

طرح درس فیزیک

| ردیف | تاریخ | روز | ۸-۱۰ | ۱۰-۱۲ | ۱۳-۱۵ | ۱۵-۱۷ |
|------|-----------|--------|----------------------------|-----------------------------------|---|-----------------------------|
| ۱ | ۹۵/۱۱/۴ | دوشنبه | جریان های الکتریکی | مقاومت | آموزش مولتی تر | آشنایی با جریان مستقیم |
| ۲ | غیر حضوری | | انواع میکروسکوپ | کاربرد و طرز کار انواع استابلایزر | آشنایی با نیمه هادی ها مثل دایود | آزمایش قانون لنز |
| ۳ | غیر حضوری | | دستگاه های مکانیکی | دستگاه های حرارتی | جریان القایی | آموزش مدار الکتریکی بن ماری |
| ۴ | ۹۵/۱۲/۲ | دوشنبه | خازن | دایود | آشنایی با لامپ اشعه کاتودیک | کار کردن با اسیلوسکوپ |
| ۵ | غیر حضوری | | دستگاه های نوری | آشکارسازی های نوری | اسپکترومتری و آشنایی با اسپکتروسکوپ و اسپکتروفتومتر | آزمایش پولامتری |
| ۶ | ۹۶/۱/۲۱ | دوشنبه | ماهیت امواج الکترومغناطیسی | نور و خواص آن | آزمایش بازتاب و شکست نور | آشنایی با جریان متناوب |
| ۷ | ۹۶/۲/۱۸ | دوشنبه | بازتاب نور | شکست نور | مدار های یکسو ساز | آشنایی با موتورها |
| ۸ | غیر حضوری | | اتوانالیزورهای بیوشیمی | دستگاه های شمارش | مدار های یکسو ساز | کار با ساختمان نوری |
| ۹ | ۹۶/۳/۸ | دوشنبه | پراش | تداخل | الایزایدردر | گاما کانتر |