

جدول زمان بندی درس کینزیولوژی اندام فوقانی

عنوان درس: کینزیولوژی اندام فوقانی	رشته و مقطع تحصیلی: ارتوز و پروتز کارشناسی	دانشکده: علوم توانبخشی
سال تحصیلی: ۰۳-۰۴	پیش نیاز: آناتومی اندام فوقانی	تعداد واحد: ۲
گروه مدرسین: دکتر حدادی	روز و ساعت درس: دوشنبه ۱۰-۱۲	مدرس مسئول: دکتر همتی
پست الکترونیکی: fatemehemati97@gmail.com	روزهای حضور در دفترکار: شنبه الی چهارشنبه	
اهداف کلی درس: آشنایی دانشجویان با بیومکانیک و حرکت شناسی مفاصل اندام فوقانی		

جلسه	تاریخ	رئوس مطالب (مفاهیم مورد انتظار تدریس)	فعالیت فراگیران	روش تدریس	نام مدرس
اول	۱۱/۲۲	مفصل شناسی مفصل شانه	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
دوم	۱۱/۲۹	استئوکینماتیک مفصل شانه	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
سوم	۱۲/۶	آرتروکینماتیک مفصل شانه	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
چهارم	۱۲/۱۳	عضلات و تعامل آنها با مفصل شانه	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
پنجم	۱۲/۲۰	مفصل شناسی مفصل آرنج	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
ششم	۱۲/۲۷	استئوکینماتیک مفصل آرنج	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
هفتم	۱/۱۸	آرتروکینماتیک مفصل آرنج	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
هشتم	۱/۲۵	عضلات و تعامل آنها با مفصل آرنج	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
نهم	۲/۱	امتحان میان ترم	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
دهم	۲/۸	مفصل شناسی مفصل مچ دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
یازدهم	۲/۱۵	استئوکینماتیک مفصل مچ دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
دوازدهم	۲/۲۲	آرتروکینماتیک و عضلات مفصل مچ دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
سیزدهم	۲/۲۹	مفصل شناسی مفاصل دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
چهاردهم	۳/۵	مفصل شناسی مفاصل دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
پانزدهم	۳/۱۲	استئوکینماتیک و آرتروکینماتیک مجموعه دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
شانزدهم	۳/۱۹	عضلات ناحیه دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی
هفدهم	۳/۲۶	عضلات ناحیه دست	مطالعه مباحث آناتومی	استفاده از اسلاید	دکتر همتی

وظایف دانشجویان: مطالعه مباحث آناتومی مرتبط با هر جلسه، شرکت فعال در مباحث هر جلسه
نحوه ارزشیابی واحد درسی: برگزاری امتحان میان ترم و پایان ترم

۱- Joint structure and function ۲- Kinesiology of the musculoskeletal system: foundations for rehabilitation	منابع اصلی درس
---	----------------