

برنامه هفتگی دروس دوره تحصیلات تکمیلی دانشکده فیزیک در نیمسال دوم سال تحصیلی ۹۷-۹۸

| روز | نام استاد | کلاس | ۱۰:۳۰-۱۲ | نام استاد | کلاس | ۱۳:۳۰-۱۵ | نام استاد | کلاس | ۱۵:۳۰-۱۷ | نام استاد | کلاس |
|---------|-----------------|----------|---------------------------|-----------------|---------------|-------------------------|--------------|------|---------------|-----------|------|
| شنبه | دکتر احمدی | ۲۴ | مکانیک کوانتومی پیشرفته ۲ | دکتر مشفق | آمقی | الکترو دینامیک پیشرفته | دکتر آقامیر | ۲۲ | سخنرانی عمومی | آمفی | |
| | دکتر شفیع | ۲۲ | نظریه میدانهای کوانتومی ۳ | دکتر سجادی | ۲۴ | کیهانشناسی پیشرفته | دکتر نوربالا | ۲۴ | | | |
| | دکتر عبیدی | ۲۱ | | | مکانیک کلاسیک | دکتر مدرس | ۲۳ | | | | |
| یکشنبه | دکتر محمدی زاده | ۲۲ | کیهان شناسی ۱ | دکتر عباسی | ۲۲ | ذرات بنیادی پیشرفته ۲ | دکتر ابراهیم | ۲۴ | | | |
| | + دکتر واعظ | ۲۱ | مبانی فیزیک اتمی ملکولی | دکتر قربان زاده | ۲۱ | ساختار هسته | دکتر بایگان | ۲۳ | | | |
| | دکتر دلدار | ۲۴ | ماده چگال ۲ | دکتر سپهری نیا | ۲۴ | برهم کنش لیزر با پلاسما | دکتر آقامیر | ۲۲ | | | |
| | دکتر احمدی | سمینار ۲ | نانوساختار مواد | دکتر سوالونی | سمینار ۲ | | | | | | |
| | دکتر نهال | ۲۳ | مباحث ویژه در ذرات ۱ | دکتر مدرس | ۲۳ | | | | | | |
| دوشنبه | دکتر احمدی | ۲۴ | مکانیک کوانتومی پیشرفته ۲ | دکتر مشفق | آمقی | الکترو دینامیک پیشرفته | دکتر آقامیر | ۲۲ | سخنرانی تخصصی | آمفی | |
| | دکتر شفیع | ۲۲ | نظریه میدانهای کوانتومی ۳ | دکتر سجادی | ۲۴ | کیهانشناسی پیشرفته | دکتر نوربالا | ۲۴ | | | |
| | دکتر عبیدی | ۲۱ | | | مکانیک کلاسیک | دکتر مدرس | ۲۳ | | | | |
| سه شنبه | دکتر محمدی زاده | ۲۲ | کیهان شناسی ۱ | دکتر عباسی | ۲۲ | ذرات بنیادی پیشرفته ۲ | دکتر ابراهیم | ۲۴ | | | |
| | + دکتر واعظ | ۲۱ | مبانی فیزیک اتمی ملکولی | دکتر قربان زاده | ۲۱ | ساختار هسته | دکتر بایگان | ۲۳ | | | |
| | دکتر دلدار | ۲۴ | ماده چگال ۲ | دکتر سپهری نیا | ۲۴ | برهم کنش لیزر با پلاسما | دکتر آقامیر | ۲۲ | | | |
| | دکتر احمدی | سمینار ۲ | نانوساختار مواد | دکتر سوالونی | سمینار ۲ | | | | | | |
| | دکتر نهال | ۲۳ | مباحث ویژه در ذرات ۱ | دکتر مدرس | ۲۳ | | | | | | |