



# 学習支援室からのお知らせ

物理学は、5月8日(月)の週から「電流と電子」に入ります。すでに終わった章とは全く関連がありませんので、今まで授業に来ていなかった人も問題なく受講していただけます。高校で物理を履修していない人も念頭に置いて講義をしますので、現段階で知識がなくても大丈夫です。教材はこちらで用意します。  
(高瀬)

**時間変更のお知らせ**：5/1(月)及び5/2(火)の開店(?)時間は10:00~16:20です。また両日とも全科目補習授業はありません。ご注意ください。

## 《補習授業》(5/8~5/12のスケジュール)

### 数学 (学習相談室)

|    | 月           | 火                 | 水           | 木                 | 金           |
|----|-------------|-------------------|-------------|-------------------|-------------|
| 5限 | 微積1<br>(永見) | 線形・<br>基礎<br>(永見) | 微積1<br>(小松) | 線形・<br>基礎<br>(永見) | 微積1<br>(小松) |
| 6限 |             | 微積1               | 線形・<br>基礎   | 微積1               | 線形・<br>基礎   |

参加者の人数・要望に応じて、内容は変わることがあります。  
名前のない箇所は、西村が担当します。

### 物理 (322号教室)

|     |         |            |
|-----|---------|------------|
| 静電気 | 月、水、木5限 | 電流と電子 (高瀬) |
| 力学  | 火、金5限   | ベクトル (田中)  |

静電気については高校のテキスト(物理IB)で詳しい説明を行います。(今週の予定P.210~218)。

力学については前半はプリントを使い、後半は講義のサポートを行う予定です。

### 情報処理 (3号館2Fスタッフルーム前(集合))

|      |         |    |
|------|---------|----|
| 情報処理 | 月~金5-6限 | 荒木 |
|------|---------|----|

今週より、一旦スタッフルーム前への集合をお願いします。  
正規授業の内容の復習をしたい方、教科書持参でどうぞいらっしやして下さい。ご希望に沿った内容で補習を進められると思います。  
その他補習内容のリクエスト等受付中。  
今回こちらからのネタフリは一回お休みします。ごめん。

## 英語 (学習相談室)

|           |          |    |
|-----------|----------|----|
| TOEIC英語対策 | 5/8,月5限  | 福井 |
| 工業英語基礎    | 5/11,木4限 | 福井 |

今週のみ、月曜5限と木曜4限に時間を変更します。

授業の進み具合によって内容が変更になる場合があります

### 《学習相談》

以下の時間に教育センターにお越し下さい。何でもお気軽にご相談下さい。

月~金 10:00~19:00

土 12:00~14:00

学習相談室にスタッフがいない際には、スタッフルームを覗いてみてください。

### 《担当》

数学：西村 [y-nishi@eng.setsunan.ac.jp](mailto:y-nishi@eng.setsunan.ac.jp)

物理：田中 [tanaka-i@eng.setsunan.ac.jp](mailto:tanaka-i@eng.setsunan.ac.jp)

情報：荒木 [araki-k@eng.setsunan.ac.jp](mailto:araki-k@eng.setsunan.ac.jp)

英語：福井 [y-fukui@eng.setsunan.ac.jp](mailto:y-fukui@eng.setsunan.ac.jp)

### 教育センターへのアクセス：

3号館2階、072-839-9357、学内374

<http://sprite.eng-scl.setsunan.ac.jp>

「教育センター通信」は、センターで配布しており、WEBでも見るすることができます。