

طرح درس آمار استنباطی با نرم افزار spss

دوره: کارشناسی

رشته/گرایش: مشاوره

نام درس: آمار استنباطی با نرم افزار spss

تعداد واحد: ۲ واحد

اهداف درس:

- شناخت روش‌های آمار استنباطی با کمک نرم افزار spss
- نحوه بکارگیری این روش‌ها در تحقیقات علوم رفتاری

محتوی درس:

- آموزش نرم افزار spss
- مبانی و اصول در آمار استنباطی
- تعاریف و مفاهیم
- مقایسه و دسته بندی روشهای آماری
- روشهای آماری: پارامتریک
- آزمون تی (تک نمونه ای، مستقل و وابسته)
- آزمون تحلیل واریانس (یکطرفه)
- آمارهای رابطه ای
- ضریب همبستگی پیرسون
- رگرسیون ساده

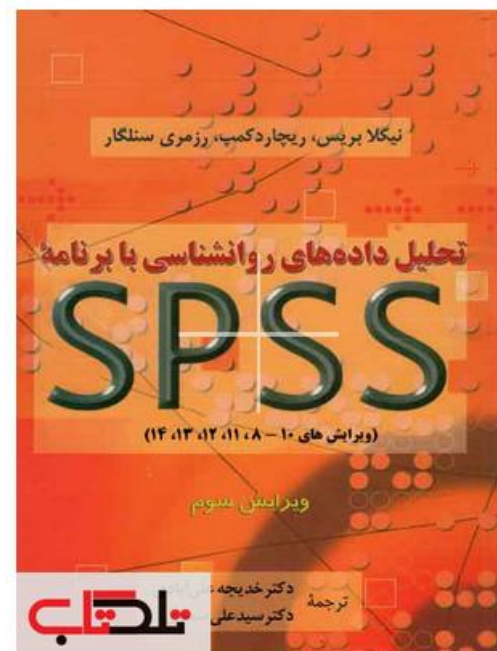
- روش تدریس:

روش اکتشافی و روش حل مسئله

- نمونه تکالیف کلاسی:

- مشارکت کلاسی
- حل تمرین
- کوئیز و آزمون‌ها

منابع:



استدلال آماری در علوم رفتاری: قسمت اول: استنباط آماری

ریچارد شیولسون، علیرضا کیامنش (مترجم)

ناشر: جهاد دانشگاهی (دانشگاه علامه طباطبائی)

تاریخ نشر: 26 آذر، 1390

تعداد صفحه: 500