

کارگاه آموزشی آشنایی با فیزیک و تکنولوژی شتابدهنده‌ی خطی الکترون (بر اساس شتابدهنده‌ی ساخته‌شده در ایران)

۲۸ بهمن ۱۳۹۶		
۸:۳۰-۹:۳۰	آشنایی با شتابدهنده‌ی خطی الکترون و کاربردهای آن	محمد لامعی رشتی
۹:۳۰-۱۰:۳۰	آشنایی با شتابدهنده‌ی خطی الکترون پژوهشگاه دانش‌های بنیادی (IPM)	سید حامد شاکر
پذیرایی		
۱۰:۳۰-۱۰:۴۵		
۱۰:۴۵-۱۱:۴۵	دینامیک طولی در شتابدهنده‌ی خطی الکترون	شاهین صنایع حجری
۱۱:۴۵-۱۲:۴۵	طراحی کاواک	سید حامد شاکر
نماز و ناهار		
۱۲:۴۵-۱۴:۱۵		
۱۴:۱۵-۱۵:۱۵	ساخت کاواک و سایر اجزاء مکانیکی	مهدی بهرامی
۱۵:۱۵-۱۶:۱۵	دینامیک عرضی شتابدهنده‌ی خطی الکترون	شاهین صنایع حجری
پذیرایی		
۱۶:۱۵-۱۶:۳۰		
۱۶:۳۰-۱۷:۳۰	طراحی مگنت‌های شتابدهنده‌ی خطی الکترون	سمیرا کسایی

۲۹ بهمن ۱۳۹۶		
۸:۳۰-۹:۳۰	مولد رادیو فرکانسی	سید حامد شاکر
۹:۳۰-۱۰:۳۰	فشرده ساز پالس رادیو فرکانسی	محمد رضا خلوتی
پذیرایی		
۱۰:۳۰-۱۰:۴۵		
۱۰:۴۵-۱۱:۴۵	آشنایی با تفنگ الکترونی	ساسان احمدیان
۱۱:۴۵-۱۲:۴۵	طراحی پیش‌خوشه‌ساز	ساسان احمدیان
نماز و ناهار		
۱۲:۴۵-۱۴:۱۵		
۱۴:۱۵-۱۶:۰۰	اندازه‌گیری رادیو فرکانسی کاواک‌ها	عملی - گروه اول (سیدحامد شاکر، ساسان احمدیان)
	کار با تزریق‌گر الکترون	عملی - گروه دوم (شاهین صنایع حجری، مهیار شیرشکن)
۱۶:۰۰-۱۷:۴۵	کار با تزریق‌گر الکترون	عملی - گروه اول (شاهین صنایع حجری، مهیار شیرشکن)
	اندازه‌گیری رادیو فرکانسی کاواک‌ها	عملی - گروه دوم (سیدحامد شاکر، ساسان احمدیان)

۳۰ بهمن ۱۳۹۶		
۸:۳۰-۹:۳۰	خلاء در شتابدهنده خطی الکترون	محمد لامعی رشتی
۹:۳۰-۱۰:۳۰	کنترل در شتابدهنده خطی الکترون	سعید حق طلب
پذیرایی		
۱۰:۳۰-۱۰:۴۵		
۱۰:۴۵-۱۱:۴۵	طراحی ابزارهای تشخیصی باریکه	شاهین صنایع حجری
۱۱:۴۵-۱۲:۴۵	طراحی حفاظ پرتویی	معصومه یارمحمدی سطری
نماز و ناهار		
۱۲:۴۵-۱۴:۱۵		
۱۴:۱۵-۱۶:۰۰	راه اندازی کامل شتابدهنده	عملی - گروه اول (سیدحامد شاکر، شاهین صنایع حجری، محمد رضا خلوتی، مهیار شیرشکن)
	آموزش کدهای طراحی کاواک و شبیه سازی دینامیک باریکه	عملی - گروه دوم (سارا زارعی)
۱۶:۰۰-۱۷:۴۵	آموزش کدهای طراحی کاواک و شبیه سازی دینامیک باریکه	عملی - گروه اول (سارا زارعی)
	راه اندازی کامل شتابدهنده	عملی - گروه دوم (سیدحامد شاکر، شاهین صنایع حجری، محمد رضا خلوتی، مهیار شیرشکن)