

برنامه درس بیومکانیک اختلالات اندام ها و راه رفتن

جلسه	تاریخ	رئوس مطالب	مدرس
۱	۱۴۰۲/۱۱/۲۸	Fundamental Concepts in Motion Analysis	دکتر مفتاحی
۲	۱۴۰۲/۱۲/۰۵	2D & 3D Motion Analysis	دکتر مفتاحی
۳	۱۴۰۲/۱۲/۱۲	Kinetics, kinematics & Inverse dynamics	دکتر مفتاحی
۴	۱۴۰۲/۱۲/۱۹	Basic concepts in Gait Analysis	دکتر مفتاحی
۵	۱۴۰۳/۰۱/۱۸	Gait disorders & classification	دکتر ایمان رضایی
۶	۱۴۰۳/۰۱/۲۵	Neurological & biomechanical views in gait disorders	دکتر ایمان رضایی
۷	۱۴۰۳/۰۲/۰۱	پاتومکانیک صدمات بافت استخوان	دکتر رازقی
۸	۱۴۰۳/۰۲/۰۸	پاتومکانیک صدمات لیگامان و تاندون	دکتر رازقی
۹	۱۴۰۳/۰۲/۲۲	پاتومکانیک صدمات مفصل ران	دکتر رازقی
۱۰	۱۴۰۳/۰۲/۲۹	پاتومکانیک صدمات مفصل زانو و پاتلوفمورال	دکتر رازقی
۱۱	۱۴۰۳/۰۳/۰۵	پاتومکانیک صدمات مفصل مچ پا و foot	دکتر رازقی
۱۲	۱۴۰۳/۰۳/۱۲	سمینار دانشجویی	دانشجویان
۱۳	۱۴۰۳/۰۳/۱۹	سمینار دانشجویی	دانشجویان
۱۴	۱۴۰۳/۰۳/۲۶	سمینار دانشجویی	دانشجویان

زمان و مکان برگزاری کلاس: شنبه‌ها ساعت ۱۳ تا ۱۵ سالن ۵

هماهنگ کننده: دکتر مفتاحی