

برنامه درسی فیزیکال فارمسی ، ورودی ۹۲ - بین الملل

مسئول درس : دکتر محبوب

ردیف	تاریخ	روز، ساعت	عنوان	مدرس
۱	۹۵/۱۱/۱۳	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	میکرومتر تیکس (مقدمات و تعریف)	دکتر محبوب
۲	۹۵/۱۱/۲۰	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	میکرومتر تیکس (تعیین اندازه ذره ای)	دکتر محبوب
۳	۹۵/۱۱/۲۷	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	میکرومتر تیکس (تعیین سطح ذرات)	دکتر محبوب
۴	۹۵/۱۲/۴	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	کینیتیک (واکنش های درجه صفر، درجه یک)	دکتر محبوب
۵	۹۵/۱۲/۱۱	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	کینیتیک (تعیین نیمه عمر و طول عمر قفسه ای)	دکتر محبوب
۶	۹۵/۱۲/۱۸	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	ترمودینامیک (مقدمات، قانون اول)	دکتر محبوب
۷	۹۵/۱۲/۲۵	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	ترمودینامیک (قانون دوم)	دکتر محبوب
۸	۹۶/۱/۱۶	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	ترمودینامیک (انرژی آزاد گیبس)	دکتر محبوب
۹	۹۶/۱/۲۳	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	انتشار و انحلال	دکتر محبوب
۱۰	۹۶/۱/۳۰	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	انتشار و انحلال	دکتر محبوب
۱۱	۹۶/۲/۶	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	سیستم های پراکنده (مقدمات، سوسپانسیون)	دکتر محبوبان
۱۲	۹۶/۲/۱۳	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	سیستم های پراکنده (امولسیون)	دکتر محبوبان
۱۳	۹۶/۲/۲۰	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	کشش سطحی رئولوژی	دکتر محبوبان
۱۴	۹۶/۲/۲۷	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	کلوئیدها رئولوژی	دکتر محبوبان
۱۵	۹۶/۳/۳	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	کشش سطحی	دکتر محبوبان
۱۶	۹۶/۳/۱۰	چهارشنبه، ۱۰-۱۲	کلوئید ها	دکتر محبوبان