

専攻科について

おさだ

第1回 東京

2008.6.14

ウノウラボで開催 約30人参加

現役生3人



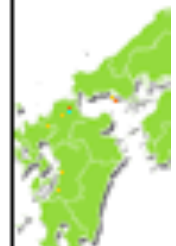
その他

制御○○科卒って人が多かったのが印象的。純粋に情報(っまい名前の)卒の方が少ない？

まあ茨城は電子工学科な訳だけど。でも、どこの高専も同じ様な感じらしい？

現役高専生は知る限り、ID:Trzkと一緒にいった@aminosanの3人だったと思うが、
 学生向けのテーマと思われるテーマもいくつかあったので、高専生はもっと来るべき。
 ちなみに、学生のくくりでは8人(wikiより)。

参加を検討している人へ。



現役生に

”専攻科生”

含まれてなくね？

専攻科について

- 専攻科の仕組み
- 専攻科でなにやってるの？
- 専攻科のメリット

専攻科の仕組み

- 専攻科は2年制
- 入学は準学士の学位が必要
- 1学年25人前後
- 卒業すると学士の学位を
学位授与機構に申請できる

専攻科でなに
やってるの？

- 研究は2年間通して行う
- 授業は本科のときより専門的な内容になる
- 英語・プレゼンが多くなる
- 演習・実習が増える

専攻科のメリット

- 環境を変えずに継続して研究が可能
- 相変わらず就職・進学しやすい
- JABEEが認定した教育プログラムを修了すると
技術士補の資格が得られる

専攻科のデ
メリット

- 相変わらず女の子が少ない

最後に

現役生と呼ぶとき

”専攻科生”という存在も

忘れないでほしい