

## ライフエンジニアリング他分野専門基礎第一 (1Q)

1. 必修科目です。必ず履修申告してください。
2. 原則的に、英語開講講義クラス2 (HCB.C411-02) クラス3 (HCB.C411-03)のいずれかのうち、**所属系と異なるもの**を選択して受講してください。
3. **開講時限の都合でこれら2つの受講が困難な場合に限り**、下記に指定する学部科目の中から、**所属系と異なる系の講義を1つ**選択して受講します。この場合はクラス1 (HCB.C411-01: 日本語開講)を履修申告してください。クラス1を申告する場合は、選択した講義をその講義のレポート提出先 教員および全体取りまとめ担当 田中克典 (tanaka.k.dg@m.titech.ac.jp) 宛に、4月5日(金) 13:00までにメールで連絡してください。クラス1を申告しただけでは、各科目のZoom等の講義情報はT2SCHOLAから送られません。各講義の担当教員から個別に申告者に電子メールで連絡されます。(クラス1のレポート提出要領は別紙参照。)

クラス2 情報工学系, 担当: 石井秀明 (1Q、月曜 3~4 限)

クラス3 生命理工学系, 担当 : Masayuki Takahashi (1Q, 月曜 5~6 限)

クラス1 (学部科目)

**電気電子系** (提出先 梶川浩太郎 kajikawa@ep.titech.ac.jp)

EEE.C321 デジタル回路 (1Q, 火・金 1~2 限)

**生命理工学系** (提出先 宮下英三 miyashita.e.aa@m.titech.ac.jp)

LST.A346 基礎神経科学 (1Q, 火・金 1~2 限)

全般に関するの問い合わせ先 田中克典 (内線: 3224, tanaka.k.dg@m.titech.ac.jp)

## Interdisciplinary Research Fundamentals I (1Q)

1. This is a required course. Please do not forget to register.
2. In principle, students are required to attend one of the English lectures Class 2 (HCB.C411-02) or Class 3 (HCB.C411-03) that is different from the department to which they belong.
3. If you are not able to attend either of these two classes due to the time schedule, you may select one course from the undergraduate courses (given in Japanese) below that is different from the department to which you belong. In this case, please register for Class 1 (HCB.C411-01). If you wish to register for Class 1, please send an e-mail to the faculty member to whom you will submit the report for the selected lecture and to Katsunori Tanaka (tanaka.k.dg@m.titech.ac.jp), who is in charge of overall coordination, by Apr. 5th, 13:00, Friday. (Just by registering Class 1, T2SCHOLA will not send you lecture information, e.g., Zoom address, for each subject.)

■Class 2: Dept. Computer Science by Hideaki Ishii (1Q, Mon. 3~4)

■Class 3: Dept. Life Science and Technology by Masayuki Takahashi (1Q, Mon. 5~6)

### ■Class 1

#### Dept. Electrical and Electronic Engineering

(Reports should be submitted to : Kotaro Kajikawa kajikawa@ep.titech.ac.jp)

EEE.C321 Digital Electronic Circuits (1Q, Tue. Fri. 1~2)

#### Dept. Life Science and Technology

(Reports should be submitted to: Eizo Miyashita miyashita.e.aa@m.titech.ac.jp)

LST.A346 Basic Neuroscience (1Q, Tue. Fri. 1~2)

For inquiries: Katsunori Tanaka (Ext. 3224, tanaka.k.dg@m.titech.ac.jp)