

## آزمایشگاه فیزیک

ردیف	نام وسیله	تعداد
۱	دستگاه اندازه گیری ژول	۱
۲	دستگاه رسانش گرمائی	۵
۳	جعبه وزنه	۱
۴	ریز سنج	۱۳
۵	گوی سنج	۴
۶	کولیس	۱۴
۷	جک آزمایشگاهی	۱
۸	ترازوی شاهین دار	۵
۹	کالریمتر (ظرف تولید بخار) (دیگ بخار)	۸
۱۰	دستگاه بویل ماریوت	۲
۱۱	ترمومتر دیجیتالی	۱۰
۱۲	دستگاه حرکت پرتابی (سقوط آزاد)	۵
۱۳	کرنومتر دیجیتالی با تایمر	۴
۱۴	ماشین اتود	۲
۱۵	دستگاه کنترل دما	۲
۱۶	منبع تغذیه	۱+۱۱
۱۷	دستگاه ظریب انبساط طولی	۳
۱۸	مجموعه الکتروسیته ساکن	۱
۱۹	تابوره فوم چرخ دار	۲۵
۲۰	پایه آزمایشگاهی	۵
۲۱	دستگاه حرکت دورانی	۱
۲۲	سطح شیب دار	۴
۲۳	دیپازون	۷
۲۴	تجزیه نیرو	۵
۲۵	وزنه دسته دار	۱۷
۲۶	کولیس (تخته)	۲
۲۷	هسته های I, U شکل	۱
۲۸	سیم پیچ با هسته فلزی	۴
۲۹	پتانسیومتر	۵
۳۰	خازن با ظرفیتهای استاندارد	۱۰
۳۱	برد برد	۱۰

۹	مولتی متر آنالوگ	۳۲
۱۰	گالوانمتر	۳۳
۱۰	رئوستا	۳۴
۱۰	آمپر متر	۳۵
۸	ولت متر	۳۶
۳	ترازو سه اهرمی	۳۷
۱	دستگاه آوند مرکب	۳۸
۱	دستگاه آونگ کاتر یا فیزیکی	۳۹
۵	دستگاه بررسی مقاومت	۴۰
۱	ترازوی دیجیتال	۴۱
۱	آونگ با g متغییر	۴۲
۵	واحد سیم پیچ استوانه	۴۳
۵	واحد سیم پیچ حلقوی	۴۴
۵	واحد سیم راست	۴۵
۲	قرقره سیم پیچ ۱۲۰۰ دور	۴۶
۲	قرقره سیم پیچ ۶۰۰ دور	۴۷
۲	قرقره سیم پیچ ۳۰۰ دور	۴۸
۱	رسانش گرمایی	۴۹

## شناسنامه تجهیزات آزمایشگاه یا کارگاه

نام محل	مساحت (مترمربع)
آزمایشگاه فیزیک	۷۴

کد واحد			کد فضا		
۲	۱	۸			

نام واحد های عملی که در این فضا ارائه می شود

فیزیک عمومی	فیزیک ۱	فیزیک پایه

نام رشته هایی که از این فضا استفاده می کنند

عمران	کشاورزی	برق	مکانیک

نام و نام خانوادگی کارشناس آزمایشگاه یا کارگاه	رشته و آخرین مدرک تحصیلی	تاریخ استخدام و نوع استخدام

ردیف	نام دستگاه	شماره سریال	شماره اموال	مارک	تاریخ خرید	نام واحد عملی مربوطه (منظور واحد عملی است که از این دستگاه استفاده میکند)
۱	ژول		۴۹۹۹	کار آزما	۷۳	فیزیک
۲	رسانش گرمایی		۴۷۹۲	صنایع	۷۳	فیزیک
۳	جعبه وزنه	۱۸۱۰	۱۸۰۹-۱۸۰۷	آموزشی	۷۳	فیزیک
۴	جک		۴۷۶۴	ص آ	۷۳	فیزیک
۵	مانسه مکانیکی		۴۷۱۸	ص آ	۷۳	فیزیک
۶	کالری متر	۴۷۶۷	۴۷۰۸-۴۷۰۷	ص آ	۷۳	فیزیک
۷	بویل ماریت		۴۷۲۷-۴۷۶۵	ص آ	۷۳	فیزیک
۸	ترمومتر	دیجیتالی	۴۷۶۶-۴۷۱۹	ص آ	۷۳	فیزیک
۹	سقوط آزاد	۱۰۸۸-۸۶۲۱	۱۰۰۸۹-۸۶۲۲-۴۷۲۶	ص آ	۷۳	فیزیک
۱۰	دستگاه	دورانی	۴۷۱۳	ص آ	۷۳	فیزیک
۱۱	واحد های سیم پیچ	راست	۱۰۱۳۶ الی ۱۰۱۳۲	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک الکتروسیسته
۱۲	واحد های سیم پیچ	حلقوی	۱۰۱۲۶ الی ۱۰۱۲۲	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک الکتروسیسته
۱۳	واحد های سیم پیچ	استوانه	۱۰۱۳۱ الی ۱۰۱۲۷	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک الکتروسیسته
۱۴	قرقره	۱۲۰۰ دور	۱۰۱۴۲-۱۰۱۴۱	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک الکتروسیسته
۱۵	قرقره	۶۰۰ دور	۱۰۱۳۹-۱۰۱۴۰	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک الکتروسیسته
۱۶	قرقره	۳۰۰ دور	۱۰۱۳۸-۱۰۱۳۷	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک الکتروسیسته
۱۷	آونگ g		۱۰۰۹۳	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک الکتروسیسته

امضاء ریاست واحد

امضاء معاونت پژوهشی

امضاء مسئول آزمایشگاه

## شناسنامه تجهیزات آزمایشگاه یا کارگاه

نام محل	مساحت (مترمربع)
آزمایشگاه فیزیک	۷۴

کد واحد			کد فضا		
۲	۱	۸			

نام واحد های عملی که در این فضا ارائه می شود

فیزیک عمومی	فیزیک ۱	فیزیک پایه

نام رشته هایی که از این فضا استفاده می کنند

عمران	کشاورزی	برق	مکانیک

نام و نام خانوادگی کارشناس آزمایشگاه یا کارگاه	رشته و آخرین مدرک تحصیلی	تاریخ استخدام و نوع استخدام

ردیف	نام دستگاه	شماره سریال	شماره اموال	مارک	تاریخ خرید	نام واحد عملی مربوطه (منظور واحد عملی است که از این دستگاه استفاده میکند)
۱	ترازوی	سه اهرمی	۱۰۰۹۶-۱۰۰۹۵-۱۰۰۹۴	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک
۲	آونگ مرکب		۱۰۰۹۷	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک
۳	آونگ کاتر		۱۰۰۹۸	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک
۴	بررسی مقاومت	۱۰۰۹۹	۱۰۱۱۸ الی ۱۰۱۲۱	ص آ	۸۵/۷/۳۰	فیزیک
۵	ترازوی دیجیتال		۴۷۱۴	sartorius	۱۳۷۳	فیزیک
۶	دیپازوم	۱۸۷۵	۱۸۷۹-۱۸۷۸		۷۳	فیزیک
۷						
۸						
۹						
۱۰						
۱۱						
۱۲						
۱۳						
۱۴						
۱۵						
۱۶						
۱۷						

امضاء ریاست واحد

امضاء معاونت پژوهشی

امضاء مسئول آزمایشگاه