

کد فرم	هر آزمون (ریال)	مشخصه نمونه دریافتی	نام خدمت تخصصی
<u>F-404-FrDr</u>	۸۰,۰۰۰	برای یک سینی	فریزداری (هر ۱ ساعت)
	۱۶۰,۰۰۰	برای دو سینی	
	۲۴۰,۰۰۰	برای سه سینی	
<u>F-404-sVac</u>	۵۰۰,۰۰۰		اسپیدوک (هر ۱ ساعت)
<u>F-404-FTIR</u>	۷۸۰,۰۰۰	برای ۱ تا ۳ نمونه	FTIR
	۶۷۰,۰۰۰	برای ۴ نمونه و بالاتر	
<u>F-404-FluM</u>	۳۶,۰۰۰	۱ دقیقه	اسپکتروفلوریمتر (خوانش با کووت)
<u>F-404-HPLC-1</u>	۱,۲۳۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	HPLC- Agilent 1260A
	۱,۱۵۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه	
	۱,۰۷۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر	
<u>F-404-HPLC-2</u>	۱,۱۳۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	HPLC- Younglin
	۱,۰۲۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه	
	۹۰۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر	
<u>F-404-GC</u>	۱,۲۳۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	GC
	۱,۱۰۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه	
	۹۹۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر	
<u>F-404-NeoT</u>	۵۶۰,۰۰۰	آماده سازی سلول	Neon transfection (الکتروپوریشن)
	۴۴۵,۰۰۰	ایجاد پالس الکتریکی و نفوذ به سلول	

مستر لیست خدمات تخصصی زیست فناوری ۱-۰۱-۱۳۹۸

کد فرم	هر آزمون (ریال)	مشخصه نمونه دریافتی	نام خدمت تخصصی	
<u>F-404-Oil-1</u>	۵,۲۰۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	تعیین ترکیبات بیوفنلی در روغن زیتون بوسیله HPLC	آنالیز کیفیت روغن (آزمایشگاه مجاز سازمان غذا و دارو)
	۴,۴۵۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه		
	۳,۹۰۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر		
<u>F-404-Oil-2</u>	۱,۶۴۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	آنالیز پروفایل اسیدهای چرب بوسیله GC	
	۱,۴۵۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه		
	۱,۲۳۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر		
<u>F-404-Oil-3</u>	۵۴۵,۰۰۰	برای ۱ نمونه	تعیین ضریب خاموشی روغن زیتون	
	۴۳۶,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه		
	۳۸۲,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر		
<u>F-404-GMO</u>	۳,۴۲۰,۰۰۰	برای ۱ تا ۴ نمونه	ردیابی کیفی غلات تراریخت و فرآورده های آن	کنترل محصولات تراریخت (آزمایشگاه مجاز سازمان غذا و دارو)
	۲,۸۷۰,۰۰۰	برای ۵ تا ۹ نمونه		
	۲,۴۶۰,۰۰۰	برای ۱۰ نمونه و بالاتر		
<u>F-404-CTI</u>	۴,۱۰۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	آزمون ارزیابی سمیت سلولی - کمی	آزمایشات برون تنی (In vitro)
	۳,۵۵۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه		
	۳,۰۰۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر		
	۳,۳۵۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	آزمون ارزیابی سمیت سلولی - کیفی	
	۲,۸۲۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه		
	۲,۴۶۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر		
<u>F-404-AST</u>	۲,۱۱۰,۰۰۰	برای ۱ نمونه	آزمون آنتی باکتریال	آزمون های بیومتریال
	۱,۷۰۰,۰۰۰	برای ۲ تا ۴ نمونه		
	۱,۴۲۰,۰۰۰	برای ۵ نمونه و بالاتر		

<u>F-404-BioI-3</u>	۱۷۰,۰۰۰	.excel & ...	نرمال سازی داده ها همراه با تبدیل داده	آنالیز آماری
	۳۰۰,۰۰۰		مقایسه میانگین با استفاده t-test	
	۴۰۳,۰۰۰		تجزیه واریانس (طرح های آزمایشی مختلف) برای یک مدل	
	۳۵۰,۰۰۰		آزمون کای-اسکوار (خی دو)	
	۳۵۰,۰۰۰		آزمون همبستگی (پیرسون-اسپیرمن-کندال و ...)	
	۴۷۰,۰۰۰		آزمون های ناپارامتری (فریدمن-من ویتنی و ...)	
<u>F-404-BioI-1</u>	بعد از مذاکره تعیین می گردد	.mat & excel & .sbml & ...	شبکه های پروتئینی و متابولیکی	زیست شناسی سامانه ای (System Biology)