

برنامه کارشناسی ارشد ورودی مهر - ۱۴۰۲

گروه آموزشی آناتومی

لیست واحدهای نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

دانشجویان رشته آناتومی مقطع کارشناسی ارشد

ورودی نیمسال اول ۱۴۰۲ (ترم ۱)

ردیف	نام درس	تعداد واحد			نام استاد یا اساتید	نام استاد مسئول درس	ایام هفته
		کل	عملی	نظری			
۱	بیولوژی سلولی	۱	-	۱	-	دکتر نظم ارا	
۲	جنین شناسی عمومی	۱	۰/۵	۱/۵	-	دکتر کروجی	یکشنبه ها ۱۰-۱۲
۳	سیستم های اطلاع رسانی پزشکی	۰/۵	۰/۵	۱		اساتید گروه مربوطه	دوشنبه ها ۱۰-۸
۴	کارآموزی ۱	۱	-	۱		دکتر افتخارزاده	
۵	امار و روش تحقیق (درس جبرانی)	۱	-	۱		اساتید گروه مربوطه	
۶	بافت شناسی عمومی	۱	۰/۵	۱/۵	دکتر مرادی	دکتر سلیمانی	
۷	مبانی آنتروپولوژی	-	۰/۵	۰/۵		دکتر عسگری	
۸	علوم تشریح اندامها	۱/۵	۱	۲/۵		دکتر مرادی	
۹	حفاظت زیستی	۱		۱		اساتید گروه مربوطه	چهارشنبه ها ۸-۱۰
جمع		۸	۳	۱۱			

معاونت آموزشی تحصیلات تکمیلی دانشکده پزشکی

گروه آموزشی آناتومی

لیست واحدهای نیمسال..سال تحصیلی

دانشجویان رشته آناتومی مقطع کارشناسی ارشد

ورودی مهر ۱۴۰۱ (ترم ۳)

ساعت	ایام هفته	نام استاد مسئول درس	نام استاد یا اساتید	تعداد واحد-۱۰ واحد			نام درس	ردیف
				کل	عملی	نظری		
		دکتر رسولی	دکتر افتخارزاده- دکتر نظم آرا	۳/۵	۱	۲/۵	علوم تشریح سر و گردن	۱
		دکتر جغتایی	دکتر رسولی (عملی)- دکتر جامعی	۲/۵	.۵	۲	علوم تشریح اعصاب	۲
		دکتر سعیدی تهرانی		۱		۱	اخلاق در پژوهش	۳
		دکتر شعبانی	دکتر سلیمانی	۲	۱/۵	.۵	تکنیک های ماکرو آناتومی - میکروآناتومی	۴
		دکتر افتخارزاده	-	۱	۱		کارآموزی	۵

معاونت آموزشی تحصیلات تکمیلی دانشکده پزشکی

گروه آموزشی آناتومی

لیست واحدهای نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳

دانشجویان رشته آناتومی مقطع کارشناسی ارشد

ورودی مهر ۱۴۰۰ (ترم ۵)

ایام هفته	نام استاد مسؤل درس	نام استاد یا اساتید	تعداد واحد - ۶ واحد			نام درس	ردیف
			کل	عملی	نظری		
	استاد راهنمای اول دانشجو	اساتید راهنما و مشاور	۶			پایان نامه	۱

مرکز علوم پایه پزشکی - آموزش تحصیلات تکمیلی

لیست واحدهای نیمسال: اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۰۳
دانشجویان رشته: Ph.D بیولوژی تولید مثل

ترم: سوم

ورودی: مهر 1401

نام مدرس	تعداد واحد			نام درس	شماره درس
	کل	عملی	نظری		
دکتر زندیه- دکتر امجدی (مسئول درس)	۲	۱/۵	۰/۵	اصول و تکنیکهای انجماد در بیولوژی	۱۶
دکتر امجدی- دکتر زندیه (مسئول درس)	۱	۰/۵	۰/۵	مدیریت کیفیت در بخش جنین شناسی	۲۲
دکتر هاشمی- دکتر فروزنده- دکتر بهمنی- دکتر طهرانی- دکتر شهریوری	۱		۱	اخلاق در پژوهش	
ازمایشگاه جنین شناسی (دکتر زندیه- دکتر امجدی)				کارورزی (ادامه از ترم ۱)	۲۳
	۴	۲	۲	جمع کل	

مرکز علوم پایه پزشکی - آموزش تحصیلات تکمیلی

لیست واحدهای نیمسال: اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۰۳
دانشجویان رشته: Ph.D بیولوژی تولید مثل

ترم: پنجم

ورودی: مهر 1400

نام مدرس	تعداد واحد			نام درس	شماره درس
	کل	عملی	نظری		
	۲۰	۲۰		پایان نامه	۲۳
	۲۰			جمع کل	

معاونت آموزشی تحصیلات تکمیلی دانشکده پزشکی

لیست واحدها و برنامه هفتگی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ دانشجویان رشته آناتومی مقطع دکترای تخصصی ورودی مهر ۱۴۰۱ (ترم سوم)

ایلام هفتگی	نام واحد درسی	بیاضیت	تعداد واحد			نام استاد یا استادی	نام استاد مسئول درسی	گروه آموزشی دهنده
			نظری	عملی	کل			
۲۰	نورو آناتومی پیشرفته		۱/۵	۰/۵	۲	دکتر جغتایی-دکتر رسولی(عملی)	دکتر جغتایی	علوم تشریحی
۲۶	آناتومی بالینی و کاربردی		۱/۵	۰/۵	۲	دکتر جامعی- بیمارستان رسول اکرم (دکتر آرش سرو آزاد)	دکتر جامعی	
۲۱	آناتومی سطحی		۰/۵	۰/۵	۱	دکتر مهدی زاده	دکتر مهدی زاده	علوم تشریحی
۲۹	سلولهای بنیادی		۱/۵	۰/۵	۲	دکتر کروجی- دکتر شعبانی	دکتر شعبانی	علوم تشریحی
۴۸	مفاهیم تجاری سازی در علوم تشریحی		۱		۱	دکتر مهدی زاده	دکتر مهدی زاده	علوم تشریحی
	اخلاق در پژوهش		۱	-	۱	گروه اخلاق	دکتر سعیده سعیدی طهرانی	گروه اخلاق پزشکی
02	تشریح سروگردن		2/5	1	3/5	دکتر رسولی - دکتر افتخارزاده	دکتر رسولی	علوم تشریحی
جمع کل			9/5	3	12/5			

معاونت آموزشی تحصیلات تکمیلی دانشکده پزشکی

لیست واحدها و برنامه هفتگی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۳-۱۴۰۲ دانشجویان رشته آناتومی مقطع دکترای تخصصی ورودی مهر ۱۴۰۰ (ترم پنجم)

گروه آموزشی ارائه دهنده درس	نام استاد مسئول درس	نام استاد یا اساتید	تعداد واحد			ساعت	نام واحد درسی	ایام هفتگی
			کل	عملی	نظری			کد درس
علوم تشریحی			۲۰				پایان نامه	
			۲۰				جمع کل	

معاونت آموزشی تحصیلات تکمیلی دانشکده پزشکی

لیست واحدها و برنامه هفتگی نیمسال اول سال تحصیلی ۱۴۰۲-۱۴۰۳ دانشجویان رشته آناتومی مقطع دکترای تخصصی ورودی بهمن ۹۹ (ترم ششم)

گروه آموزشی ارائه دهنده درس	نام استاد مسئول درس	نام استاد یا اساتید	تعداد واحد			ساعت	نام واحد درسی	ایام هفته
			کل	عملی	نظری			کد درس
علوم تشریحی			۲۰				پایان نامه	
			۲۰				جمع کل	