



به نام ایروانا

تاریخ به روز رسانی: ۱۳۹۹/۱۰/۱۳ (کاربرگ طرح درس)

نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۹-۱۳۹۸

دانشکده دامپزشکی دانشگاه سمنان

نام درس		فارسی: اصول معاینه دام	
پیش نیازها و هم نیازها: فیزیولوژی ۲ و کالبدشناسی ۲		Large Animal Clinical Examination لاتین:	
مقطع: دکتری عمومی		تعداد واحد: نظری ۱ عملی ۱	
مدرس/مدرسین: حمیدرضا محمدی		شماره تلفن اتاق: ۳۱۵۳۲۶۱۲	
پست الکترونیکی: Hr.mohammadi@semnan.ac.ir		منزلهگاه اینترنتی: https://hrmohammadi.profile.semnan.ac.ir	
برنامه تدریس در هفته و شماره کلاس: شنبه ها			
اهداف درس: آشنایی با نحوه معاینه بالینی در حیوانات و روشهای تجویز و تزریق داروها			
امکانات آموزشی مورد نیاز:			
نحوه ارزشیابی	فعالیت‌های کلاسی و آموزشی	ارزشیابی مستمر (کوئیز)	امتحان میان ترم
درصد نمره	*		امتحان پایان ترم
منابع و مآخذ درس		<p>مخبر دزفولی، گرجی دوز، نادعلیان، بلورچی و همکاران (۱۳۸۵) طب داخلی دامهای بزرگ، ترجمه، انتشارات دانشگاه تهران. مخبر دزفولی، رضا خانی، نادعلیان و بلورچی (۱۳۸۹) معاینه بالینی دام های مزرعه، ترجمه، انتشارات دانشگاه تهران. نادعلیان، نورمحمدزاده و اطمینانی (۱۳۸۹) اصول معاینه دستگاه گوارش و اعصاب در نشخوارکنندگان و تک سمی ها، تالیف، انتشارات دانشگاه تهران.</p> <p>Large Animal Internal Medicine, 6th Edition features a problem-based approach to the diagnosis and management of disease in horses, cattle, sheep, and goats A textbook for large animal practice (2019). Bradford Smith David Van Metre Nicola Pusterla. Constable P, Hinchliff KW, Done S, Gruzenberg W. (2017) Veterinary Medicine. A textbook of the diseases of cattle, horses, sheep, pigs and goats - two-volume set. 11th ed. Saunders Ltd. Saunders.</p>	

بودجه بندی درس

توضیحات	مبحث	شماره هفته آموزشی
	مراحل معاینه و اخذ تاریخچه	۱
	معاینه از راه دور	۲
	معاینه عمومی و نشانه های حیاتی	۳
	معاینه دستگاه گوارش نشخوارکننده و محدوده توپوگرافیک	۴
	معاینه دستگاه تنفسی و محدوده توپوگرافیک	۵
	معاینه قلب و دستگاه گردش خون و محدوده توپوگرافیک	۶
	خونگیری اخذ سرم، پلاسما و خونگیری محیطی	۷
	بازرسی مقعدی از طریق رکتوم	۸
	معاینه دستگاه گوارش تک سمی	۹
	معاینه دستگاه ادراری و محدوده توپوگرافیک	۱۰
	تکنیک لوله شکمبه در گاو	۱۱
	تکنیک لوله معدی در اسب	۱۲
	تزریقات و خوراندن داروها	۱۳
	روشهای نمونه گیری	۱۴
	معاینه دستگاه عصبی و محدوده توپوگرافیک	۱۵
	مبارزه با بیماری ها	۱۶

