



نام درس : کار با حیوانات آزمایشگاهی	رشته و مقطع تحصیلی فراگیران : کارشناسی ارشد علوم تشریحی
شماره جلسه : سوم	تاریخ برگزاری : سه شنبه ۱۲-۱۰
موضوع جلسه : مقیدکننده (Restraint)	محل برگزاری : گروه علوم تشریحی و حیوان خانهدانشکده پزشکی
مدت جلسه (دقیقه) : ۹۰ دقیقه (دو بخش ۴۰ دقیقه ای و یک استراحت ۱۰ دقیقه ای)	مدرس : دکتر کامران حیدری

هدف کلی درس: شناخت خصوصیات مقیدکننده یا Handling و Restraint حیوانات کوچک آزمایشگاهی (موش و رت) و انجام کارهای علمی مربوطه توسط فراگیر

رئوس مطالب	اهداف رفتاری (اختصاصی)	حیطه (شناختی، نگرشی و مهارتی)	روش تدریس	رسانه ها و وسایل آموزشی	شیوه ارزشیابی
Handling حیوانات آزمایشگاهی	Handling و نحوه گرفتن حیوانات کوچک آزمایشگاهی را شناخته و قادر به انجام آن خواهد بود	شناختی- مهارتی	سخنرانی و آموزش علمی	ویدئو پروژکتور، کامپیوتر وایت برد، فیلم و اسطوخودوس حیوان آزمایشگاهی	امتحان علمی از مهارتهای کسب شده
مقیدکننده	انواع مقیدکننده یا Restraint را شناخته و قادر خواهد بود حیوانات آزمایشگاه را در این مقیدکننده قرار داده و تحت کنترل بگیرد	شناختی- مهارتی	سخنرانی و آموزش علمی	ویدئو پروژکتور، کامپیوتر وایت برد، فیلم و اسطوخودوس	امتحان علمی از مهارتهای کسب شده

	حوان آزمایگاهی				
--	----------------	--	--	--	--