週間）
 連続受講も可能。ドイツ語コースは協定校シーズンプログラムの対象外。

費用

登録費 EUR60
 授業料（含：授業料、教材、イベント、市内交通費等）
 Term 1 & Term 3: EUR950/EUR1,120
 Term 2: EUR1,950/EUR2,300
 3 月 1 日までに申請すると EUR50 の早期割引あり。
 本プログラム参加経験者は 10%の割引あり。

プログラム概略 各 Term に開講される以下のコースから授業を選んで受講する。

【Term 1】

- Modern Cloud-Project with Java
- Modeling Smart Transportation Systems
- Engineering Innovation
- Python Programming

【Term 2】

- Gaming for Virtual and Augmented Reality
- Business Data Science with Python
- Blue Science - Social and Ecological Responsibility
- CanSat Satellite Design
- Engineering Entrepreneurship
- Java Programming
- Start up Crash Course

【Term 3】

- System Dynamics and Data Science with Python
- Design Thinking for Sustainable Design & Development
- Innovation and Entrepreneurship

	<ul style="list-style-type: none"> ● Future Skills for Engineers ● Introduction to Biomechanics 	
参加要件	学士課程 2 年生以上。英語レベル CEFR B2 程度の英語力を有する者。英語力の証明書類として、TOEIC, TOEFL, IELTS 等のスコアシート写しを提出する。必要な点数についてはこのページで確認すること。その他、各コースで求められる要件を満たしていること。	
宿舎	派遣先大学の手配するホテル。各自で宿舎を手配してもよい。 以下のウェブサイトを参照すること。 https://www.tu-berlin.de/menue/summer_university/accommodation/	
キャンセル料	申請料 EUR60 は返金されない。プログラム開始 10 週間前よりキャンセル料が発生する。このサイトを参照すること。	
奨学金	8 万円/月（支給要件は募集要項を確認。連続受講の場合、トータルのプログラム日数を 31 で割った回数を支給。31 日未満は 1 回。ただし、プログラムの間の授業がない期間はカウントしない。）	
応募方法	派遣先大学の応募締切までに派遣先大学のウェブサイトよりオンライン申請後、留学情報館に応募。	
応募締切	派遣先大学	① Term 1: 2023 年 6 月 5 日 ② Term 2: 2023 年 6 月 19 日 ③ Term 3: 2023 年 7 月 17 日
	留学情報館	7 月開始プログラム : 2023 年 5 月 9 日正午 8 月開始プログラム : 2023 年 6 月 9 日正午
備考		