English version below

博士後期課程 文系教養科目について

2024年4月

東京工業大学では、2016 (平成28) 年度4月以降の入学者(社会人学生も同様)は、博士後期課程修了までに、博士文系教養科目を2単位履修する必要があります。「越境型教養科目」または「文理共創科目」のいずれかを選択し、履修してください。(なお、外国人留学生は、日本語・日本文化科目の履修をもって、文系教養科目の履修に代えることができます)。

● 越境型教養科目(2単位)

第2Q と第4Q に開講される「越境型教養科目」は、異なる学院の学生と共同で調査研究を行い、その成果発表を行います。授業内容は、毎年少しずつ変わっていますので、シラバスを参照してください。

全回出席

この科目の単位を取得するには、土曜日午前中全 5 回参加する必要があります。第 2 Q の開講日は、6 月 15 日、29 日、7 月 6 日、20 日、27 日となります。その他、シラバスの注意事項をよく読んでください。

履修者数制限

履修希望者が履修制限人数を超える場合には、指定期日までに履修申告した学生を対象に抽選を行います。そのため希望する \mathbf{Q} に履修が認められるとは限りません。履修制限した場合は、抽選対象者にメールでお知らせします。履修制限しない場合は特にメール連絡はしません。

第2Q履修申告締切日

第 2 Q の博士文系教養科目の履修を希望する場合は、6 月 10 日正午までに履修申告してください。制限人数を超えた場合は抽選を行ない、結果を 6 月 12 日 17:00 までにお知らせします。

履修制限で抽選に外れた場合、第1回講義日に来ても履修を認めません。また、<u>個別の要請や</u> 指導教員等を通じた抽選結果の変更の依頼は受け付けません。

● 文理共創科目(2 単位) ※2022 年度以降に入学の学生は、1 単位の科目は履修できません。 文理共創科目では、各分野の第一線で活躍するゲストを招き、ゲストによる研究発表とディス カッション、履修生によるグループワークを行います。コンバージェンス・サイエンスの新たな 展開と可能性を模索します。

1Q~4Q に開講されます。開講日程や時間帯が変則的な形で設定されている場合があります。シラバスで開講日時や履修条件について、必ず事前に確認してください。履修希望者数が定員を超える場合は、教務 Web システム上の履修申告状況に基づいて人数制限(抽選)を行います。人数制限(抽選)は「初回授業の実施日より前」の所定の時期に実施されます。各科目のシラバ

2024.4 入学者配布用

スに記載された期日までに、必ず履修申告を行ってください。

注意:

メールアドレスを教務システムに登録する必要があります。抽選結果等を含め、学生への連絡は大学の発行するメールアドレスに送信します。学生証の発行と合わせて、メールアカウントの取得とメールアドレスの登録をして下さい。

Guide to Liberal Arts (Humanities and Social Science) Courses of the Doctoral Degree Program

April 2024

Students who enter in April 2024, including working adult students, are required to obtain <u>2 credits</u> from Cross-Boundary Liberal Arts Courses (LAH.C631) or Collaboration across STEM and Liberal Arts (LAH.C640-658) to complete the doctoral degree program (International students can take Japanese language and culture courses instead).

<u>The Cross-Boundary Liberal Arts Courses</u> create forums for discussing topical issues and conducting joint research among students from different disciplines and departments. Students are required to do a group presentation as the achievement of their joint research. The program may be modified every year. Please check the syllabus.

Attendance requirements

To acquire course credits, students must <u>attend all five of the Saturday morning classes</u> scheduled per quarter: The class dates for the second quarter (2Q): June 15, 29, July 6, 20, 27 in 2024. *Carefully read the relevant course syllabus.

Registration restrictions

There are a limited number of spots available in Liberal Arts (Humanities and Social Science) Courses. If the number of applications exceeds the limit, a lottery system will be used to determine which students are admitted, meaning that your application will not necessarily be approved in your preferred quarter. In that case, you will be informed of the lottery result through email. If you do not get any mail-contact before the first class of each quarter, it means the number of applications did not exceed the limit so that all the applicants are admitted.

Course registration period for 2Q

Students need to register by noon on June 10. If the number of applicants exceeds the limit, a lottery will be conducted and the results will be announced by 17:00 on June 12. To submit your application, select the course you would like to enroll in on the Web System for Students and Faculty. Your application will be treated as "completed" (at Tokyo Tech lecturers' side) by clicking on any of "SAVE (Temporary)", "Verify" or "Register". Students failed to win the lottery cannot be registered even if they participate at the first class. Do not request to change the lottery results individually or through advisory professors.

<u>Collaboration across STEM and Liberal Arts</u> courses invite guests who are active on the front lines of each field. We will have research presentations and discussions by the guests, and group work by the students. We will explore new developments and possibilities in convergence science.

These courses will be held in 1Q through 4Q. The course schedules may be different from the regular course schedule and timetable. Please make sure to check the course schedule and registration criteria with the course syllabus in advance. If the number of applicants for a course exceeds the course capacity, registrants will be selected by lottery based on the registration status on the Web System for Students and Faculty. The lottery will be conducted during the set period prior to the first day of the course. Please make sure to complete the course registration by the deadline stated in the respective course syllabus. % Students enrolling in AY 2022 or later are not allowed to take courses that are worth one credit each.

<Important>

All communications including important notices will be sent to your Tokyo Tech email account. When applying for a student ID card, make sure to obtain your account and register your address on the Web System for Students and Faculty.