

学園祭が終わり、いよいよ中間試験が迫ってきました。試験前になると教育センターは利用者が増えることが予想されます。混んでいるときに少人数でテーブルを占有しない、大きな声でおしゃべりやゲームをしない、ゴミを散らかしたままにしない・・・などマナーを守って、みんなが気持ちよく教育センターを利用できるように心がけてください。（西村）

教 育 セ ン タ ー 通 信 Issue N°21—11/30 2009

教育センターの利用方法	各担当者	教育センターへのアクセス	利用状況（後期）
1. 学習相談	数学 西村 保三	3号館2階 (TEL) 072-839-9357 (FAX) 072-826-5201 学内374	後期第8週（11/8～11/14） 利用者数 530人 学習相談 426人 補習授業 104人
2. 自習	物理 田中 泉		
3. 補習	情報 荒木 和彦	開室時間 月～金:10:00-19:30 土 :12:00-14:00	'09年度総利用者数 10484人 学習相談 8949人 補習授業 1535人
4. 談話etc	化学 菅波 昌広		

email:
w3sec@eng-
scl.setsunan.ac.
jp
http://
sprite.eng-
scl.setsunan.ac.

学習支援室のスケジュール(11/30～12/5)

数学

	5限	6限
月	微積1（永見）	線形・微積2
火	線形・微積2（永見）	微積1
水	微積1（小松）	線形・微積2
木	線形・微積2（永見）	微積1
金	微積1（小松）	線形・微積2

☞参加者の人数・要望に応じて、内容は変わります。

物理

電気回路I	月曜日5限	高瀬
電磁気学I	水曜日6限	高瀬
物理総合	木曜日6限	高瀬

☞参加者のリクエストに応えますので、わからないことがあったら質問に答えて下さい。。

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度相談してみてください。（田中）

化学・その他の科目 どのような教科でもお気軽にいつでもどうぞ。対応できるスタッフがいると思います。

☞最近では教員採用試験や危険物取扱者試験など資格試験に関する質問で利用する学生が目につくようになりました。就職用のSPIなどの質問もOKです。

情報 5限目開始前に学習支援室前に集合して下さい。

情報処理	水～金,5限～	荒木
------	---------	----

☆今回は事前にテーマを決めず、その場の参加者の質問に随時対応しながら進めていく予定です。

☆今まで行った分のFreeSBIE講習の復習を含め、情報処理関係ならどんな内容でも補習のテーマとして（基本的に早い者勝ちで）採用可能なので、要望があれば何でもどうぞ。

英語 大学院進学、就職にも役立つ講座を目指しています。内容・日程は補習授業初日に相談ください。

工業英語	水、木 5,6時限	藤原
科学技術論文の読み方	土 12:30 - 13:30	井上