

کارگاه آموزشی طیف سنج مرئی فرابنفش (UV-VIS)

- اصول طیفسنجی UV-VIS؛
- روش‌های مختلف طیفسنجی UV-VIS؛
- دستگاه وری؛
- قابلیت طیفسنجی UV-VIS؛
- کاربرد طیفسنجی UV-VIS؛
- کاربرد در بررسی نانو مواد؛
- میکرو و نانو طیفسنجی؛
- طیفسنجی فیبر نوری؛
- و طیفسنجی فیبر نوری و پروسس.

سرفصل

طول دوره	نام مدرس	ظرفیت دوره	محل برگزاری	هزینه (تومان)
۸ ساعت	محمدتقی فرقدانی	۲۵ نفر	دانشگاه آزاد شهر مجلسی	۳۳۰۰۰۰