

طرح دوره (Course Plan)



دانشگاه علوم پزشکی و خدمات بهداشتی درمانی استان سمنان
معاونت آموزشی دانشگاه
مرکز مطالعه و توسعه آموزش علوم پزشکی

پزشکی ✓ دندانپزشکی □ پرستاری □ پیراپزشکی □ توانبخشی □ بهداشت □ تغذیه و علوم غذایی □			دانشکده
علوم تشریحی			گروه آموزشی
علوم تشریحی			رشته / گرایش
کاردانی □ کارشناسی پیوسته □ کارشناسی ناپیوسته □ کارشناسی ارشد ✓			مقطع تحصیلی
دکترای حرفه ای □ دکترای تخصصی □			فراگیران
تشریح اندام			عنوان واحد درسی
تئوری ✓ عملی ✓ کارآموزی □ کارورزی □			نوع واحد درسی
تعداد واحد : ۱ تئوری - ۰/۵ عملی			تعداد واحد / ساعت
زمان (ساعت) : ۱۷ ساعت - ۱۷ ساعت			کد درس
ندارد			پیش نیاز / هم نیاز
محمد حسن تبریزی امجد			نام و نام خانوادگی
علوم تشریحی			مدرس / مدرسین
کارشناسی ارشد			رشته تحصیلی مدرس
مری			مقطع تحصیلی مدرس
amjad@semums.ac.ir			رتبه علمی
۰۹۱۲۵۳۲۵۸۰۶			پست الکترونیک
			آدرس / شماره تماس
آشنایی با استخوان ها - نحوه قرار گیری در بدن - اتصال عضلات - عملکرد عضلات - عصب دهی و خونرسانی			اهداف کلی (شرح توصیف درس)
عملکرد و عصب دهی عضلات			اهداف اختصاصی
حیطه روانی حرکتی	حیطه عاطفی	حیطه شناختی	پیامدهای یادگیری :
		*	
نمایش عملی ✓	سخنرانی توسط دانشجو □	سخنرانی و تدریس توسط استاد ✓	روش های تدریس
کارگاه آموزشی □	یادگیری مبتنی بر حل مسئله (PBL) ✓	پرسش و پاسخ ✓	
یادگیری مبتنی بر تیم (TBL) □	بیمار شبیه سازی شده □	بحث گروهی ✓	
آموزش مجازی ✓	Bedside teaching □	ایفای نقش □	
Project-Based Learning □	یادگیری مبتنی بر پروژه	نقشه مفهومی Concept Map □	
سایر (لطفا قید نماید) :			
اخلاق دانشجویی ✓	امتحانات ✓	تکالیف کلاسی ✓	ضوابط آموزشی و سیاست های مدیریتی کلاس
			حضور و غیاب ✓
			سایر:

1. Gray Anatomy. Student Edition
2. Snell Anatomy.
3. Netter atlas of human anatomy
4. pamphlet

برنامه عناوین درس در هر دوره

جلسه	عناوین کلی درس در هر جلسه	تاریخ	ساعت	روش تدریس	مواد و وسایل آموزشی	* ارزشیابی
۱	مقدمات آناتومی	دوشنبه	۱۰-۱۲	سخنرانی و پرسش و پاسخ آنلاین	کامپیوتر و اینترنت	۱-الف-۲ و ۴ و ۶
۲	استخوان شناسی اندام فوقانی	//	//	//	//	//
۳	استخوان شناسی اندام فوقانی	//	//	//	//	//
۴	ستون مهره ای	//	//	//	//	//
۵	عضلات اندام فوقانی	//	//	//	//	//
۶	عضلات اندام فوقانی	//	//	//	//	//
۷	شریان ها و وریدهای اندام فوقانی	//	//	//	//	//
۸	اعصاب اندام فوقانی	//	//	//	//	//
۹	اعصاب اندام فوقانی	//	//	//	//	//
۱۰	استخوان شناسی اندام تحتانی	//	//	//	//	//
۱۱	استخوان شناسی اندام تحتانی	//	//	//	//	//
۱۲	عضلات اندام تحتانی	//	//	//	//	//
۱۳	عضلات اندام تحتانی	//	//	//	//	//
۱۴	شریان ها و وریدهای اندام تحتانی	//	//	//	//	//
۱۵	اعصاب اندام تحتانی	//	//	//	//	//
۱۶	اعصاب اندام تحتانی	//	//	//	//	//
۱۷	اعصاب اندام تحتانی	//	//	//	//	//

تاریخ امتحان پایان ترم: طبق برنامه آموزش

تاریخ امتحان میان ترم: بعد از پایان نیمی از درس

* توجه: لطفا روش ارزشیابی (شماره مربوطه ذیل) به تفکیک عناوین درس را در جدول فوق در ستون مربوطه قید گردد.

۱- آزمون کتبی:	روش ارزشیابی
الف: تشریحی (۱- گسترده پاسخ ۲- کوتاه پاسخ)	
ب: عینی (۱- چند گزینه ای ۲- جورکردنی ۳- صحیح / غلط)	
۲- مشاهده عملکرد (چک لیست)	
۳- انجام تکالیف عملی و پروژه	۴- مصاحبه (شفاهی)
۵- مشارکت کلاسی	۶- آزمون (کوئیز)
۷- سایر (لطفا قید نمایید)	

امضاء: امجد

تاریخ تکمیل فرم: مهر ۱۴۰۰