

جدول ۱ - لیست تعریفهی ارائه‌ی خدمات در آزمایشگاه مرجع مرکزی دانشگاه علم و صنعت ایران

آنالیز حرارتی همزمان (STA)	
هزینه (ریال)	دماهی آزمون
۱/۱۰۰/۰۰۰	۲۵-۸۰۰ °C
۲/۰۰۰/۰۰۰	۸۰۰-۱۲۰۰ °C
۲/۵۰۰/۰۰۰	۱۲۰۰-۱۶۰۰ °C

برای سرعت‌های گرمایش کمتر از $10^{\circ}\text{C}/\text{min}$ ، هزینه آزمایش با استفاده از فرمول زیر محاسبه می‌شود

- و هزینه‌ی هر ساعت $1/۰۰۰/۰۰۰$ ریال است.

$$\frac{\text{دما}}{\text{زمان بر حسب دقیقه}} = \frac{\text{هزینه}}{\text{هزینه هر ساعت}}$$

- در صورت تخریب بوته، مبلغ $1/۸۰۰/۰۰۰$ ریال به هزینه‌های فوق اضافه خواهد شد.
- در صورت درخواست برای سیکل سردشدن 60° درصد هزینه سیکل رفت به مبلغ اضافه می‌شود.

میکروسکوپ نیروی اتمی (AFM)	
هزینه (ریال)	Mode
۱/۲۰۰/۰۰۰	Contact
۱/۰۰۰/۰۰۰	Non Contact
۱/۰۰۰/۰۰۰	Tapping

هزینه‌های فوق مربوط به تصویربرداری از دو نقطه‌ی مختلف با سه بزرگنمایی است.

اندازه‌گیری سطح ویژه (BET) و آنالیز جذب و دفع شیمیایی	
هزینه (ریال)	نوع آزمون
۱/۱۰۰/۰۰۰	BET
۴/۳۰۰/۰۰۰	TPR
۲/۸۰۰/۰۰۰	TPD

برای کلیه آزمون‌ها دما 300° درجه سانتیگراد و زمان 90° دقیقه به عنوان پیش فرض گاززادایی در نظر گرفته شده است. در صورت افزایش زمان به ازای هر ساعت 20° درصد به هزینه آزمون اضافه می‌شود.

* برای دانشجویان دانشگاه علم و صنعت 30° درصد و برای دانشجویان سایر دانشگاه‌ها 10° درصد تخفیف در نظر گرفته می‌شود.

جدول ۲

تخلخل سنج هلیوم	
هزینه (ریال)	مراجعه کننده
۱۵۰/۰۰۰	داخل دانشگاه
۴۰۰/۰۰۰	خارج دانشگاه

برای هر نمونه آزمایش سه مرتبه انجام می‌شود.