

تاریخ به روز رسانی: ۱۳۹۹/۱۰/۱۳

(کاربرگ طرح درس)

نیمسال دوم سال تحصیلی ۱۳۹۷-۹۸

آموزشگاه دامپروری شهرزاد و آنعامه سمنان

تعداد واحد: نظری ۱ عملی ۱	قطعه: کاردانی	فارسی: اصول معاینات دام و تزریقات	نام درس
پیش نیازها و همنیازها: فیزیولوژی و کالبدشناسی		Clinical Examination of farm Animals and Injections	
شماره تلفن اتاق: ۳۱۵۳۲۶۱۲		مدرس/مدرسین: حمیدرضا محمدی	
منزلگاه اینترنتی: https://hrmohammadi.profile.semnan.ac.ir		پست الکترونیکی: Hr.mohammadi@semnan.ac.ir	
برنامه تدریس در هفته و شماره کلاس: یک شنبه			
اهداف درس: آشنایی با نحوه معاینه بالینی در حیوانات، روشهای تجویز و ترزیق داروها و مایه کوبی			
امکانات آموزشی مورد نیاز:			
امتحان پایان ترم	امتحان میان ترم	ارزشیابی مستمر(کوئیز)	فعالیت‌های کلاسی و آموزشی
*	*	*	درصد نمره
مخبر دزفولی، گرجی دوز؛ نادعلیان، بلورچی و همکاران (۱۳۸۵) طب داخلی دامهای بزرگ، ترجمه، انتشارات دانشگاه تهران.		منابع و مأخذ درس	
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.			
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, Hinchcliff KW, Done S, Gruenberg W. (2017) Veterinary Medicine. A textbook of the diseases of cattle, horses, sheep, pigs and goats - two-volume set. 11th ed. Saunders Ltd. Saunders.			

بودجه‌بندی درس

توضیحات	مبحث	شماره هفته	آموزشی
	اخذ تاریخچه و مقید سازی دام	۱	
	معاینه کلی و از راه دور	۲	
	نشانه های حیاتی دام	۳	
	مشاهده از راه نزدیک و معاینه فیزیکی عمومی اندامها	۴	
	معاینه دستگاه گوارش و توش رکتال	۵	
	معاینه دستگاه تنفسی	۶	
	معاینه دستگاه گردش خون و خونگیری	۷	
	معاینه دستگاه ادراری	۸	
	معاینه دستگاه تناسلی و پستان	۹	
	معاینه دستگاه ادراری	۱۰	
	تکنیک لوله گذاری شکمبه در گاو	۱۱	
	بررسی محدوده توپوگرافیک اندام های داخلي	۱۲	
	انواع تزریقات روشهای نمونه گیری	۱۳	
	واکسیناسیون و تجویز داروهای ضد انگل به دام	۱۴	
	روشهای انواع نمونه گیری از خون، ادرار، مدفوع و ترشحات بینی و چشم	۱۵	
	بررسی و کاربرد تجهیزات مختلف معاینه و درمان	۱۶	

