



فعالیت آزمایشگاه فیزیک بهمن ماه سال تمصیلی ۹۵-۹۴

تاریخ	کلاس	نام دبیر	ساعت
۹۴/۱۱/۵	دانش آموزان المپیاد	خانم طلوع شمس	دوم
مجموعه آزمایشات مغناطیس شامل نمایش خطوط میدان مغناطیسی اطراف آهنربای تیغه ای ونعلی-نیروی وارد برسیم حامل جریان- نمایش خطوط میدان مغناطیسی سیملوله وسیم راست وپیچه			
۹۴/۱۱/۱۰	۳۰۱	خانم ابراهیمی	دوم
آشنایی با مولتی متر-تدریس مقاومت کربنی واندازه گیری مقاومت با مولتی متر بررسی عوامل موثر بر مقاومت های اهمی واندازه گیری مقاومت ویژه چند آلیاژ			
۹۴/۱۱/۱۱	۳۰۴ و ۳۰۵	خانم بلالی	اول وسوم
تشکیل میدان مغناطیسی توسط سیم راست وسیملوله وپیچه تعیین جهت خطوط میدان توسط عقربه بررسی نیروی وارد برسیم راست در میدان مغناطیسی			
۹۴/۱۱/۱۱	۳۰۳	خانم ابراهیمی	چهارم
آشنایی باریوستا و عملکرد آن در مدار بررسی مقاومت درونی پیل			
۹۴/۱۱/۱۸	۲۰۱	خانم عظیم لو	دوم
آزمایش کتاب درسی (تعیین ضریب اصطکاک در مربا) تعیین ضریب اصطکاک سطح سمباده ای مکعب چوبی از روش قضیه کار وانرژی			
۹۴/۱۱/۱۸	۲۰۴	خانم طلوع شمس	سوم
آزمایش کتاب درسی (تعیین ضریب اصطکاک در مربا) تعیین ضریب اصطکاک سطح سمباده ای مکعب چوبی بروش قضیه کار وانرژی			
۹۴/۱۱/۲۰	۲۰۳ و ۲۰۵ و ۲۰۶	خانم طلوع شمس	دوم وسوم وچهارم
آزمایش کتاب درسی (تعیین ضریب اصطکاک در مربا) تعیین ضریب اصطکاک سطح سمباده ای مکعب چوبی بروش قضیه کار وانرژی			
۹۴/۱۱/۲۴	۳۰۱ و ۳۰۲	خانم ابراهیمی	اول ودوم
روش خواندن مقاومت کربنی واندازه گیری توسط مولتی متر بررسی عوامل موثر بر رسانای اهمی وتعیین مقاومت ویژه وکاربا ریوستا تعیین مقاومت درونی پیل و آشنایی با رادیو متر کروکس			
۹۴/۱۱/۲۵	۲۰۲	خانم عظیم لو	سوم
روش خواندن مقاومت کربنی واندازه گیری توسط مولتی متر بررسی عوامل موثر بر رسانای اهمی وتعیین مقاومت ویژه وکاربا ریوستا تعیین مقاومت درونی پیل و آشنایی با رادیو متر کروکس			