

令和5年度
東京工業大学科目等履修生
出願要項

令和4年12月1日発行

令和5年6月1日改訂



1. 入学資格

(1) 学士課程の科目等履修生

- ・高等学校を卒業した者
- ・高等学校を卒業した者と同等以上の学力があると本学が認めた者
- ・本学の学士課程の授業科目を履修する能力があると本学が認めた者

(2) 大学院課程の科目等履修生

- ・修士課程又は専門職学位課程の授業科目にあつては、大学を卒業した者
- ・博士後期課程の授業科目にあつては、修士の学位を有する者
- ・本学の大学院の各課程の授業科目を履修する能力があると本学が認めた者

2. 出願時期

出願期間： 令和5年2月6日（月）～8日（水）

郵送による出願のみ（最終日必着）
レターパックなどの追跡できる方法で発送願います。

入学時期	期間	授業期間	
令和5年4月 (前学期)	令和5年4月1日 ～令和6年3月31日	第1Q 第2Q	授業日程についてはホームページ等にて確認願います。※

出願期間： 令和5年8月4日（金）～8日（火）

郵送による出願のみ（最終日必着）
レターパックなどの追跡できる方法で発送願います。

入学時期	期間	授業期間	
令和5年9月 (後学期)	令和5年9月27日 ～令和6年3月31日	第3Q 第4Q	授業日程についてはホームページ等にて確認願います。※

(注) 土曜日については、技術経営専門職学位課程、イノベーション科学コースの授業及び特に必要と認める一部の授業を行う。



授業日程

3. 出願書類

No.	書類等	必要部数	摘要
1	科目等履修生入学願書	1 通	所定用紙に必要事項を記入してください。 カラー写真（上三分身，脱帽，背景無しのもので裏面に氏名を記入）を貼付してください。
2	志望理由書	1 通	所定用紙 希望する科目を履修するにあたり基礎知識（学習の期間や知識レベル）についても必ず記入願います。独学などの場合は，参考にした書籍なども書き添えてください。 記入しきれない場合は，所定のものでなくても構いません。
3	最終学校の卒業・修了証明書及び成績証明書	各 1 通	原本を提出してください。 （発行から3カ月以内のもの） 成績証明書については，これまでの証明書を提出してください。 ※高校卒業の場合，高校のみ 大学（学士）卒業の場合，学部のみ 大学院（修士）修了の場合，学部と修士 大学院（博士）修了の場合，学部，修士と博士 【参考】 ・卒業後改姓した方はそのことを証明できる書類（戸籍抄本又は戸籍謄本等）を添付してください。 ・他大学等に在学中の方：在学証明書，これまでの成績証明書 ・大学を退学した方：卒業した高校の卒業証明書，成績証明書。大学で証明していただける成績がある場合は，大学の成績証明書も提出してください。 ・卒業後一定年数が経過したため，成績証明書が発行されない場合：当該学校において発行される「成績証明書が発行できない」旨を証明する証明書を提出してください。
4	学生証発行申請書	1 通	所定用紙に必要事項を記入してください。 学籍番号の記入は必要ありません。 注) 注意事項⑥をよくお読みください。
5	検定料 (9, 800 円)  e-shiharani.net	-	・払込後の振替払込請求兼受領証をご提出ください。 【払込方法】 <郵便局でのお支払いの場合> ・本学所定の払込用紙を利用し，「ご依頼人」欄に入学願書と同じ住所，氏名をご記入ください。 <e-shiharani.net の場合> 支払い後の確認画面の印刷をご提出ください。 ・払込手数料は，入学志願者の負担となります。 ※ 窓口にて現金での受付はできません。 ※ 納入した検定料は返還できません。
6	【外国籍の者のみ】 外国人登録済証明書，住民票（原本）又は在留カード のコピー	1 通	在留資格及び在留期間が記載されているもの
7	学力に関する証明書 (教職科目の単位修得証明書)	1 通	【教職科目の履修を希望する場合のみ】 ※本学を卒業又は修了し，引き続き出願する場合には必要ありません。
8	その他本学が指定する書類	各 1 通	該当者のみ

(注意事項)

- ① 出願は郵送のみとします。レターパックなどの追跡できる方法で発送願います。
- ② 令和5年2月の出願時には後学期の科目に係る出願手続きはできません。後学期の出願期間(令和5年8月4日～8日)に科目の追加を願出し、手続きを行うことになります。
- ③ 教員免許の取得を目的として履修を志願する場合、必ず出願前に不足単位等の確認をしてください。また、下記教職課程のHPを確認してください。

<http://www.tp.hum.titech.ac.jp/menkyo.html>



<Zoom 開講の科目を受講する場合>

来校の必要がない場合でも、履修に係る情報を得るために本学のシステムにアクセスする必要があり、それには学生証が必要です。

学生証の発送はできませんので、ご注意ください。

- ④ 出願書類の「1 科目等履修生入学願書」「2 志望理由書」「4 学生証発行申請書」は所定用紙となりますので、以下の URL からダウンロードしてください。なお、所定用紙の郵送を希望される場合、送料 120 円切手を貼った返信用封筒(長3形)を同封の上、教務課にご請求ください。
https://www.titech.ac.jp/graduate_school/auditors/auditors.html
- ⑤ 選考結果に関わらず、提出された書類は返却いたしません。
- ⑥ 入学が認められた場合、学生証の配布は対面で行われ、郵送はしません。
授業が Zoom 等を利用したもので、来校の必要がない場合でも、学生証の発送はできませんので、ご注意ください。ただし、新型コロナウイルス感染症対策にて来校に制限がある場合は、この限りではありません。



科目等履修生入学願書



科目等履修生・理由書



科目等履修生・学生証申請書

◆ 1 度の期間更新を終え、前年度に引き続き、出願する場合の出願書類(4月入学のみ)

- (1) 科目等履修生入学願書(所定用紙)
- (2) 志望理由書
- (3) 学生証発行申請書
- (4) 検定料 9,800 円

※履修が許可された場合、新たに入学料の納付が必要です。

◆ 外国人留学生の方へ

本学の科目等履修生では、以下の内容に該当しない場合は出願を受け付けることはできません。

- (1) 出願時に履修申請する科目が開講される学期の全期間を含む在留期間であること。従って海外に居住されている方や、短期滞在ビザで一時的に日本に来ている方(又は来る方)は出願できません。
- (2) 前学期(4月)に入学し、後学期に追加申請をする場合、8月の出願期間に翌年の3月31日までの在留資格を既に有していること。本学では科目等履修生制度を利用して「留学」のビザ申請及び更新はできません。

◆ 研究生との併願について

科目等履修生と研究生は同時期に在籍することは許可しておりません。

4. 履修申請制限（単位数）及び履修科目制限

◆履修申請上限単位数

出願時に履修申請できる単位数には制限があります。

区分	上限単位数	備考
学士課程	学期 12 単位	【教職科目を希望し、上限を超える場合】 ※4頁、枠内の「教員免許状の取得を目的とした場合」をご覧ください。
大学院課程	学期 6 単位	

履修できる科目及び授業内容を本学ホームページ「OCW」

(<http://www.ocw.titech.ac.jp/>) で確認してください。

シラバス・時間割の確定が出願時期と重なるため、閲覧できる情報が過年分になる場合があります。出願期間の直前に暫定版の時間割がホームページに公開される予定です。出願前に必ず、そちらで確認の上、申請願います。

◆履修科目制限

履修申請を認めていない科目があります。

履修を認めていない科目

以下の科目は原則として、履修を認めません。

【学士課程】

- ・実験、実習、演習
- ・「情報リテラシ第一、第二」、「コンピュータサイエンス第一、第二」、「宇宙地球科学基礎ラボ（地球物理）」、「工学基礎概論」
- ・日本語・日本文化科目
- ・理工系教養科目（図学、創造性育成、科学・技術の最前線）
- ・一部教職に関する科目（教育実習は、本学の卒業、修了生に限り履修できます。）

【大学院課程】

- ・「知的財産マネジメント I, II」
- ・講究
- ・特別講義
- ・特別研究

※ 講義室・設備・収容人数等の関係で制限のある科目は、本学正規生の履修が優先となります。それ以外の場合でも、**当該科目の正規生に余裕がある場合のみ受け入れるものとします。**

※ 集中講義の実施日につきましてはOCWで確認してください。情報の見落としや実施日決定後に都合がつかず受講できない場合でも、一度お支払いいただきました検定料、入学金及び授業料については、一切返還できません。また、スケジュール未定のもので、学期途中で正規生に対して募集のある講義については応募できません。

教員免許状の取得を目的とした場合

上限を超える場合には、出願前に科目担当の教員と相談の上、履修計画書（任意様式）及び学力に関する証明書をご提出ください。提出された書類に基づき審査します。許可された場合、必要な保険への加入及び費用について自己負担となります。

5. 科目コードについて

例：ABC.D123 → ABC：開講元コード（英字3桁）
D：分野コード（英字1桁） レベルコード：数字3桁
レベルコード

番台	科目のレベル	対象
100番台	導入・基礎科目	学士課程
200番台	基盤科目	
300番台	展開科目	
400番台	発展科目	修士課程, 専門職学位課程
500番台	自立科目	
600番台	熟達科目	博士後期課程

※科目コードに枝番がついている場合は開催される曜日、時間に注意してください。
入学願書には枝番まできちんと記入してください。

※科目コードと科目名が一致していない場合は、科目コードを優先して審査します。
こちらから確認は致しませんので、十分ご注意ください。

6. 選考方法

- (1) 選考について
履修科目を開設する系又はコースの審査を経て、学院教授会で選考を行います。
書類選考を原則としますが、必要に応じ面接等を課すことがあります。
- (2) 合否について
選考結果は、後日郵送にて通知します。併せて合格者には入学手続き等について通知します。
選考結果に関わらず、提出された書類は返却いたしません。
- (3) 入学許可について
所定の期間に入学手続きを行った合格者に対して入学を許可します。
なお、入学を辞退する場合は、速やかに教務課学務グループ担当に申し出てください。
所定の期間に手続きを行わなかった場合は、辞退とみなします。
- (4) 入学手続きについて
手続きについては下記を予定しております。詳細は通知書類にて案内します。

<入学手続き日>

前学期：令和5年4月3日（月）予定

後学期：令和5年9月22日（金）予定

7. 入学時に必要な経費 (令和4年12月現在)

入学料 28,200円 (入学手続き時までに郵便振替により納入)

授業料 1単位につき 14,800円 (入学手続き後、指定された期日までに納入)

※ 在籍中に授業料の改定が行われた場合には、改定時から新たな授業料が適用されます。

(例1)

科目区分	科目コードNo.	科目名	単位	クォーター
技術経営	TIM.B513	サービスイノベーション論 I	1-0-0	1Q
技術経営	TIM.B514	サービスイノベーション論 II	1-0-0	2Q

14,800円×1単位×2科目=29,600円

入学料 28,200円

納付金額 57,800円

(例2)

科目区分	科目コードNo.	科目名	単位	クォーター
機械系	MEC.C201	材料力学	1.5-0.5-0	2Q
機械系	MEC.E201-01	熱力学(機械)	1.5-0.5-0	2Q
機械系	MEC.C201	材料力学	1.5-0.5-0	2Q

14,800円×(1.5+0.5)単位×3科目=88,800円

入学料 28,200円

納付金額 117,000円

8. 授業日程、時間割表

授業日程およびタイムテーブルは、入学手続き日に案内します。また、授業に関わる内容は本学ホームページ(教務WEBシステム)に掲載してありますので確認してください。

授業時間は、1時限あたり50分となっています。多くの授業は2つの時限を通して行いますので、100分授業となります。

2023年度後学期からは、標準の時間割体系(昼休み65分)に戻る予定です。

【現行】

1~2限	3~4限	昼休み	5~6限	7~8限	9~10限
8:50 ~ 10:30	10:45 ~ 12:25	12:25 ~ 13:45	13:45 ~ 15:25	15:40 ~ 17:20	17:30 ~ 19:10

【後学期予定】

1~2限	3~4限	昼休み	5~6限	7~8限	9~10限
8:50 ~ 10:30	10:45 ~ 12:25	12:25 ~ 13:30	13:30 ~ 15:10	15:25 ~ 17:05	17:15 ~ 18:55

田町キャンパスのキャンパスイノベーションセンターで土曜日に開講する授業は、開講時間が平日と異なります。時間割については各自確認して下さい。

9. 単位の授与

期末試験や授業期間中に行われる試験・レポート等による判定の結果、総合評価により 60 点以上又は合格とされた場合に単位を授与します。なお、授与単位については、請求に応じ、本学所定の様式により単位修得証明書・成績証明書を交付します。

一度、合格した科目については再履修できません。(再入学に関係なく)

10. その他の注意事項

- ・ 授業科目の開設曜日・時限・講義室その他の変更などの伝達事項については、学内掲示板又は本学ホームページ（教務 web システム）上に掲載します。
- ・ 教員からの連絡等にメールや学内システム（T2SCHOLA）を利用する場合や単位授与のための判定にレポート提出等を求められる場合があります。その際に利用するパソコンは、ご自身で準備願います。
- ・ 履修においては、レポート提出、アンケート等、正規生同様に行い、授業や運営の妨げになることがないように、教員の指示に従ってください。
- ・ 履修を許可された期間内に終了及び退学する場合は、所定用紙にて届け出が必要となりますので、教務課学務グループ担当までご連絡ください。
- ・ 自転車通勤を希望される場合は、登録が必要です。学生支援課で手続き願います。
- ・ 附属図書館を利用することができます。
- ・ 科目等履修生には、通学証明書（通学定期用）及び学生割引証は発行されません。
- ・ 通学および授業内容等により学研賠・学研災へ加入希望の場合は、学生支援課にて手続き願います。

11. 履修期間更新について

年度末、引き続き履修を希望する場合、所定の手続をすることにより履修期間の更新ができます。更新は 1 回のみとし、その期間は履修科目に応じ学期の終わり又は年度内とします。4 月入学の場合は最長 2 年、9 月入学の場合は 1 年半、在籍することが可能です。

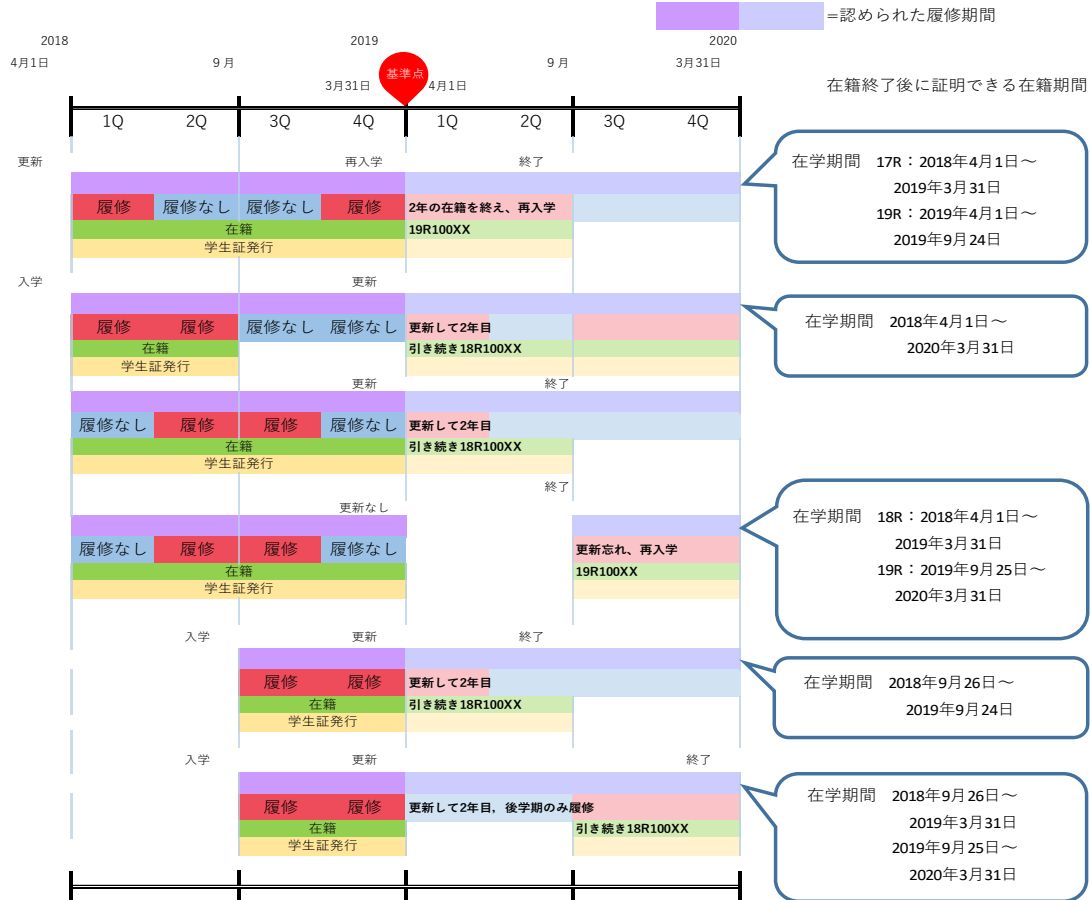
12. 履修期間、在籍期間と学生証の発行について

・認められた履修期間と在籍期間と学生証の発行について

在籍については履修科目がある学期にのみ登録されます。その期間には学生証を発行します。

4月入学の場合、後学期履修を前提とし1年間有効の学生証を発行します。後学期の履修がない場合は有効期限を前期終了日とし、学生証を返還していただきます。その後、更新手続きをした場合、履修科目がある学期に再登録し学生証を発行します。

<例>



2019年2月の出願および更新時を基準点とした場合の過去と未来を履修の事例で解説

13. よくある問合せ

出願、提出書類に関して

- Q. 一度出願した科目について変更や取消はできますか。
- A. 出願期間中に限り、申請科目の変更、取消を受け付けます。また、審査で履修可になった科目については、こちらが指定する期間内にのみ取消が可能です。
- Q. 出願してから住所が変わりました。届出が必要ですか。
- A. 願書にご記入いただいた連絡先に変更があった場合は、必ずその旨の連絡をお願いします。連絡をいただかず合否通知等に遅れを生じ、その後の手続きに支障が出た場合、考慮はいたしません。
- Q. 出願時に申請した科目と違う科目になっていましたが、なぜですか。
- A. 記入された科目コードと科目名が一致していない場合、科目コードを優先します。

合否、入学手続に関して

- Q. 合否の結果通知書（郵送）が届くとのことですが、電話やメールで問い合わせてもよいですか。
- A. 合否に関しての電話、メール等による問い合わせには一切応じられません。
- Q. なぜ不合格になったのか理由を聞きたい。
- A. 審議結果の理由については一切お答えできません。
- Q. 不許可になったが資格試験に必要なのでどうしても履修したい。再度検討して欲しい。
- A. どのような理由であっても再審議などに応じることはできません。
- Q. うっかり入学手続日を過ぎてしまいました。
- A. 期日に手続きをしなかった場合、入学の意思がないとみなし入学許可を取り消します。

科目等履修について

- Q. 科目等履修生の科目申請（登録、追加、取消）は正規学生と同じようにできないのはなぜですか。
- A. 科目等履修生の履修については、申請と審議、結果通知を学期開始前に行う必要があります。正規課程にて学修する学生とは大きくその制度が違うため、同様に行うことはできません。
- Q. 許可された科目を受けてみたが思っていたものところがうので受講を止めた。
- A. 事前に OCW や指導教員に質問するなどし、内容を十分に理解したうえで申請してください。一度受講された科目については、取消、授業料の返還はできません。
- Q. 予定が変わり、受講できそうにない。まだ始まっていないので変更もしくは取消して授業料も返してほしい。
- A. 科目等履修生では学期途中の変更、取消や授業料返還はできません。
- Q. 許可されたが受講しなかったので、授業料を払わなかった。
- A. 取消期間に届出がなかった科目については履修の意思があるとみなし、履修登録をします。一度履修登録されたものについては授業料が発生し、それが未納の場合、除籍となります。
- Q. 今後の科目申請の参考にするために授業を聴講したい。
- A. 許可された科目以外の授業を受けることはできません。また、無断で受講したことが分かった場合、その後の申請について受け付け出来ない場合があります。

募集要項をよく読み、科目等履修生制度をご理解の上、お申込みください。



<お問い合わせ・資料請求・送付先>

〒152-8550

東京都目黒区大岡山 2-12-1 TP-101 Taki Plaza 1 階
東京工業大学 学務部教務課 学務グループ 担当

TEL. 03 (5734) 3004

E-mail : nondegree.stu@jim.titech.ac.jp