

بسمه تعالی

شماره ردیف	موارد هزینه‌ای	یونیورسال ۱۰۰ کیلونیوتن	یونیورسال ۱۰۰۰ کیلونیوتن
۱	هزینه ثابت مربوط به روشن شدن دستگاه (هزار تومان)	۱۰۰	۱۰۰
۲	هزینه آزمایش هر نمونه، بارگذاری کمتر از ۱۰۰ کیلونیوتن و کمتر از ۲ دقیقه (هزار تومان)	۱۰۰	۱۰۰
۳	هزینه آزمایش هر نمونه، بارگذاری ۱۰۰ تا ۳۰۰ کیلونیوتن و کمتر از ۲ دقیقه (هزار تومان)	---	۱۶۰
۴	هزینه آزمایش هر نمونه، بارگذاری ۳۰۰ تا ۴۵۰ کیلونیوتن و کمتر از ۲ دقیقه (هزار تومان)	---	۲۴۰
۵	هزینه آزمایش هر نمونه، بارگذاری ۴۵۰ تا ۶۰۰ کیلونیوتن و کمتر از ۲ دقیقه (هزار تومان)	---	۳۰۰

توضیح ۱: هزینه آزمایش هر نمونه، به ازای ورود به هر ۲ دقیقه مازاد بر بارگذاری اولیه، معادل ۷۵ درصد هزینه ۲ دقیقه اولیه بارگذاری است.

توضیح ۲: تحت بارگذاری سیکلیک به ازای هر تغییر در نرخ بارگذاری (تغییر در جهت بارگذاری یا تغییر در نرخ آن)، هزینه آزمایش هر نمونه، معادل آزمایش معمولی برای مسیر اولیه بارگذاری و معادل ۵۰ درصد هزینه آزمایش معمولی در مابقی مسیرها است. همچنین قاعده ۲ دقیقه برای هر مسیر بارگذاری در آزمایش سیکلیک نیز برقرار است.

توضیح ۳: هزینه نصب اکستنسومتر برای هر نمونه تا ناحیه الاستیک ۱۰۰ هزار تومان است.

توضیح ۴: در صورت نیاز به تعویض فک (از کشش به فشار و بالعکس)، هزینه تعویض برای دستگاه ۱۰۰۰ کیلونیوتن ۲۰۰ هزار تومان و برای دستگاه ۱۰۰ کیلونیوتن ۵۰ هزار تومان است.

توضیح ۵: ۲۵٪ به مبلغ کل آزمایش جهت بالاسری دانشکده افزوده می‌شود.

توضیح ۶: هزینه آزمایش کشش و فشار یکسان است.

توضیح ۷: آزمایش نمونه‌های خاص و یا با بارگذاری بیشتر از ۶۰۰ کیلونیوتن، بر اساس تصمیم مدیر آزمایشگاه یونیورسال انجام پذیر است.

توضیح ۸: مسئولیت تعیین جزئیات ابعادی نمونه، اندازه و نرخ بارگذاری بر عهده متقاضی است.

تبصره ۱: هزینه آزمایش برای دانشجویان دانشکده مهندسی عمران دانشگاه صنعتی شریف، با تأیید استاد راهنما، برای ۵ نمونه اول تا ۸۰٪ و برای مازاد بر آن تا ۴۰٪، امکان کاهش دارد. در این حالت بالاسری دانشکده نیز اخذ نمی‌شود. هزینه ثابت مربوط به روشن شدن دستگاه و تعویض فک‌ها شامل تخفیف نمی‌شود.

تبصره ۲: در آزمایشات سیکلیک، هر مسیر بار در محاسبه تخفیف یک آزمایش محسوب می‌شود.

تبصره ۳: تمامی پرداخت‌ها از طریق امور مالی دانشکده صورت می‌گیرد.

تبصره ۴: ارائه نتایج تنها با ارائه فرم تأیید پرداختی امکان پذیر است.