

竹内恵行 ゼミ

- ◇ 研究テーマ: 統計学
- ◇ 開講時限: 火曜日 5限
- ◇ 人数: 4回生 0人、3回生 3人
男女比 (1:0)
- ◇ 卒論: 有・無 (テーマ例 ())
- ◇ 飲み会: 随時
- ◇ ゼミ旅行: 有・無
- ◇ OB会: 有・無

授業(形式・内容等)



今年度は...

- ・資料教科書(多変量解析)の論読
- ・RやExcelを使った分析

でした...

教授ってどんな人?



阪大随一の幅広い知識を持った
親身で優しい先生です!

おすすめ本紹介 (授業の論読テキストや先生のおすすめ本等)

今年の教科書: 多変量解析法入門 (永田靖・棟近雅彦)

ここがポイント



・アンケート近く、自分のペースで学べる
・意欲的なほど得るゼミです!

雰囲気(授業中や授業外も)

先生・学生関係なく皆で頭をひねっています。

どんな人が先輩?? (特徴的な先輩や就職先等)

皆優しい人だと思います。

こんな人に入ってきてほしい!!

- ・統計に興味がある人! (統計は初めて...という方でも大丈夫)
- ・授業外も一歩深く知りたい人!

自由スペース (ゼミを表わす写真や2回生向けのメッセージ等)

統計は応用範囲が広いので、何をやるか、選択肢が
幅広く自由に決めることができます。

一緒に楽しくゼミを作っていきます!

4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
インターネットセッション	所得格差に関する資料 輪読	教科書輪読		夏休み ゼミ旅行(雄琴温泉)			教科書輪読	無料の統計ソフト「R」で練習				ゼミ以外の活動も 適宜やっていきましょう!!
				適宜食事会も								

竹内

ゼミは1年間こんな感じで過ごしました!!

YEAR PLAN