

研究インターンシップガイダンス

日時： 2022年10月7日(金) 16:50-18:50

場所： Online (Zoom)

<https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/j/87402019275?pwd=U1V3aG5iZUREaFp3RUdaZWZ0aXJKZz09>

ミーティング ID: 874 0201 9275

パスコード: 057990

<アジェンダ>

16:50~16:55 主催者挨拶

16:55~18:15 インターンシップ報告会

岡村 梢 ジョンソンエンドジョンソン株式会社 ビジョンケアカンパニー

李 楊(Li Yang) 日本ペーリンガーインゲルハイム株式会社

太田 英暁 株式会社堀場製作所

張 玉橙 (Zhang Yucheng) Microsoft Research Asia

田島 陽平 沖電気工業株式会社

周 中一(Zhou Zhongyi) 大学共同利用機関法人 情報・システム研究機構 国立情報学研究所

寶田 真太 京セラ株式会社

丁 雨田 (Ding Yutian) 株式会社東芝

増田直旺 武田薬品工業株式会社

18:15~18:45 インターンシッププログラム紹介

18:45~18:50 質疑応答

研究インターンシップ：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：<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、50社が参加。

▪ 産学協働イノベーション人材育成協議会 (C-ENGINE)

中長期研究インターンシップを中心にサポート、32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

Date : Friday, October 7, 2022 16:50-18:50

Venue: Online (ZOOM)

<https://u-tokyo-ac-jp.zoom.us/j/87402019275?pwd=U1V3aG5iZUREaFp3RUdaZWZ0aXJKZz09>

Meeting ID: 874 0201 9275

Pass cord: 057990

Schedule:	16:50~16:55	Opening Remarks
	16:55~18:15	Experience of internship Kozue Okamura Johnson & Johnson Services, Inc. Vision care company Yang Li Nippon Boehringer Ingelheim Co., Ltd. Hideaki Ohta HORIBA, Ltd. Yucheng Zhang Microsoft Research Asia Yohei Tajima Oki Electric Industry Co., Ltd. Zhongyi Zhou National Institute of Informatics Shinta Takarada KYOCERA Corporation Yutian Ding Toshiba Corporation Nao Masuda Takeda Pharmaceutical Company Limited.
	18:15~18:45	Introduction about internship program
	18:45~18:50	Q and A

Research internship: 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)

The internship themes: <https://gmsi.t.u-tokyo.ac.jp/Internship> ※The list can be access from campus.

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.

▪ Cooperative Education research internship Program

More than two months Paid internship for the PhD students. 50 companies are participating.

▪ Sangaku-kyodo Innovation Jinzai-Ikusei Consortium (C-ENGINE)

Middle /Long term internship is provided by 32 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

Graduate School of Engineering, GMSI Office: office@gmsi.t.u-tokyo.ac.jp