

## 研究インターンシップ説明会

研究インターンシップ説明会を開催します。事前申し込みは必要ありません。

日時： 2022年4月7日(木) 16:50-18:00

場所： Online (Zoom)

<https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/j/85277974269?pwd=U3RCV3ZSwwNnVRLckQ5SXR2d2VOUT09>

ミーティング ID: 852 7797 4269

パスコード: 413029

### <開催プログラム>

16:50~16:55	主催者挨拶
16:55~17:15	概要説明
17:15~17:25	各インターンシップ紹介
17:25~17:30	事務アナウンス
17:30~17:40	経験談紹介
17:40~18:00	質疑応答

概要： 企業からの課題を解決するインターンシップ。具体的な実施時期、期間、課題については個別に相談の上決定する。以下科目の要件を満たした場合、単位認定されます。その他、各研究科、各専攻の単位科目に認定される場合があります。

大学院講義理学系：理学系ジョブ型研究インターンシップ（35620-4004, 1単位）（博士学生のみ）

大学院講義工学系：工学コンピテンシーⅡ-研究インターンシップ-（3799-147, 2単位）

研究インターンシップ1（3799-165, 1単位）

募集中のインターンシップテーマは、以下リンク（GMSI ホームページ）よりご確認ください。

<https://gmsi.t.u-tokyo.ac.jp/Internship>

テーマリストの閲覧は学内限定となります。学外の場合は、ITC-LMSにて「工学コンピテンシー2 研究インターンシップ 3799-147」のオンライン授業情報欄に記載の URL よりアクセスください。

#### ■ ジョブ型研究インターンシップ

博士が対象の2ヶ月以上の有給インターンシップ、45社が参加。

#### ■ 産学協働イノベーション人材育成協議会 (G-ENGINE)

中長期研究インターンシップを中心にサポート、31の企業がテーマを提供しています。

#### ■ 株式会社東芝

毎年5月頃に参加者を募集しています。

その他、海外インターンシップ実施企業

- Apollo Tyres 社（インド）
- EVONIK 社（ドイツ）
- REPSOL 社（スペイン）

上記のほか、海外大学、研究機関、その他企業へのインターンシップについても要件を満たした場合、単位認定されることがあります。

問合せ先 理学系研究科：internships.s@gs.mail.u-tokyo.ac.jp

工学系研究科 GMSI 事務局：office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp

## Research Internship Guidance

The Research Internship Guidance will be held as follows. The guidance does not require pre-registration.

Date : Thursday, April 7, 2022 16:50-18:00

Venue: Online (ZOOM)

<https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/j/85277974269?pwd=U3RCV3ZSWWNNaVRLckQ5SXR2d2VOUT09>

Meeting ID: 852 7797 4269

Pass cord: 413029

Schedule: 16:50~16:55 Opening Remarks  
16:55~17:15 Introduction about the internship  
17:15~17:25 Sharing information for each internship  
17:25~17:30 Tips from GMSI office  
17:30~17:40 Sharing experience of internship  
17:40~18:00 Q and A

Outline: Internship is a great opportunity for students to apply their skills and knowledge to a variety of company's research themes. The detail of internship such as starting timing, length of internship and theme will be fixed after individual counseling. If your internship meet the requirement of the courses below, you will get the credit. And also, it might satisfy a criteria to get credits for the other graduate course or your major.

\*Graduate School of Science

Profession-wide competency: Research Internship (35620-4004, 1 credit) (Doctoral students only)

\*Graduate School of Engineering

Engineering Competency 2 Research Internship (3799-147, 2 credits)

Research Internship 1 (3799-165, 1 credit)

Please refer to the following link (GMSI Homepage), and check the internship themes currently being recruited. You can access the list only on campus.

<https://gmsi.t.u-tokyo.ac.jp/Internship>

If you are off-campus, please use "ITC-LMS" and search "Engineering Competency 2 (3799-147)" and access the URL on the Online lecture information.

### ▪ Paid Internship Program

More than two months Paid internship for the PhD students. 45 companies are participating.

### ▪ Sangaku-kyodo Innovation Jinzai-Ikusei Consortium (G-ENGINE)

Middle /Long term internship is provided by 31 companies.

### ▪ TOSHIBA CORPORATION

Toshiba recruit participants around May every year.

Overseas companies carrying out the internship

- Apollo Tyres (India)
- Evonik Industries AG (Germany)
- REPSOL (Spain)

In addition to the above, internships with overseas universities, research institutions, and other companies can also be possible to credit if they meet the requirements.

Contact to: Graduate School of Science: [internships.s@gs.mail.u-tokyo.ac.jp](mailto:internships.s@gs.mail.u-tokyo.ac.jp)

Graduate School of Engineering, GMSI Office: [office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp](mailto:office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp)