

2026 年度協定校シーズンプログラム募集要項

モントリオール理工科大学

スイス連邦工科大学チューリッヒ校

11月5日、モントリオール理工科大学プログラムの対象者を修正しました。博士課程学生は応募できません。

本学の協定校等が募集するサマー・ウィンタープログラムに参加する学生に対し、奨学金、手続き支援及び単位付与による支援を行う。協定校によって時期や期間は異なるが、2026 年度に実施されるプログラムが対象となる。英語での授業履修や研究プロジェクトなどがある。

今回の募集は、モントリオール理工科大学（カナダ）、スイス連邦工科大学チューリッヒ校（スイス）が開催するプログラムに参加する学生を募るものである。

本プログラム参加にあたっては、かならず保護者等及び指導教員等に相談し、同意を得ること。

記

1. 概要 この募集は本学の協定校等が実施するサマー・ウィンタ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、参加者が責任を持って行う必要がある。

2. 募集人数 若干名

3. 対象プログラム

1. モントリオール理工科大学（カナダ）Summer Research Internship Program
2. スイス連邦工科大学チューリッヒ校（スイス）ETH Student Summer Research Fellowship

4. 支援内容

1) 単位付与（**理工学系学生のみ対象**）

「国際経験実践」等の単位を取得することが可能
(単位取得方法はオリエンテーションにて説明予定。)

2) JASSO 奨学金（**理工学系学生全員、医歯学系修士課程学生のみ対象**）

以下の条件を満たす学生に独立行政法人日本学生支援機構（JASSO）より月額 11 万円を支給。ただし、モントリオール理工科大学コースは派遣先大学の奨学金を受給できない場合のみ受給可能。スイス連邦工科大学チューリッヒ校プログラムは対象外。

※JASSO 奨学金支給要件：以下の資格をすべて満たす者

(ア) 日本国籍を有する者または日本への永住が許可されている者
(イ) 以下「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 以上の者。または前年度の成績を含めた入学時からの累計の成績評価係数が 2.30 以上の者。

※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）。

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

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

(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者（原則として以下「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）

※ 家計基準：2025 年度 JASSO 第二種奨学金在学採用の家計基準

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

(エ) 対象コースを修了後に、その成果について単位を受ける者

※医歯学系の学部学生においては「(エ) 対象コースを修了後に、その成果について単位を受ける者」の要件を満たさないため JASSO 奨学金は対象外。その他の奨学金については湯島海外留学グループに相談すること。

3) 東京科学大学基金奨学金（**理工学系・医歯学系学生全員対象**）

モントリオール理工科大学プログラムに参加し、JASSO 奨学金を受給する学生に東京科学大学基金奨学金 11 万円を支給する。

4) 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国際教育課に申し出て、申請作業等の支援を受けることができる。

※奨学金対象外の学生も、その他の支援は対象。

5. 応募資格

- 1) 応募、留学時点で、本学の正規課程に在籍し、各プログラムの求める学年や英語能力の条件を満たしていること。
- 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
※ 外国人留学生の出身国への留学は原則として認めない。

6. 提出書類

1. 申請書（プログラムページよりダウンロードすること）
2. 派遣先大学への応募がわかる書類（モントリオールプログラムは不要）
3. 語学スコア

7. 提出期限

【理工学系】応募にあたっては、アカデミック・アドバイザー（学士課程 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。

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。

【医歯学系学生】応募にあたっては、応募前に湯島海外留学グループに相談すること。併せて、学部学生は所属学科のカリキュラムにおいて授業・試験に支障のない期間（夏季・冬季休暇期間等）であることを確認すること（授業を欠席する必要がある等、影響がある場合は一律参加不可）。修士課程学生は所属分野にて各自承諾を得て、必要な手続きを行うこと。

8.提出方法

以下のリンクから申請書類をアップロードすること。

<https://science-tokyo.app.box.com/f/db013931f18c4d7c87cf01bc39fae8fa>

9.学内選考

書類選考。

ただしモントリオール理工科大学は大学推薦が必要であるため面接を行う。

10.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及び危機管理サービスに必ず加入すること。

3) 帰国後、特段の理由がない限り、大学から依頼があれば、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協力すること。

4) 理工学系学生：単位付与のため、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）等の必要書類を国際教育課に提出、報告ビデオを提出すること。

医歯学系学生：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）等の指定書類を国際教育課に提出すること。

5) 過去の参加者の体験談を留学体験談のページで公開しているので、応募の参考とすること。

11.問い合わせ先

理工学系：国際教育課海外留学グループ（大岡山キャンパス Taki Plaza 地下 1 階）

メール outbound@adm.isct.ac.jp

医歯学系：国際教育課湯島海外留学グループ（湯島キャンパス 1 号館西 4 階）

メール oossu@ml.tmd.ac.jp

国・ 地域：	カナダ	大学名	モントリオール理工科大学
プログラム名	Summer Research Internship Program		
URL		https://polymtl.adv-pub.moveonca.com/rip/	
日程	以下の開始日から選んで参加。インターンシップ期間は最長で 4 か月で終了日は各自で決定可能。開始日は変更できない。また、参加決定後の日程変更は不可。		<ul style="list-style-type: none"> ● 2026 年 4 月 27 日 ● 2026 年 5 月 11 日 ● 2026 年 5 月 25 日 ● 2026 年 6 月 8 日 ● 2026 年 7 月 27 日
費用	授業料免除		
プログラム概略	104 の研究プロジェクトから選んで研究を行う。 研究プロジェクトリスト		
参加要件	本学の推薦を受けた 3 年生以上の学士課程学生と修士課程学生。各研究プロジェクトの求める要件を満たすこと。3 名まで。 成績要件：2.75/4 語学要件：研究をするのに十分な英語またはフランス語能力		
宿舎	各自で手配。ただし、派遣先大学より住居についての情報が送られる。		
奨学金	派遣先大学から月額 CAD1,500 の奨学金を受給できる可能性がある。 上記奨学金を受給できない場合、以下の奨学金を受給可能。 <ul style="list-style-type: none"> ①東京科学大学基金 11 万円（派遣先大学からの奨学金を受給しない参加者全員が受給可能） ②日本国籍/永住権があり、成績要件を満たす者：①に加えて月額 11 万円の JASSO 協定派遣奨学金 		
応募方法	本学に応募して面接を受けること。大学推薦決定後、派遣先大学のウェブサイトから締め切りまでに応募。		
応募締切	派遣先大学	2026 年 1 月 15 日	

国際教育課

2025年12月16日

備考

- 2025年12月23日13:00-14:30の時間帯に大岡山キャンパスにて面接を行う。面接に参加できることが応募の要件。
- 派遣先大学応募時に必要な書類は以下の通り。推薦可否の結果を待たず準備すること。
英文成績書、英文在学証明書、志望動機書、パスポートコピー、CV、過去にインターンシップに参加経験があればそのレポート
- 派遣先大学の選考結果は2026年2月上旬に送付される。

国・ 地域：	スイス	大学名： スイス連邦工科大学 チューリッヒ校
プログラム名	ETH Student Summer Research Fellowship	
プログラム URL		https://inf.ethz.ch/studies/summer-research-fellowship.html
日程	2026年7月1日～8月28日（9週間）	
費用	参加費無料	
プログラム概略	ETH の Computer Science Department が開催する研究プロジェクトに参加する。分野は以下の通り。	<ul style="list-style-type: none"> ① Machine Learning ② Information Security ③ Computer Systems ④ Robotics ⑤ Programming Languages and Software Engineering ⑥ Bio/Medical informatics ⑦ Human-computer interaction ⑧ Theory ⑨ Visual Computing
参加要件	コンピュータサイエンス、または関連分野（電気工学、数学、物理等）を学ぶ学士課程（プログラム開始時に3年生以上）または修士課程学生。2027年春以降の卒業・修了を予定していること。 英語に堪能であること。語学試験のスコア提出は求められないが、必要に応じて面接で英語能力を確認される場合がある。	
宿舎	主催者が手配。	
奨学金	ETH より宿舎費と生活費の名目で CHF 4,000 の奨学金が支給される。渡航費とビザ申請費用は ETH 負担。 本学からは奨学金支給なし。	
応募方法	以下の URL からオンライン申請。CV、英文成績書、志望動機書などが必要。 https://sirop.org/app/9a8ecd82-3108-462c-a53f-206e297e4f55	

応募締切	派遣先大学 国際教育課	2025年12月16日 2026年5月7日
備考	ETH の選考結果は 2 月に送られる。合格通知を受領後、国際教育課に応募すること。	