



به نام ایزدوانا

(کاربرگ طرح درس)

تاریخ به روز رسانی: ۱۳۹۹/۱۰/۱۳

نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۸-۱۳۹۷

آبوزنگر و دانشجو شمسزاده دانشگاه سمنان

نام درس	فارسی: اصول معاینات دام و تزریقات Clinical Examination of farm Animals and Injections لاتین: Clinical Examination of farm Animals and Injections	تعداد واحد: نظری ۱ عملی ۱	مقطع: کاردانی
مدرس/مدرسین:	حمیدرضا محمدی	شماره تلفن اتاق: ۳۱۵۳۲۶۱۲	
پست الکترونیکی:	Hr.mohammadi@semnan.ac.ir	منزلگاه اینترنتی:	https://hrmohammadi.profile.semnan.ac.ir
برنامه تدریس در هفته و شماره کلاس: یکشنبه			
اهداف درس: آشنایی با نحوه معاینه بالینی در حیوانات، روشهای تجویز و تزریق داروها و مایه کوبی			
امکانات آموزشی مورد نیاز:			
نحوه ارزشیابی	فعالیت‌های کلاسی و آموزشی	ارزشیابی مستمر (کوئیز)	امتحان میان ترم
درصد نمره	*	*	*
منابع و مآخذ درس 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. 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.			

بودجه بندی درس

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

