**برنامه هفتگی نیمسال دوم سال تحصیلی ١٤٠٤-١٤٠٣**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| کلاس | نام استاد | 17-15:30 |  | نام استاد | 15-13:30 | کلاس | نام استاد | 12-10:30 | کلاس | نام استاد | 10-8:30 |  |
| آمفی |  | سمینار عمومی |  | دکتر خطیبیدکتر قربان‌زادهدکتر شفیعی | ذرات بنیادی پیشرفته ٢مبانی فیزیک اتمی مولکولیازمایشگاه پیشرفته هسته‌‌ای ١ |  | دکتر فاطمه شجاعیدکتر احمدی | گرانش ١ریاضی فیزیک پیشرفته |  | دکتر نوربالادکتر خزعلی | کیهانشناسی ١اطلاعات و محاسبات کوانتومی | شنبه |
|  |  |  |  | دکتر سجادیدکتر عزیزیدکتر چیمهدکتر واعظ و دکتر خزایی | نظریه‌ی میدان‌های کوانتومی ١نظریه‌ی میدان‌های کوانتومی ٢نانوفوتونیکمدلسازی عددی و شبیه‌‌سازی در ماده چگال |  | دکتر سجادیدکتر سپهری‌نیا | مکانیک کوانتومی پیشرفته ٢ماده چگال ٢ |  | دکتر سررشته‌داریدکتر خزاییدکتر شفیعیدکتر عزیزی | طیف‌سنجی لیزریحالت جامد پیشرفته ١فیزیک هسته‌ای پیشرفته ١کرومودینامیک کوانتومی ٢ | یکشنبه |
| آمفی | دکتر ابراهیم | سمینار تخصصی (ساعت ١٥) |  | دکتر خطیبیدکتر قربان‌زادهدکتر محمدی‌زاده | ذرات بنیادی پیشرفته ٢مبانی فیزیک اتمی مولکولیآزمایشگاه حالت جامد (ساعت ١٣) |  | دکتر فاطمه شجاعیدکتر احمدی | گرانش ١ریاضی فیزیک پیشرفته |  | دکتر نوربالادکتر خزعلی | کیهانشناسی ١اطلاعات و محاسبات کوانتومی | دوشنبه |
|  |  |  |  | دکتر سجادیدکتر عزیزیدکتر چیمهدکتر واعظ و دکتر خزایی | نظریه‌ی میدان‌های کوانتومی ١نظریه‌ی میدان‌های کوانتومی ٢نانوفوتونیکمدلسازی عددی و شبیه‌‌سازی در ماده چگال |  | دکتر سجادیدکتر سپهری‌نیا | مکانیک کوانتومی پیشرفته ٢ماده چگال ٢ |  | دکتر سررشته‌داریدکتر خزاییدکتر شفیعیدکتر عزیزی | طیف‌سنجی لیزریحالت جامد پیشرفته ١فیزیک هسته‌ای پیشرفته ١کرومودینامیک کوانتومی ٢ | سه‌شنبه |