

(English version below)

2022年7月25日

在学生の皆さんへ

保護者の皆様へ

東京工業大学

理事・副学長（教育担当）

井村 順一

2022年度後学期（第3Q・第4Q）の授業について

はじめに、皆さんに継続して新型コロナウイルス感染拡大防止対策に協力いただいていること、皆さんの思慮のある行動のおかげで、授業や研究活動を継続できていることに感謝申し上げます。

残念ながら、いまだコロナ禍の収束には至ってはおりません。しかしながら、このような状況の中であっても、一定のリスクがあることを前提にキャンパスの機能を存分に生かした対面での様々な学びを取り戻していきたいと考えています。そのため、本学の2022年度後学期（第3Q・第4Q）の授業は、キャンパスにおける対面での学びを重視し、コロナ禍で培った様々な知見、ノウハウを活かしながら、「学びを止めない」を最優先として実施していきます。

このような考えのもとで、以下のとおり基本方針などを決定しましたのでお知らせします。学生の皆さんがキャンパスを中心とした対面での学びや、様々な交流を通じて、充実したキャンパスライフを送ることを願っています。

なお、現状においては引き続き警戒が必要であるため、換気の徹底、手洗い、アルコール消毒、マスクの着用など、基本的な感染症対策の継続にご協力をお願いします。

1. 2022年度後学期（第3Q・第4Q）授業実施における基本方針

1. 基本的な感染症対策を継続して講じながら、当初予定していた授業を、全課程において、原則、対面にて実施します。
2. キャンパスを中心とした対面での学び、それを実現する教えを基本とした中で、多様な学びを促す方策として、一部において新たなオンライン教育も導入していきます。

3. 渡日困難な留学生の皆さんや、基礎疾患を有するため重症化のリスクが高く登校がでない学生の皆さんへは可能な限り配慮します。
4. 本方針決定後や各クォーターの途中であっても、感染状況に応じて、授業実施方法の柔軟な見直しや改善に努めます。

以上の観点に基づき、具体的な運用方法は以下のとおりです。

2. 授業の実施について

(1) 授業日程と時間割体系について

●授業日程

- ・第3クォーターの授業開始日は、2022年10月3日（月）です。下記HPにて確認してください。

【授業日程】

<https://www.titech.ac.jp/enrolled/life/schedules/>

●時間割体系

- ・時間割体系は、次のとおりとなります。2022年度前学期までは、対面授業とオンライン授業の併用に伴う移動時間確保などのため、昼休みを1時間55分確保していました。2022年度後学期は、原則は対面授業となりますが、コロナ禍が完全に収束していない中での昼食対応を考慮し、昼休みは80分とします。

	【2022年度後学期】	【参考：2022年度前学期】
1-2 時限	8:50-10:30	8:50-10:30
3-4 時限	10:45-12:25	10:45-12:25
昼休み	12:25-13:45 (80分)	12:25-14:20
5-6 時限	13:45-15:25	14:20-16:00
7-8 時限	15:40-17:20	16:15-17:55
9-10 時限	17:30-19:10	18:05-19:45

(2) 授業の実施方法, 受講方法などについて

● 対面授業の再開

- ・ 全課程において, 原則, 対面にて授業を実施します。
- ・ 講義室の収容人数制限は解除し, 各講義室の収容人数どおり使用します。ただし, 発話が中心の一部の授業科目については, 収容人数制限を行う場合があります。
学生の皆さんは引き続き, 授業の前後や授業中の講義室の換気の徹底, 手洗い, アルコール消毒, マスクの着用など, 基本的な感染症対策(「4. その他参考情報」参照)の継続にご協力をお願いします。
- ・ 渡日ができない留学生の方や, 重症化リスクが高く登校することができない学生が履修する授業科目又はクラスでは, 対面授講の学生とオンライン受講の学生が混在する授業(ハイフレックス型)が実施される場合があります。
- ・ 学生自身または同居の方の体調不良により新型コロナウイルス感染症を疑う場合, 濃厚接触者になった場合などは, 新型コロナウイルス感染症に関する本学の対応および公欠の取扱い等に基づき登校停止となります。登校停止により対面授業を受講できないときは, 原則, 公欠が適用されます。詳細は, 下記 HP にて確認してください。

【新型コロナウイルス感染症を疑う場合, PCR 検査や抗原検査を受ける場合, 濃厚接触者になった場合, 同居者が体調不良や濃厚接触者になった場合の対応について (2022/6/13)】

<https://www.titech.ac.jp/student/students/news/2022/064261>

【新型コロナウイルス感染症に関する本学の対応および公欠の取扱いの変更について (2022年6月13日通知)】

<https://www.titech.ac.jp/covid-19/pdf/gakumu-20220201-1.pdf>

【新型コロナウイルス感染対応フロー】

<https://www.titech.ac.jp/covid-19/pdf/gakumu-20210520-3.pdf>

●新たなオンライン教育の導入

- ・2022年度前学期までのオンライン授業は、コロナ禍における対面授業（面接授業）の特例的な措置として位置づけられていました。2022年度後学期からは、特例的な措置ではなく、対面授業と比較してオンライン授業による教育効果が高く、授業実施形態としてオンラインがより適していると認められた一部の授業科目については、オンライン（ライブ型、オンデマンド型、ブレンド型など）にて実施される場合があります。
 - ・学士課程については、一部の特別な授業科目を除き、原則、対面授業を予定しています。特に学士課程では、法令および本学学則にて、卒業要件単位数に含めることのできるオンライン授業（全授業時数（授業の時限の数を意味する）の半分を超えてオンライン授業を実施する授業を言う。）の単位数の上限が60単位であることが規定されています（60単位制限）。2022年度前学期までに修得したオンライン授業の単位数は、緊急時の特例措置として60単位制限に含まれませんが、2022年度後学期以降に、対象となるオンライン授業により修得した単位数は60単位制限に含まれることとなりますので、学修計画を立てる際には注意してください。なお、対象科目はシラバス等に明記されます。また、この制限は、大学院課程には適用されません。
 - ・大学院課程の授業科目については、対面での学びを重視しながら、教育効果を勘案し、各コースの判断によりオンライン授業を含む授業科目が導入される場合があります。
 - ・対面による授業の前後にオンライン授業が入る場合など、前後の時間割によっては、ノートPC等のデバイスと、それに適合するマイク付イヤホンやマイク付ヘッドホンを持参して登校し、キャンパス無線LANに接続し、講義室等にてオンライン授業を受講する場合がありますので準備をお願いします。また、zoomによるライブ型授業では、授業中にカメラをONにして受講いただくことも想定されますので、webカメラも用意してください。電源タップを用意している講義室もありますが、ノートPC等のデバイスは充電の上持参するようお願いいたします。
- 学内でのPC等の利用や、オンライン授業の受講方法(zoom URLの受け取り方等)の詳細、情報倫理とオンライン授業受講の際の留意点などは、下記HPにて必ず確認してください。

【オンライン授業 (ZOOM)】

<https://www.titech.ac.jp/student/students/life/distance-learning>

【キャンパス無線 LAN アクセスエリア】

<https://www.noc.titech.ac.jp/wireless/area.shtml>

●その他

- ・各授業科目の実施詳細は、下記 HP にて確認してください。2022 年度後学期の暫定時間割は 8 月上旬、確定版は 9 月上旬に掲載予定です。なお、学期の途中で感染拡大のリスクが再度高まり、本学の対応方針が強化されて、授業を受講するための登校ができなくなった場合、又は特定のクラスで感染者が生じたことなどにより一定期間、対面授業が実施できなくなった場合などは、補講やオンライン授業等に切り替わることがあります。

【学士課程授業時間割表】

<https://www.titech.ac.jp/student/students/life/undergraduate-timetables>

【大学院授業時間割表】

<https://www.titech.ac.jp/student/students/life/graduate-timetables>

3. 期末試験及び補講について

- ・各クォーターの補講・期末試験期間（第 3 Q : 11/25～12/5（11/26, 11/28 は通常授業）、第 4 Q : 2/3～2/11（2/4 は通常授業））は、対面授業、オンライン授業にかかわらず、また、学士課程授業科目、大学院課程授業科目にかかわらず、対面による期末試験が適している授業科目については、対面での期末試験を実施する予定です。
- ・ただし、補講・期末試験期間における 1 回の期末試験やレポート等のみだけでなく、例えば、授業中の小テストやレポート課題など、複数回に分けて習熟達成度を確認し成績評価を行う授業科目もあります。シラバスの「成績評価の基準及び方法」にその旨記載がありますので確認してください。

- ・第3クォーター補講・期末試験期間の試験実施予定科目一覧は11月中旬頃を目途に下記HPに掲載予定です。

【学士課程補講・期末試験時間割表】

<https://www.titech.ac.jp/student/students/life/undergraduate-exam>

【大学院課程補講・期末試験時間割表】

<https://www.titech.ac.jp/student/students/life/graduate-exam>

4. その他参考情報など

【新型コロナウイルス新入生・在学生向け情報】

本学の新型コロナウイルスに関する新入生・在学生向けのまとめページ

<https://www.titech.ac.jp/student/students/health/coronavirus>

【改めて皆さんにお願いする行動】

- ・毎日体温を測るなど、自分の体調を管理してください。体調がすぐれない場合は登校しないでください。
- ・各建物、講義室、研究室等の入室前後に、手洗い、指先の消毒を徹底してください。
- ・ウェルネス実習などの運動を行うものを除き、講義室等では必ずマスクを着用してください。特に不織布マスクの利用を推奨します。

なお、屋外・屋内でのマスク着用については、以下の厚生労働省の案内などを参照してください。

<https://www.mhlw.go.jp/content/10900000/000942779.pdf>

- ・講義室の換気には、講義室備え付けのロスナイを利用し、併せて必ず窓（できれば2カ所）とドアを開けての換気にご協力をお願いします。音や雨の問題がある場合は、開ける幅を調整し換気してください。
- ・キャンパス外でも、できる限り感染防止の行動をとってください。

本通知は7月25日段階の版で、今後、追記・修正を行うことがあります。

To: All Students and Their Parents/Guardians
From: Jun-ichi Imura, Executive Vice President for Education
Date: July 25, 2022

Classes during AY 2022 fall semester (3Q and 4Q)

First of all, we would like to express our gratitude for your continued cooperation in taking infection prevention measures against COVID-19. Your responsible behavior has enabled us to continue classes and research activities.

Unfortunately, we have yet to see the end of the pandemic. Amidst the prolonged challenge, Tokyo Tech will continue to work toward a return to face-to-face learning and teaching that benefits from facilities and functions on campus, while remaining cautious about the risk of infection and continuing to take prevention measures.

Placing top priority on educational continuity, AY 2022 fall semester (3Q and 4Q) classes will be essentially conducted face-to-face on campus, as prescribed below, incorporating other possible options based on our experience and knowledge gained thus far. We sincerely hope that every student makes the most of learning opportunities at Tokyo Tech and valuable interactions with instructors and peers on campus.

Let me stress that we should stay vigilant and continue taking basic prevention measures such as ventilating rooms, washing hands, using sanitizer, and wearing masks.

1. Basic policy on AY 2022 fall semester (3Q and 4Q) classes

Tokyo Tech strives to:

1. Conduct initially planned classes in a face-to-face format for both undergraduate and graduate programs, in principle, on the condition that infection prevention measures are implemented.
2. While placing face-to-face learning and teaching on campus at the center of education, encourage diverse forms of learning and adopt online options in part.
3. Pay special attention to the extent possible to international students unable to come to Japan and students unable to come to campus due to higher risk of becoming severely ill with COVID-19 because of their underlying health conditions.
4. Review and assess delivery formats and methods of learning and teaching, and make necessary adjustments in a flexible manner, even after implementation of this policy and its guidelines, or in the middle of the quarter, in an effort to address the pandemic.

Hence, classes are conducted as described below.

2. Implementation of classes

(1) Academic calendar and timetable

○ Academic calendar

First day of AY 2022 3Q: Monday, October 3, 2022

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/schedules>

○ Timetable

AY 2022 fall semester timetable	(AY 2022 spring semester timetable)
Periods 1–2 8:50–10:30	(8:50–10:30)
Periods 3–4 10:45–12:25	(10:45–12:25)
Lunch break 12:25–13:45 (80 min.)	(12:25–14:20)
Periods 5–6 13:45–15:25	(14:20–16:00)
Periods 7–8 15:40–17:20	(16:15–17:55)
Periods 9–10 17:30–19:10	(18:05–19:45)

Time periods in parentheses are for the AY 2022 spring semester, for reference.

- The spring semester had a 115-minute lunch break to allow enough time between face-to-face and online classes. It will be reduced to 80 minutes in the fall semester when classes will be held mainly in a face-to-face format, but will not yet be restored to the standard duration in response to the continuing challenge of COVID-19.

(2) Class formats and attendance

○ Return to face-to-face learning and teaching

- Classes are conducted in a face-to-face format for both undergraduate and graduate programs, in principle.
- As lecture rooms will have their restrictions on capacity lifted, they will be assigned to courses, excluding those that include speeches and presentations, based on actual capacity.
- Students are requested to stay vigilant and continue taking basic prevention measures such as ventilating rooms thoroughly, washing hands, using sanitizer, and wearing masks (see 4. Other reference information).
- When course enrollees and class attendees include international students unable to come to Japan and/or students at higher risk of becoming severely ill with COVID-19, instruction will be delivered in a HyFlex format that enables simultaneous face-to-face and online instruction where some students physically attend classes and others do so remotely.
- Students are not permitted to come to campus when they or persons with whom they live feel ill, have symptoms of COVID-19, or are identified as a Close Contact. If they must be absent from the class, they should be granted authorized absence, in principle, as

determined by the “Tokyo Tech response to COVID-19 and handling of authorized absences.” Please refer to the following pages for details.

- What You Should Do When You or Someone You Live With Is Suspected to Be COVID-19 Positive, Undergoes PCR or Antigen Testing, or Is Identified as a Close Contact (announced on June 13, 2022)
<https://www.titech.ac.jp/covid-19/pdf/209-tokyotech-covid-19-tuuchi1-220613.pdf>
- Changes to Tokyo Tech response to COVID-19 and handling of authorized absences (announced on June 13, 2022)
<https://www.titech.ac.jp/covid-19/pdf/gakumu-20220201-1.pdf>
- Response Manual for Students with Suspected COVID-19
<https://www.titech.ac.jp/covid-19/pdf/gakumu-20210520-3e.pdf>

○ **Adoption of online instruction as a new education option**

- Tokyo Tech conducted online instruction as an exceptional measure and a substitute for face-to-face instruction until the AY 2022 spring semester, and will officially adopt it from the AY 2022 fall semester. Online formats such as livestream, on-demand, and blended formats will be adopted by certain courses when it is determined that online instruction is superior to face-to-face instruction in terms of educational effectiveness.
- Undergraduate-level courses will basically be conducted face-to-face except for courses that have specific reasons.

It is stipulated by the Japanese government and Tokyo Tech that “when online teaching occupies half or more of total class hours (counted based on the length of class period) of undergraduate-level courses, the number of credits from those courses (“online courses”) that can be counted toward bachelor’s degree requirements is limited to 60 in total.” The limitation was eased in response to the pandemic, and did not apply to credits attained by the end of the AY 2022 spring semester. However, the limitation will be restored from the AY 2022 fall semester. As such, please remember to carefully draw up your study plan for the fall semester so that total credits from the “online courses” will not exceed 60.

Information regarding those courses will be stated on syllabi. The limitation on the number of credits (60) does not apply to graduate degree requirements.

- There may be cases where certain graduate-level courses will adopt an online format with a priority placed on face-to-face instruction, decided by committees in charge of graduate majors. The decision will be made taking into account such factors as educational effectiveness.
- When you do not have sufficient time to come to campus or return home during the recess between face-to-face and online classes, you may need to attend an online class remotely while on campus by accessing a local area network. In this case, please bring your laptop or tablet and a headset or earbuds with a microphone. A webcam will also be needed

when attending livestream-format Zoom classes where the instructor may ask students to turn on the camera. It is advisable to charge your laptop or tablet before the class, although lecture rooms usually have electrical outlets.

Please be prepared for Zoom classes by referring to the link below. You will find tips on using PCs, etc. on campus, how to receive Zoom URLs, important points regarding information ethics and attending online classes, etc.

Online lectures using Zoom

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/distance-learning>

On-campus wireless LAN access

<https://www.noc.titech.ac.jp/wlan/en-accessarea.html#midori>

○ Other information

- Please visit the link below for course syllabi, class periods and locations, etc. Tentative class schedules will be announced early August and the finalized versions will become available early September.

Face-to-face classes will shift to an online format even in the middle of the quarter or will be postponed in cases where Tokyo Tech moves to a higher alert level in response to increased risk of infection and prohibits students from coming to campus, or has face-to-face classes suspended for a certain period due to COVID-19 cases being confirmed among attendees.

Undergraduate Timetables

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/undergraduate-timetables>

Graduate Timetables

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/graduate-timetables>

3. Quarter-end exams and makeup for cancelled classes

- Quarter-end exams and makeup for cancelled classes in 3Q are scheduled for November 25 to December 5, and those in 4Q are scheduled for February 3 to 11, 2023. (Regular classes can be held on November 26 and 28 in 3Q and on February 4, 2023 in 4Q.)
For both undergraduate and graduate classes, quarter-end exams will be conducted face-to-face when it is deemed appropriate, regardless of whether the class itself is conducted face-to-face or online.
- Course instructors may assess learning attainment based on mini exams, written assignments, etc. several times during the quarter, in addition to quarter-end exams or exam essays for evaluation and grading. Please check with syllabi for evaluation criteria of individual courses.
- Schedules for quarter-end exams and makeup dates for cancelled classes in 3Q will become available via the link below around the middle of November.

Undergraduate Make-Up Classes and End-of-Quarter Examination Schedules

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/undergraduate-exam>

Graduate Make-Up Classes and End-of-Quarter Examination Schedules

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/life/graduate-exam>

4. Other reference information

COVID-19 updates for all new students and current students

<https://www.titech.ac.jp/english/student/students/health/coronavirus>

Information at a glance about Tokyo Tech's response to COVID-19 for new and currently enrolled students.

Renewed request for cooperation in safety precautions

- Make efforts to maintain good health such as checking your temperature every day. If you are unwell, do not come to campuses.
- Make sure to wash your hands before entering and after leaving campus buildings, lecture rooms, laboratories, etc.
- Wear face masks in lecture rooms, laboratories, etc. and in other situations when you are around others, except when playing sports or exercising (e.g., when attending Wellness Exercise classes). Non-woven fabric masks are strongly recommended.
Regarding mask wearing indoors and outdoors, please refer to "COVID-19 Mask Use in Community Settings," Ministry of Health, Labour and Welfare (https://www.mhlw.go.jp/content/mask_communitysetting.pdf)
- To ensure sufficient ventilation of lecture rooms, leave windows (preferably two) and the door open in addition to switching on the room's built-in heat exchanger. If outside noises or rain threaten to disrupt a lecture, the degree to which windows are open can be adjusted.
- Also take preventive measures against COVID-19 as much as possible when not on campus.

This notice is as of July 25, 2022. We may make amendments in the days ahead.