

بنام خدا
« فرم طرح درس »

رشته: گرایش: مقطع: کارشناسی

نام درس: فیزیک پایه ۲ تعداد واحد نظری: ۲ محل برگزاری: کلاس ۳۲۱

هدف کلی درس: آشنایی با فیزیک الکتریسته و مغناطیس

رئوس مطالب	
قانون کولن	ج اول ۱۴۰۳/۱۱/۳۰
میدان های الکتریکی	ج دوم ۱۴۰۳/۱۲/۰۷
ادامه	ج سوم ۱۴۰۳/۱۲/۱۴
قانون گاوس	ج چهارم ۱۴۰۳/۱۲/۲۱
-----	۱۴۰۳/۱۲/۲۸
ادامه	ج پنجم ۱۴۰۴/۰۱/۱۹
پتانسیل الکتریکی	ج ششم ۱۴۰۴/۰۱/۲۶
ادامه	ج هفتم ۱۴۰۴/۰۲/۰۲
ادامه	ج هشتم ۱۴۰۴/۰۲/۰۹
ظرفیت الکتریکی و خازنها	ج نهم ۱۴۰۴/۰۲/۱۶
ادامه	ج دهم ۱۴۰۴/۰۲/۲۳
ادامه	ج یازدهم ۱۴۰۴/۰۲/۳۰
جریان و مقاومت الکتریکی	ج دوازدهم ۱۴۰۴/۰۳/۰۶
ادامه	ج سیزدهم ۱۴۰۴/۰۳/۱۳
روش بررسی میدان های مغناطیسی	ج چهاردهم ۱۴۰۴/۰۳/۲۰
ادامه	ج پانزدهم ۱۴۰۴/۰۳/۲۷
ادامه	ج شانزدهم ۱۴۰۴/۰۳/۰۴

نحوه ارزشیابی فعالیت دانشجو در طی دوره:

فعالیت کلاسی و پایان ترم

منابع مطالعاتی:

۱- مبانی فیزیک هالیدی رزنیک ۲، ویرایش یازدهم