

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

<p>آدرس ایمیل: Sh.hosseinifar@scu.ac.ir</p>	<p>مرتبه علمی: استادیار</p>	<p>نام و نام خانوادگی استاد: شیما حسینی فر</p>
<p>نیمسال تحصیلی: اول</p>	<p>گروه: علوم پایه</p>	<p>دانشگاه: دامپزشکی</p>
<p>تعداد واحد: ۴ واحد</p>	<p>نام درس: بافت شناسی پیشرفته ۱</p>	<p>دوره تحصیلی: دکتری</p>
<p>جایگاه درس در برنامه درسی دوره: این درس، یکی از دروس اصلی دوره دکتری بافت شناسی مقایسه ای می باشد.</p>		
<p>هدف کلی: یادگیری ساختار انواع بافت های عمومی بدن.</p>		
<p>اهداف یادگیری: دانشجویان در پایان این دوره با موارد زیر آشنا خواهند شد: شناخت انواع بافت های پوششی بدن شناخت انواع مختلف بافت های همبند یادگیری ساختار بافتی انواع عضلات بدن شناخت انواع مختلف رگ های خونی آشنایی با سیستم عصبی و یادگیری ساختار بافتی قسمت های مختلف سیستم عصبی یادگیری ساختار بافتی اندام های مختلف سیستم لنفاوی یادگیری ساختار بافتی پوست و ضمامن ان شناخت ساختار غدد اندوکرین بدن</p>		
<p>رفتار ورودی: دانشجویان باید با مفاهیم پایه بافت و ساختار سلول و آناتومی برخی اندام های مرتبط آشنایی داشته باشند.</p>		
<p>مواد و امکانات آموزشی: تدریس با استفاده از پاورپوینت و وایت برد انجام می شود . از تصاویر کمک آموزشی و کتاب های آموزشی فارسی و لاتین استفاده خواهد شد. تدریس بخش عملی درس، با استفاده از میکروسکوپ و لام های آموزشی انجام می شود.</p>		
<p>روش تدریس: بخش نظری:</p> <ul style="list-style-type: none"> • سخنرانی استاد • ارائه پاورپوینت توسط استاد • آموزش درس با استفاده از تصاویر بافتی • برگزاری سمینارهای کلاسی • پرسش و پاسخ با دانشجویان مربوطه <p>بخش عملی: آموزش ساختار بافتی و میکروسکوپی قسمت های مختلف بدن با استفاده از دوربین و تلویزیون و</p>		

آموزش مشاهده و بررسی بافت های مختلف زیر میکروسکوپ

وظایف دانشجو:

- حضور مفید، منظم و فعال در کلاس
- رفع ابهامات و بیان سوال در کلاس
- ارائه سمینار کلاسی
- شرکت فعال در پرسش های مطرح شده در کلاس
- مطالعه ی مباحث تدریس شده و آمادگی برای شرکت در آزمون های کلاسی

شیوه آزمون و ارزیابی:

حضور مرتب و فعال و نظم در کلاس ۲ نمره
آزمون های کلاسی ۳ نمره
سمینار و تکلیف کلاسی ۲ نمره
امتحان پایان ترم از نوع امتحان کتبی ۱۳ نمره
جمع نمره ۲۰

منابع درس:

1- Dellmann's Textbook of Veterinary Histology. Jo Ann Eurell, Brian L. Frappier. 6th Edition.

2- Junqueira's Basic Histology: Text and Atlas. Anthony L. Mescher, L. Carlos Junqueira. 15th Edition

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

هفته یکم
(۹۸۶۲۳ تا ۹۸۶۲۹)

هفته دوم
(۹۸۶۳۰ تا ۹۸۷/۵)

هفته سوم
(۹۷۷/۶ تا ۹۷۷/۱۲)

هفته چهارم
(۹۷۷/۱۳ تا ۹۷۷/۱۹)

هفته پنجم
(۹۷۷/۲۰ تا ۹۷۷/۲۶)

هفته ششم
(۹۷۷/۲۷ تا ۹۷۷/۳۳)

هفته هفتم
(۹۷۷/۳۴ تا ۹۷۷/۴۰)

هفته هشتم
(۹۷۷/۴۱ تا ۹۷۷/۴۷)

هفته نهم
(۹۷۷/۴۸ تا ۹۷۷/۵۴)

هفته دهم
(۹۷۷/۵۵ تا ۹۷۷/۶۱)

هفته یازدهم
(۹۷۷/۶۲ تا ۹۷۷/۶۸)

هفته دوازدهم
(۹۷۹/۱۵ تا ۹۷۹/۹)

هفته سیزدهم
(۹۷۹/۲۲ تا ۹۷۹/۱۶)

هفته چهاردهم
(۹۷۹/۲۹ تا ۹۷۹/۲۳)

هفته پانزدهم
(۹۷۱۰/۶ تا ۹۷۹/۳۰)

هفته شانزدهم
(۹۷۱۰/۱۳ تا ۹۷۱۰/۷)