

学習支援室からのお知らせ

4月23日 No.2

授業開始から2週間が経ちましたが、1年生の皆さんも大学生活に少し慣れた頃でしょうか。そろそろ授業で宿題が出たり、わからないところが出始める時期だと思います。勉強で「？」と感じたら、何でも気軽に教育センターに訊きに来てください。まだセンターを利用したことのない人は、どんなところか一度友達を連れて、見に来ることをお勧めします。用のない人も歓迎です。（西村）

教育センターの利用方法：
 各担当者
 数学 西村 保三
 物理 田中 泉
 情報 荒木 和彦

- 1. 学習相談
- 2. 自習
- 3. 補習
- 4. 談話etc



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>

試験前、教育センターは、大変混み合います。

早めに慣れることがうまく利用するコツかも！！！！

利用状況
 第1週 (4/9~4/15)
 の利用者数
 123人

'07年度総利用者数
 124人



補習授業のスケジュール

数学 学習支援室

	5限	6限
月	微積1 (永見)	線形・基礎
火	線形・基礎 (永見)	微積1
水	微積1 (小松)	線形・基礎
木	線形・基礎 (永見)	微積1
金	微積1 (小松)	線形・基礎

- ※ 参加者の人数・要望に応じて、内容は変わります。
- ※ 名前のない箇所は西村が担当。

物理

力学	水曜日5,6限	高瀬
力学	火曜日5,6限	日替わり
力学	金曜日5,6限	日替わり

- ※ 「力学」の補習授業は、工学部の力学Iの理解をサポートしています。
- ※ 現在は講義の進度にあわせて演習をしながら理解を深め、さらには高校の復習ができるように計画中です。
- ※ 1回目は次元と有効数字について。
- ※ 高校で物理を習っていない人のための、高校物理の授業も先週

の水曜日6時間目に試運転開始しました。

- ※ 物理を基礎からやり直したい人は、参加してみてください。

ぶちぜみ

ぶちぜみは空いた時間を利用する勉強会です。よくわからない科目がありましたら、1回相談してみてください。（田中）

情報

入学時に配布したCD-ROMの講習会を行っています。5限目学習支援室前に集合して下さい。

フリスビー講習会	月～金5限	荒木
----------	-------	----

- ※ 1週間同内容の補習です。
- ※ 今週はMaximaとScilabの使い方を予定していますが、先週の内容を受講希望の方も遠慮無くどうぞ。流動的に対処して行きます。
- ※ 詳しくは「SU-FreeSBIE2.0」講習会ポスターを見て下さい。

英語

工業英語	水、木5,6限	福井
------	---------	----

- ※ 大学院進学、就職にも役立つ講座を目指しています。是非ご参加下さい。