

ساختار طرح درس روزانه

سال تحصیلی : ۹۳-۹۴	تاریخ ارائه درس : ترم دوم
دانشکده : علوم توانبخشی	نوع درس : تئوری
مقطع / رشته دکترا	نام مدرس : دکتر تحیری
نام درس (واحد) : آنالیز سیستمهای حسی حرکتی	تعداد دانشجو : ۳
ترم : دوم	مدت کلاس : ۵۱ ساعت

منبع درس : مقالات چاپ شده انتخابی	
امکانات آموزشی : کامپیوتر و پروژکتور	
عنوان درس : آنالیز سیستم های حسی حرکتی	
هدف کلی درس : بررسی مکانیسمهای کنترلی کر تکس و نخاع	
اهداف جزئی :	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• کنترل اطلاعات ورودی (حسی) توسط مکانیسم های سیستم مرکزی</li> <li>• نقش کر تکس در تولید و کنترل حرکت</li> <li>• مکانیسمهای مهارى در سطح نخاع</li> <li>• روش های اندازه گیری مکانیسمهای مهارى نخاعی</li> <li>• روش های اندازه گیری مکانیسمهای کر تکس</li> </ul>	
روش آموزش : مرور مقالات در کلاس، پرسش و پاسخ	
اجزا و شیوه اجرای درس :	
• مقدمه	مدت زمان : ۱۰ دقیقه
• کلیات درس	<ul style="list-style-type: none"> <li>▪ بخش اول درس</li> <li>▪ پرسش و پاسخ و استراحت</li> <li>▪ بخش دوم درس</li> </ul>
• جمع بندی و نتیجه گیری	مدت زمان : ۷۰ دقیقه
• ارزشیابی درس	مدت زمان : ۱۰ دقیقه