



بسمه تعالی

فرم طرح درس

مشخصات کلی درس:

عنوان واحد درسی: کالبدشناسی	نوع واحد درسی (نظری/عملی): نظری	تعداد واحد (نظری/عملی): نظری ۱/۵
کد درس: ۱۴۱۳۰۰۹	عنوان درس پیش نیاز یا هم نیاز: ندارد	زمان برگزاری آموزش (روز - ساعت): چهارشنبه ۱۰-۱۲
محل برگزاری آموزش: کلاس ۲۰۲	تعداد جلسات: ۱۲	سایر:

مشخصات فراگیران:

رشته تحصیلی: بهداشت حرفه‌ای	مقطع تحصیلی: کارشناسی	نیمسال تحصیلی: اول ۱۴۰۳-۱۴۰۴
تعداد فراگیران: ۲۰	گروه آموزشی: بهداشت حرفه‌ای	دانشکده: پزشکی

مشخصات مدرس / مدرسین:

نام و نام خانوادگی: شیرین براتی	رشته تحصیلی: علوم تشریح	مقطع تحصیلی: دکترای تخصصی
رتبه علمی: استادیار	گروه آموزشی: علوم پایه	پست الکترونیک: baratishirin@yahoo.com
تلفن:	روزهای حضور در گروه: از شنبه تا چهارشنبه	آدرس دفتر: دانشکده علوم پزشکی، گروه علوم تشریح



بسمه تعالی

ضوابط آموزشی:

وظایف و تکالیف دانشجو:	• حضور منظم در کلاس، مطالعه درس در هر جلسه و شرکت در بحث
مقررات و نحوه برخورد با غیبت و تاخیر دانشجو:	• مطابق با ضوابط آموزشی

شیوه ارزیابی:

روش های ارزیابی:	میزان نمره از ۲۰	نوع آزمون: (شفاهی، کتبی، چندگزینه ای، جورکردنی، صحیح-غلط، تشریحی، پاسخ کوتاه، کامل کردنی)
آزمون میان ترم	۶	کتبی
آزمون پایان ترم	۱۲	کتبی
کوئیزها	۱	شفاهی، کتبی، چندگزینه ای، تشریحی، پاسخ کوتاه، کامل کردنی
تکلیف آموزشی، پروژه تحقیقاتی یا غیره		
حضور منظم و فعال در کلاس و شرکت در بحث ها	۱	



بسمه تعالی

اهداف درس:

هدف کلی درس:	شماره جلسه	هدف کلی جلسه	اهداف رفتاری	حیطه: (شناختی، نگرشی-عاطفی، روان-حرکتی)	روش تدریس (سخنرانی، بحث، TBL، PBL و ...)	مواد و وسایل آموزشی: (وایت برد، سایت و...)
	۱	آشنایی با مقدمات و اصطلاحات آناتومی	۱. دانشجو بتواند اصطلاحات آناتومی را توضیح دهد. ۲. دانشجو بتواند صفحات و موقعیت آناتومیک را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
	۲	آشنایی با سیستم اسکلتی	دانشجو بتواند مشخصات سیستم اسکلتی را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
	۳	آشنایی با سیستم اسکلتی	دانشجو بتواند تمامی استخوان‌ها را با تمام ویژگی‌ها را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
	۴	آشنایی با سیستم اسکلتی	دانشجو بتواند مفاصل را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
	۵	آشنایی با سیستم عضلانی	دانشجو بتواند سیستم عضلانی را به همراه مبدا و محل اتصال عضلات را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
	۶	آشنایی با سیستم عضلانی	دانشجو بتواند سیستم عضلانی را به همراه مبدا و محل اتصال عضلات را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
	۷	آشنایی با سیستم تنفسی	دانشجو بتواند سیستم تنفسی را با تمام اجزا شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
	۸	آشنایی با سیستم قلب و گردش خون	دانشجو بتواند موقعیت و اجزای قفسه سینه را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر



بسمه تعالی

۹	آشنایی با سیستم قلب و گردش خون	دانشجو بتواند قلب را با جزئیات شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
۱۰	آشنایی با سیستم قلب و گردش خون	دانشجو بتواند شریان‌ها و وریدها را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
۱۱	آشنایی با سیستم بینایی	دانشجو بتواند اجزای سیستم بینایی را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر
۱۲	آشنایی با سیستم شنوایی	دانشجو بتواند اجزای سیستم شنوایی را شرح دهد.	شناختی	سخنرانی	وایت برد، کامپیوتر

معرفی منابع درس:

اصلی	۱. آناتومی عمومی دکتر حسن زاده ۲. آناتومی عمومی دکتر والیانی
سایر	