

فرم طرح دوره درس نظری و عملی - دانشگاه علوم پزشکی ایلام

معرفی درس کنه شناسی، نیمسال دوم ۱۴۰۴-۰۵

دانشکده: بهداشت گروه آموزشی: بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها نام و شماره درس: کنه شناسی

رشته و مقطع تحصیلی: کارشناسی بیولوژی و کنترل ناقلین بیماری ها

*روز و ساعت برگزاری: شنبه ۱۲-۱۰ عملی و سه شنبه ۱۰-۸ *محل برگزاری: دانشکده بهداشت کلاس ۲۰۴

* نام مسوول درس(استاد درس): دکتر مرتضی اکبری * دروس پیش نیاز: ندارد

* آدرس دفتر: معاونت فرهنگی و دانشجویی * آدرس Email: Akbari.morteza1@yahoo.com

هدف کلی درس: آشنایی دانشجویان با اعضای رده عنکبوتیان
<ul style="list-style-type: none">• اهداف رفتاری (هدف رفتاری دارای مخاطب، فعل رفتاری، درجه و معیار و شرایط انجام است)<ul style="list-style-type: none">۱- راسته ها و خانواده های مهم از نظر پزشکی در عنکبوتیان را بیان کرده و شرح دهد (دانش).۲- بیماری های منتقله به وسیله گروه های مختلف عنکبوتیان را بیان کند (دانش).۳- راه انتقال بیماری ها توسط عنکبوتیان مختلف را توضیح دهد. (دانش).۴- روش کنترل عنکبوتیان دارای اهمیت پزشکی را توضیح دهد (دانش).۵- بیماری ها و عوارض مهم منتقله به وسیله عنکبوتیان در ایران را به همراه ناقلین و عاملین مهم آن ها را بیان کند (دانش).۶- بر اساس بیولوژی و اکولوژی ناقلین بیماری ها روش کنترل مناسب را انتخاب کند (تحلیل)۷- بر اساس امکانات و شرایط موجود برای کنترل بیماری های ناقل زاد منتقله به وسیله عنکبوتیان برنامه اجرایی طراحی کند (به کارگیری)۸- انواع مقالات پژوهشی و کتب مربوط به عنکبوتیان را مطالعه کند. (توجه و دریافت)۹- در مباحث کلاسی با علاقه و انگیزه و به صورت داوطلبانه شرکت کند. (واکنش)• وظایف دانشجویان (تکالیف دانشجوی در طول ترم)<ul style="list-style-type: none">✓ رعایت مقررات آموزشی و انضباطی دانشگاه✓ شرکت در بحث های کلاسی✓ رعایت شعونات و حفظ حرمت کلاس و در نظر گرفتن اخلاق، رفتار و پوشش حرفه ای✓ مطالعه مطالب جلسه قبل و آمادگی حضور در کلاس درس✓ انجام تکالیف محوله از جمله ارائه سمینار
<ul style="list-style-type: none">• منابع اصلی (با رعایت اصول منبع نویسی و دادن نشانی برای تهیه آنها شامل کتابخانه، کتاب فروشی، اینترنت،.....)<ul style="list-style-type: none">✓ سپاسگزاربان حسین و احمد دفتری "اصول و کلیات کنه شناسی" انتشارات دانشگاه تهران آخرین چاپ

<p>✓ ایرج مافی "عنکبوتیان" انتشارات امیرکبیر آخرین چاپ</p> <p>✓ تلماده ای زکیه، کنه شناسی (ریخت شناسی، زیست شناسی و رده بندی)، آخرین چاپ .</p> <p>✓ زعیم مرتضی و همکاران ، کلیات حشره شناسی پزشکی.تالیف م. و. سرویس، انتشارات دانشگاه علوم پزشکی تهران. آخرین چاپ.</p>																	
<ul style="list-style-type: none"> • روش تدریس و وسایل کمک آموزشی مورد استفاده: • روش تدریس در این درس در قالب سخنرانی، پرسش و پاسخ، بارش افکار و هم چنین در صورت لزوم، به کارگیری از ابزارهای آموزش مجازی، متناسب با امکانات سایت آموزش مجازی سما لایو خواهد بود. 																	
<ul style="list-style-type: none"> • روش ها و زمان سنجش و ارزشیابی دانشجو و بارم مربوط به هرازشیایی: (نوع امتحانات از لحاظ نحوه طراحی سوال- بارم بندی- زمان امتحانات و تکالیف ذکر شود) <table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>روش</th> <th>نمره</th> <th>تاریخ</th> <th>ساعت</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>فعالیت کلاسی</td> <td>۲</td> <td>طول ترم</td> <td>ساعت مقرر آموزش</td> </tr> <tr> <td>آزمون پایان ترم</td> <td>۱۸</td> <td>پایان ترم</td> <td>ساعت مقرر آموزش</td> </tr> <tr> <td>جمع</td> <td>۲۰</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		روش	نمره	تاریخ	ساعت	فعالیت کلاسی	۲	طول ترم	ساعت مقرر آموزش	آزمون پایان ترم	۱۸	پایان ترم	ساعت مقرر آموزش	جمع	۲۰		
روش	نمره	تاریخ	ساعت														
فعالیت کلاسی	۲	طول ترم	ساعت مقرر آموزش														
آزمون پایان ترم	۱۸	پایان ترم	ساعت مقرر آموزش														
جمع	۲۰																
<p>عنوان مصداق سند تعالی، عدالت و بهره وری آموزشی</p>	<p>معرفی سامانه ثبت رزومه اجتماعی وزارت بهداشت و کارگروه پاسخگویی اجتماعی و عدالت آموزشی</p>																
<p>کارگروه تخصصی مرتبط**</p>	<p><input type="checkbox"/> ۱- کارگروه تخصصی نظام اعتباربخشی ملی و تدوین استانداردهای آموزشی</p> <p><input type="checkbox"/> ۲- کارگروه تخصصی مرجعیت علمی و آینده نگاری</p> <p><input type="checkbox"/> ۳- کارگروه تخصصی همگرایی درتعالی علوم و فناوریهای پیشرفته</p> <p><input type="checkbox"/> ۴- کارگروه تخصصی مدیریت جامع کیفیت در آموزش علوم پزشکی</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> ۵- کارگروه تخصصی پاسخگویی اجتماعی و عدالت آموزشی</p> <p><input type="checkbox"/> ۶- کارگروه تخصصی اقتصاد آموزش</p> <p><input type="checkbox"/> ۷- کارگروه تخصصی بین المللی سازی آموزش علوم پزشکی</p> <p><input type="checkbox"/> ۸- کارگروه تخصصی اخلاق، سلامت معنوی و تعهد حرفه ای در آموزش علوم پزشکی</p> <p><input type="checkbox"/> ۹- کارگروه تخصصی کارآفرینی و کسب و کارهای دانش بنیان</p> <p><input type="checkbox"/> ۱۰- کارگروه تخصصی توسعه آموزش و فناوری های نوین ارتقای یادگیری</p>																

<input type="checkbox"/> هدف کلی <input checked="" type="checkbox"/> اهداف رفتاری <input type="checkbox"/> وظایف دانشجویان <input type="checkbox"/> منابع اصلی <input type="checkbox"/> روش تدریس <input type="checkbox"/> وسایل کمک آموزشی <input type="checkbox"/> سنجش و ارزشیابی	در کدام قسمت از طرح دوره بیان شده است؟
هدایت فعالیت های آموزشی دانشجویان به سمت برطرف نمودن نگرانی ها و اولویت های سلامت در جامعه تحت پوشش و تربیت دانش آموختگان توانمند، متعهد و پاسخگو به نیازهای نظام سلامت	توضیحات مربوط به نحوه ی ادغام مصادیق سند تعالی در آموزش دانشجویان
	مستندات (در صورت لزوم)

جدول زمان بندی ارائه برنامه درس کنه شناسی، نیم سال دوم سال تحصیلی ۱۴۰۴-۱۴۰۵

ردیف	عنوان	مدرس	آمادگی لازم دانشجویان قبل از شروع کلاس
۱	مقدمه و معرفی بندپایان و طبقه بندی آن ها	دکتر مرتضی اکبری	
۲	معرفی کلاس اراکنیدا و راسته آکارینا	"	- مراجعه به منابع معرفی شده در ابتدای ترم و مطالعه در زمینه موضوعاتی که تدریس خواهد شد. - انجام تکالیف محوله
۳	کنه های متا استیگماتا - خانواده آرگازیده	"	"
۴	جنس های کنه های نرم و بیماریهای مهم قابل انتقال توسط	"	"
۵	کنه های متاستیگماتا - خانواده ایگزودیپه	"	"
۶	جنس های مهم کنه های سخت از نظر پزشکی	"	"
۷	بیماری های مهم باکتریایی قابل انتقال توسط کنه های سخت	"	"
۸	آربوویروس های منتقله بوسیله کنه ها	"	"
۹	روش های کنترل کنه ها	"	"
۱۰	هیره های آستیگماتا (خانواده سارکوپتیده)	"	"
۱۱	هیره های آستیگماتا (خانواده تیروگلیفیده)	"	"
۱۲	هیره های پروآستیگماتا (خانواده ترومبکولیده)	"	"
۱۳	هیره های مزوآستیگماتا (خانواده درمانیسیده)	"	"
۱۴	عقرب ها	"	"
۱۵	خانواده بوتیده	"	"
۱۶	خانواده اسکورپیونیده و همی اسکورپیونیده	"	"
۱۷	عنکبوت ها ی مهم از نظر پزشکی	"	"