

ご入学おめでとうございます。皆さんの来室を心待ちにしています。センターは、学園生活のサプリメントです。上図においしく使って下さい。(た)

教育センターの利  
用方法：

1. 学習相談

2. 自習

3. 補習

4/16 開始

4. 談話etc



各担当者  
数学 西村 保三  
物理 田中 泉  
情報 荒木 和彦

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.en-g-scl.setsunan.ac.jp>



フリスビー!!!?

入学時に配布したCD-ROMの講習会が、4/16から始まります。5限目スタートです!! 学習支援室前に集合して下さい。

試験前、教育センターは、大変混み合います。

はやめに慣れることがうまく利用するコツかも!!!

利用状況

今週の利用者数

96人

'07年度総利用者数

96人



## センタースタッフからの挨拶

西村 学習支援室で楽しく勉強しましょう! 趣味は手品です。

荒木 コンピュータに仕事を肩代わりさせて楽をするために、情報をがんばりましょう

田中 近頃おどろいたことはイノシシに追いかけられたことです。どんな質問でも1回聞いてみて下さい。

## 補習授業のスケジュール

数学 4/16~

	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
物理の基礎	金曜日5,6限	日替わり

※ 「力学」では、工学部の力学Iの理解をサポートします。

※ A、C科の構造力学の理解に必要不可欠です。

※ 「物理の基礎」では、M科E科、B科の物理をサポートします。

※ 物理がわからないことがあったら、一度のぞいて見て下さい。

### ぷちぜみ

ぷ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

フリスビーとは?	月~金5限	荒木
----------	-------	----

※ 1週間同内容の補習です。

※ 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。

