

دانشگاه شهید چمران اهواز
معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
طرح درس ویژه درس‌های تحصیلات تکمیلی دانشگاه

نام و نام خانوادگی استاد: علیرضا البرزی	مرتبه علمی: دانشیار	آدرس ایمیل: a.alborzi@scu.ac.ir
دانشکده: دامپزشکی	گروه: پاتوبیولوژی	نیمسال تحصیلی: اول
دوره تحصیلی: Ph.D انگل شناسی	نام درس: اپیدمیولوژی بیماریهای انگلی	تعداد واحد: ۱
جایگاه درس در برنامه درسی دوره: درس تخصصی		
هدف کلی: اطلاعات لازم در مورد اصول اپیدمیولوژی، علل ایجاد و چگونگی انتشار بیماریها در جمعیت و ارائه اطلاعات اختصاصی در مورد همه گیری شناسی بیماری های مهم انگلی در کشور		
اهداف یادگیری: ۱. تعریفی جامع از اپیدمیولوژی را ارائه کند و اهداف اپیدمیولوژی و کاربردهای آن را بیان کند. ۲. مفهوم اپیدمیولوژی توصیفی و تحلیلی را شرح دهد. ۳. غربالگری را تعریف نموده، ویژگیهای مهم یک آزمون غربالگری را توضیح دهد.		
رفتار ورودی:		
مواد و امکانات آموزشی:		
روش تدریس: نظری		
وظایف دانشجو:		
شیوه آزمون و ارزیابی: نوشتاری ارزیابی می شود.		
منابع درس: Thrusfield, M (1997) Veterinary Epidemiology. 2nd Ed. Blackwell Science Publication. Urquhart, G. M. J., Armour, J., Duncan, L. and Jennings, F. W. (2000) Veterinary Parasitology. 3rd Ed.		

همکاران ارجمند می توانند برای آگاهی بیشتر درباره روشها و فنون تدریس و به ویژه روش تهیه طرح درس، نگاه کنند به: حسن شعبانی، مهارتهای آموزشی و پرورشی (روشها و فنون تدریس)، ۲ جلد، تهران: سازمان مطالعه و تدوین کتب علوم انسانی دانشگاهها (سمت)، ۱۳۹۰.

<p>هفته یکم (۹۸/۶/۲۹ تا ۹۸/۶/۲۳)</p>	<p>درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)</p>
<p>هفته دوم (۹۸/۷/۵ تا ۹۸/۶/۳۰)</p>	<p>درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)</p>
<p>هفته سوم (۹۸/۷/۱۲ تا ۹۸/۷/۶)</p>	<p>درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)</p>
<p>هفته چهارم (۹۸/۷/۱۹ تا ۹۸/۷/۱۳)</p>	<p>درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)</p>
<p>هفته پنجم (۹۸/۷/۲۶ تا ۹۸/۶/۲۰)</p>	<p>درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)</p>
<p>هفته ششم (۹۸/۸/۳ تا ۹۸/۷/۲۷)</p>	<p>درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)</p>
<p>هفته هفتم (۹۸/۶/۱۰ تا ۹۸/۸/۴)</p>	<p>تعاریف تریاد اپیدمیولوژیک و روش های انتقال آلودگی انگلی، نماتودی</p>
<p>هفته هشتم (۹۸/۸/۱۷ تا ۹۸/۸/۱۱)</p>	<p>عوامل موثر بر انتقال بیماری انگلی، نماتودی</p>
<p>هفته نهم (۹۸/۸/۲۴ تا ۹۸/۸/۱۸)</p>	<p>تعریف و ویژگیهای مهم آزمون غربالگری در مقایسه با سایر آزمونها</p>
<p>هفته دهم (۹۸/۹/۱ تا ۹۸/۸/۲۵)</p>	<p>اپیدمیولوژی نماتودهای راسته رابدیتینا و اسکاریدینا</p>
<p>هفته یازدهم (۹۸/۹/۸ تا ۹۸/۹/۲)</p>	<p>اپیدمیولوژی نماتودهای راسته استرونژیلیدا</p>
<p>هفته دوازدهم (۹۸/۹/۱۵ تا ۹۸/۹/۹)</p>	<p>اپیدمیولوژی نماتودهای راسته اسپروریدا و انوپلیدا</p>
<p>هفته سیزدهم (۹۸/۹/۲۲ تا ۹۸/۹/۱۶)</p>	<p>درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)</p>
<p>هفته چهاردهم (۹۸/۹/۲۹ تا ۹۸/۹/۲۳)</p>	

درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)

هفته پانزدهم
(۹۸/۹/۳۰ تا ۹۸/۱۰/۶)

درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)

هفته شانزدهم
(۹۸/۱۰/۱۳ تا ۹۸/۱۰/۲۰)

درس مشترک است (ارائه توسط همکاران محترم)