



دانشگاه سمنان

برنام ایزودانا

(کاربرگ طرح درس)

تاریخ به روز رسانی: ۹۸/۰۶/۲۳

نیمسال اول سال تحصیلی ۱۳۹۸

دانشکده: روان‌شناسی و علوم تربیتی

نام	فارسی: روش های پژوهش			تعداد واحد: نظری ۲ عملی ...		مقطع: کارشناسی □ کارشناسی ارشد □ دکتری ■	
درس	لاتین: research methods			پیش‌نیازها و هم‌نیازها: ندارد			
مدرس/مدرسين:	دکتر علی محمد رضایی			شماره تلفن اتاق دکتر رضایی: ۰۲۳۳۳۶۲۴۲۵۰ داخلی ۱۳۵			
پست الکترونیکی:	rezaei_am@yahoo.com			منزلگاه اینترنتی: http://rezaei.am.profile.semnan.ac.ir			
برنامه تدریس در هفته و شماره کلاس:							
اهداف درس: مقایسه روش های مختلف پژوهش و هدایت دانشجویان به سوی انجام پژوهش در زمینه تخصصی آنها							
امکانات آموزشی مورد نیاز: ویدئوپروژکتور، وایت برد							
نحوه ارزشیابی	فعالیت‌های کلاسی و آموزشی		ارزشیابی مستمر (کوئیز)		امتحان میان‌ترم		امتحان پایان‌ترم
درصد نمره	۵		--		--		۱۵
منابع و مآخذ درس	<p>۱. گال، مردیت؛ بورگ، والتر و گال، جويس (۱۳۸۳). روشهای تحقیق کمی و کیفی در علوم تربیتی و روان‌شناسی. ترجمه جمعی از مؤلفان تهران: سمت.</p> <p>۲. دلاور، علی (۱۳۹۶). مبانی نظری و عملی پژوهش در علوم انسانی و اجتماعی. تهران: رشد.</p> <p>۳. میرز، گامست و گارینو (۱۳۹۱). پژوهش چند متغیری کاربردی. ترجمه شریفی، حسن پاشا و همکاران تهران: رشد.</p> <p>۴. هویت، دنيس؛ کرامر، دانکن (۱۳۸۹). مقدمه ای بر روش های تحقیق در روان‌شناسی و مشاوره. ترجمه حسن پاشا شریفی، جعفر نجفی زند قدسی احقر، مالک میرهاشمی، فریده دوکانه ای فرد، نسترن شریفی. تهران: انتشارات سخن.</p> <p>۵. دلاور، علی؛ کوشکی، شیرین (۱۳۹۶). روش تحقیق آمیخته. تهران: نشر ویرایش.</p>						

بودجه‌بندی درس

توضیحات	مبحث	شماره هفته آموزشی
	معرفی درس، چارچوب مطالب درس، نحوه ارزشیابی و ...	۱
	کلیات پژوهش، پیشنهاد تحقیق، نگارش رساله، نگارش مقاله	۲
	طرح های تحقیق کمی: زمینه یابی، علی مقایسه ای	۳
	طرح های تحقیق کمی: همبستگی و آزمایشی	۴
	طرح های تحقیق کیفی: نظریه زمینه ای، تحلیل محتوا، و ...	۵
	طرح های تحقیق آمیخته	۶
	نمونه و روش های نمونه گیری، ابزار تحقیق و ویژگی های روان سنجی آن، شیوه استناد دهی	۷
	تحلیل داده های تک متغیره (یک نمونه ای، دو گروهی، یک، دو و چند عاملی)	۸
	تحلیل واریانس چند متغیری، تحلیل کواریانس چند متغیری.	۹
	همبستگی های دو متغیره، رگرسیون چندگانه، رگرسیون لجستیک و تحلیل تمیز.	۱۰
	تحلیل عاملی، تحلیل مسیر، مدل یابی معادلات ساختاری، مقیاس پردازی چند بعدی.	۱۱
	نقد و بررسی تحقیقات انجام شده	۱۲
	ارائه پیشنهاد تحقیق (پروپوزال) در کلاس درس و نقد و بررسی آن	۱۳
	جمع بندی مطالب، رفع اشکال و پاسخگویی به سوال های دانشجویان.	۱۴
	معرفی درس، چارچوب مطالب درس، نحوه ارزشیابی و ...	۱۵
	کلیات پژوهش، پیشنهاد تحقیق، نگارش رساله، نگارش مقاله	۱۶