




سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی


تعرفه ارائه خدمات


موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

در سال ۱۴۰۳

راه های ارتباطی با شبکه آزمایشگاهی موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

 ۰۲۱-۴۴۷۸۷۵۸۵

 ۰۹۰۵ ۶۹۴۰۰۲۲

 ۰۲۱-۷۲۹۵۷۲۴۶

 nrln@rifr-ac.ir

 Labsnet_rifr

شبکه آزمایشگاهی
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور
WWW: Labsnet.rifr-ac.ir

سازمان تحقیقات، آموزش و ترویج کشاورزی
موسسه تحقیقات جنگلها و مراتع کشور

آزمایشگاه «کوفیز. بولوژی و بیوتکنولوژی جنگل» بخش تحقیقات جنگل

تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۱	آماده سازی سطح برای یک سمت برای یک نمونه	خاک	هر نمونه مته رویش سنج	خیر	-	۵۲۵,۰۰۰
۲	آماده سازی سطح برای یک سمت برای یک نمونه	خاک	هر دیسک بالاتر از ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۱,۶۴۵,۰۰۰
۳	اندازه‌گیری پهنای دایره رویش یک سمت برای یک نمونه	خاک	هر دیسک تا ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۱,۴۰۳,۰۰۰
۴	اندازه‌گیری پهنای دایره رویش یک سمت برای یک نمونه	خاک	هر نمونه مته رویش سنج	خیر	-	۱,۲۹۰,۰۰۰
۵	اندازه‌گیری پهنای دایره رویش یک سمت برای یک نمونه	خاک	هر دیسک بالاتر از ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۲,۵۷۴,۰۰۰
۶	آماده سازی سطح برای یک سمت برای یک نمونه	خاک	هر دیسک تا ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۴۹۵,۰۰۰
۷	رنگ آمیزی باکتری	باکتری	هر نمونه	خیر	-	۱,۷۵۴,۰۰۰
۸	خالص سازی باکتری	باکتری	هر نمونه	خیر	-	۴,۱۸۴,۰۰۰
۹	شناسایی مورفولوژیک قارچ میکوریزی (بدون تصویر برداری) در نمونه خاک	خاک	هر نمونه	خیر	-	۳,۴۴۸,۰۰۰
۱۰	استخراج DNA از باکتری با کنترل کمی و کیفی	باکتری	هر نمونه	خیر	-	۸,۲۷۰,۰۰۰
۱۱	استخراج DNA از نمونه خاک با کنترل کمی و کیفی	خاک	هر نمونه	خیر	-	۵,۸۰۵,۰۰۰
۱۲	ساخت کرومولوژی حلقه‌های رویش با برنامه ARSTAN	خاک	هر دیسک بالاتر از ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۱۵,۶۱۰,۰۰۰
۱۳	ساخت کرومولوژی حلقه‌های رویش با برنامه ARSTAN	خاک	هر دیسک تا ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۱۵,۶۱۰,۰۰۰
۱۴	ساخت کرومولوژی حلقه‌های رویش با برنامه ARSTAN	خاک	هر نمونه مته رویش سنج	خیر	-	۱۵,۶۱۰,۰۰۰
۱۵	خشک کردن	گیاه	نمونه	خیر	-	۲۱۹,۰۰۰
۱۶	پتانسیل نیتروبیفیکاسیون	خاک	هر نمونه	خیر	-	۳,۳۷۵,۰۰۰
۱۷	تطابق زمانی در صورت امکان، بالاتر از ۲۰ نمونه	خاک	هر نمونه مته رویش سنج	خیر	-	۷,۸۸۶,۰۰۰
۱۸	تطابق زمانی در صورت امکان، تا ۲۰ نمونه	خاک	هر دیسک بالاتر از ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۱۰,۳۲۰,۰۰۰
۱۹	تطابق زمانی در صورت امکان، تا ۲۰ نمونه	خاک	هر دیسک تا ۵۰ سانت قطر	خیر	-	۴,۳۲۸,۰۰۰

۵,۸۷۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه منته رویش سنج	خاک	تطابق زمانی در صورت امکان، تا ۲۰ نمونه	۲۰
۲۰,۸۳۸,۰۰۰	-	خیر	هر دیسک بالاتر از ۵۰ سانت قطر	خاک	تطابق زمانی در صورت امکان، بالاتر از ۲۰ نمونه	۲۱
۷,۷۵۳,۰۰۰	-	خیر	هر دیسک تا ۵۰ سانت قطر	خاک	تطابق زمانی در صورت امکان، بالاتر از ۲۰ نمونه	۲۲
۴,۵۷۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	تعیین قدرت حل کنندگی فسفات در باکتری ها در نمونه های خاک	۲۳
۲,۷۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم آریل سولفاتاز در نمونه های خاک	۲۴
۲,۴۲۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم نیترات ردوکتاز در نمونه های خاک	۲۵
۲,۷۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم اینورتاز در نمونه های خاک	۲۶
۳,۰۴۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری کرین بیومس میکروبی خاک	۲۷
۲,۷۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم سلولاز در نمونه های خاک	۲۸
۲,۹۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم فسفاتاز (اسیدی و قلیایی) در نمونه های خاک	۲۹
۲,۴۲۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری توام پتاسیم، منگنز، منیزیم، روی، آهن، مس و کلسیم قابل استفاده غذایی گیاه (جذب اتمی)	۳۰
۲,۴۲۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری توام پتاسیم، منگنز، منیزیم، روی، آهن، مس، سرب و کادمیوم قابل استفاده غذایی خاک (جذب اتمی)	۳۱
۲,۷۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم گلوکوزیداز در نمونه های خاک	۳۲
۲,۹۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم دهیدروژناز در نمونه های خاک	۳۳
۲,۹۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آنزیم اوره آز در نمونه های خاک	۳۴
۹۷۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری درصد تخلخل خاک	۳۵
۲,۴۲۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه-خاک	تصویربرداری (تهیه اسلاید از ریشه گیاه و اسپور خاک)	۳۶
۲۴۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری درصد رطوبت گیاه	۳۷
۸۷۷,۰۰۰	-	خیر	نمونه	خاک	جداسازی باکتری های محلول کننده فسفات در نمونه های خاک	۳۸
۲,۲۶۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	شمارش کلی باکتری های خاک با روش MPN	۳۹
۳,۳۷۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری درصد کلنیزاسیون ریشه با قارچ میکوریزی ریشه گیاه	۴۰
۱,۷۵۴,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری تنفس برانگیخته خاک	۴۱
۱,۷۵۴,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری تنفس پایه خاک	۴۲
۵,۷۱۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	تعیین گروههای فیزیولوژی میکروبی	۴۳
۱,۸۹۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	فراوانی اسپور خاک	۴۴
۳,۶۴۵,۰۰۰	-	خیر	هر ۱۰۰ اسپور در یک ساعت	خاک	جداسازی اسپورهای خاک	۴۵

آزمایشگاه «کولوژی و آناتومی گیاهی» بخش تحقیقات گیاهشناسی

تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۴۶	تهیه لامهای دیاتومه	دیاتومه	هر نمونه	خیر	-	۳,۶۰۵,۰۰۰
۴۷	شناسایی نمونه در حد جنس	دیاتومه	دیاتومه	خیر	-	۲,۸۰۰,۰۰۰
۴۸	مطالعه مورفومتری نمونه های گیاهی	هرباریومی	هر گونه	خیر	-	۱,۵۰۰,۰۰۰
۴۹	اندازه گیری کیفی و کمی بافت های گیاهی (روزنه های گیاهی و ...)	گیاه-قارچ	هر نمونه	خیر	-	۱,۹۸۹,۰۰۰
۵۰	تهیه برش های نازک از اندام های مختلف گیاهی نظیر برگ، ساقه و ریشه و اندازه گیری ابعاد بافت ها	گیاه-دیاتومه-قارچ-گلستگ	هر نمونه	خیر	-	۱,۵۸۹,۰۰۰
۵۱	اسلایدهای سنگ شناسی (شناسایی محیط سنگهای کربناته)	سنگ	هر اسلاید	خیر	-	۱,۰۰۰,۰۰۰
۵۲	شناسایی ماکروفسیل‌های گیاهی (تریاس و ژوراسیک میانی)	فسیل	هر قطعه سنگ	خیر	-	۳,۷۰۰,۰۰۰
۵۳	شناسایی میکروفسیل‌های گیاهی (ژوراسیک میانی)	پالینومورف	هر اسلاید	خیر	-	۸,۰۰۰,۰۰۰
۵۴	شناسایی نمونه در حد گونه	دیاتومه	هر نمونه	خیر	-	۳,۸۰۰,۰۰۰
۵۵	شناسایی میکروفسیل‌های گیاهی (ژوراسیک میانی) - مطالعه پالینوفسیس	پالینومورف	هر اسلاید	خیر	-	۳,۶۰۰,۰۰۰
۵۶	گلدانهای درخت و درختچه (دوساله)	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۴۰۰,۰۰۰
۵۷	گلدانهای درخت و درختچه (سه ساله) جدید	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۶۰۰,۰۰۰
۵۸	گیاهان پوشش و گل‌های دائمی	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۲۷۰,۰۰۰
۵۹	نام گذاری گیاهان هرباریومی	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۴,۳۰۱,۰۰۰
۶۰	گیاهان پوشش و گل‌های دائمی جدید	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۴۰۰,۰۰۰
۶۱	آناتومی اپیدرم آبی، برگ، کرک	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۲,۳۱۳,۰۰۰
۶۲	تصویر برداری کرک، برگ، دم‌برگ، اپیدرم و غیره در گیاه	گیاه-دیاتومه-قارچ-گلستگ	هر نمونه	خیر	-	۱,۴۲۶,۰۰۰
۶۳	عکسبرداری دستگاه میکروسکوپ Olympus BX۵۳	گیاه-دیاتومه-قارچ-گلستگ	هر ساعت	خیر	-	۴,۰۳۱,۰۰۰
۶۴	گلدانهای درخت و درختچه (سه ساله)	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۵۰۰,۰۰۰
۶۵	فروش گلدانهای کاکتوس و گیاهان پوششی اندازه کوچک و بزرگ برحسب نوع	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۱,۶۱۰,۰۰۰

تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه‌های (+) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۶۶	ازت آلی آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۸۵۹,۰۰۰
۶۷	نیتریت در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۱,۰۱۰,۰۰۰
۶۸	ازت آمونیاکی در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۹۹۲,۰۰۰
۶۹	پتاسیم محلول در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۴۰۰,۰۰۰
۷۰	ازت نیتراته در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۸۸۰,۰۰۰
۷۱	درصد ازت	گیاه	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۱,۰۴۲,۰۰۰
۷۲	سدیم کل گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۸۸۳,۰۰۰
۷۳	کلسیم کل گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۱,۱۰۷,۰۰۰
۷۴	بسته آزمایش ازت، فسفر و پتاسیم (توأم)	گیاه	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۱,۶۰۴,۰۰۰
۷۵	فسفر کل گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۱,۰۳۶,۰۰۰
۷۶	پتاسیم کل گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۸۷۹,۰۰۰
۷۷	سدیم محلول در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۴۶۴,۰۰۰
۷۸	مواد محلول در آب (TDS)	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۲۶۰,۰۰۰
۷۹	کربنات در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۶۱۴,۰۰۰
۸۰	اندازه‌گیری هدایت الکتریکی (EC)	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۲۳۵,۰۰۰
۸۱	اندازه‌گیری درصد مواد خنثی شونده (TNV) خاک به روش تیتراسیون	خاک	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۴۲۵,۰۰۰
۸۲	اندازه‌گیری اسیدیته (pH)	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۲۳۴,۰۰۰
۸۳	بی کربنات در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۳۳۵,۰۰۰
۸۴	منیزیم محلول در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۴۸۰,۰۰۰
۸۵	مجموع کلسیم و منیزیم در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۴۰۲,۰۰۰
۸۶	کلسیم محلول در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۴۰۲,۰۰۰
۸۷	سولفات (SO ₄) در آب	آب	هر نمونه	خیر	موسسه تحقیقات خاک و آب	۷۹۰,۰۰۰

۴۴۰,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	آب	کلراید (Cl) در آب	۸۸
۳,۷۰۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	تست جوانه زنی بذر بعد از کاربرد مالچ	۸۹
۱,۱۸۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	نفوذپذیری خاک مالچ پاشی شده	۹۰
۲,۶۷۳,۰۰۰	-	خیر	هر ساعت	خاک	تعیین مقاومت برشی	۹۱
۴۱,۰۸۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	تعیین منحنی بادبردگی قبل و بعد از کاربرد مالچ	۹۲
۲,۶۷۳,۰۰۰	-	خیر	هر ساعت	خاک	تعیین مقاومت فشاری	۹۳
۱,۱۸۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	دبی رواناب خاک مالچ پاشی شده	۹۴
۴,۶۳۴,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	آزمایش تک محوره (مقاومت خاک)	۹۵
۳,۱۶۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	سنگ	مطالعه و تحلیل کانی شناسی مقاطع	۹۶
۲,۰۴۷,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	سنگ	تهیه مقطع نازک میکروسکوپی	۹۷
۱,۱۸۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	نگهداشت سطحی خاک مالچ پاشی شده	۹۸
۲,۰۴۷,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	سنگ	تهیه مقطع نازک میکروسکوپی	۹۹
۴۷,۰۲۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	تعیین منحنی بادبردگی	۱۰۰
۶۴۶,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	گیاه	کلر گیاه	۱۰۱
۲۳۵,۶۲۵	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	گیاه	درصد ماده خشک	۱۰۲
۱,۱۸۳,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	گیاه	ازت نیتراژ	۱۰۳
۱,۱۰۷,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	گیاه	منیزیم کل گیاه	۱۰۴
۱,۳۴۶,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	گیاه	کلسیم و منیزیم توأم	۱۰۵
۴۸۵,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	گیاه	پتانسیل آب برگ	۱۰۶
۵۰,۱۸۳,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	بررسی توزیع اندازه ذرات فرسایش یافته از بسترهای مورد آزمون در سری های مختلف خاک	۱۰۷
۵۹,۸۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	شبیه سازی انواع بادشکن غیر زنده	۱۰۸
۵۰,۱۸۳,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	تعیین اثر ارتفاع آئرو دینامیکی زبری خاک یا پوشش گیاهی بر سرعت باد اصطکاکی	۱۰۹
۱,۱۷۱,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	گیاه	نیتريت در گیاه	۱۱۰
۱۱,۰۶۷,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خاک	سنجش سرعت آستانه فرسایش بادی	۱۱۱
۲,۰۲۵,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	خاک	بسته آزمایش آنیون ها و کاتیون های محلول در خاک	۱۱۲
۱,۰۸۱,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک و آب	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری گچ به روش استن	۱۱۳

۸۷۷,۵۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	فسفر قابل جذب	۱۱۴
۲۷۰,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	تست وجود گچ	۱۱۵
۸۳۸,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	بسته آزمایش اسیدپته گل اشباع و قابلیت هدایت الکتریکی و درصد اشباع(توام)	۱۱۶
۵۵۱,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری مواد آلی	۱۱۷
۶۴۴,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	پتاسیم قابل جذب	۱۱۸
۹۱۱,۲۵۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	درصد ازت	۱۱۹
۹۰۲,۸۱۳	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	کلسیم تبدالی	۱۲۰
۱,۴۸۵,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	ازت نیترا ته و آمونیاکی توام	۱۲۱
۱,۲۹۰,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	ازت نیترا ته	۱۲۲
۱,۲۹۱,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	ازت آمونیاکی	۱۲۳
۶۰۷,۵۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	بسته آزمایش اسیدپته و گل اشباع و قابلیت هدایت الکتریکی توام	۱۲۴
۲۱۲,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	رطوبت خاک (حجمی)	۱۲۵
۳۳۷,۵۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	وزن مخصوص ظاهری	۱۲۶
۲۱۲,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	درصد رطوبت	۱۲۷
۱۰۹,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	آماده سازی کمتر از دو کیلوگرم نمونه خاک در اندازه کمتر از ۲ میلی متر	۱۲۸
۶۹۸,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	دانه بندی به طریق هیدرومتری	۱۲۹
۵۰۶,۲۵۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری وزن مخصوص حقیقی	۱۳۰
۵۴۱,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری هدایت الکتریکی (EC)	۱۳۱
۴۵۳,۶۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری اسیدپته (pH)	۱۳۲
۴,۲۱۹,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	اندازه گیری هدایت هیدرولیکی خاک (بار افتان)	۱۳۳
۶۵۳,۹۰۶	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	قطر ذرات خاک به طریق الک	۱۳۴
۲,۵۳۶,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	پایداری خاکدانه ها	۱۳۵
۳۱۷,۹۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	منیزیم کل خاک	۱۳۶
۲,۷۴۰,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	سدیم کل خاک	۱۳۷
۳,۱۵۹,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	کلسیم کل خاک	۱۳۸
۲,۰۲۵,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	ظرفیت تبادل کاتیونی (CEC)	۱۳۹

۳,۱۸۳,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	فسفر کل خاک	۱۴۰
۳,۱۵۹,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	پتاسیم کل خاک	۱۴۱
۱,۱۴۰,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	پتاسیم تبادل-محلول	۱۴۲
۱,۰۵۴,۶۸۸	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	سدیم تبادل+محلول	۱۴۳
۱,۳۹۷,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	نیتریت در خاک	۱۴۴
۴۰۶,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	درصد آهک (T/N/V)	۱۴۵
۱,۳۹۷,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	نیتریت در خاک	۱۴۶
۶۰۱,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	کلراید (Cl)	۱۴۷
۶۶۶,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	کلسیم محلول در عصاره اشباع	۱۴۸
۷۶۹,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	منیزیم محلول در عصاره اشباع	۱۴۹
۱,۱۱۷,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	سدیم تبادل	۱۵۰
۱,۲۲۴,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	منیزیم تبادل	۱۵۱
۱,۹۵۰,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	پتاسیم تبادل	۱۵۲
۶۱۶,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	کلسیم و منیزیم محلول در عصاره اشباع	۱۵۳
۶۱۱,۸۸۸	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	بی کربنات محلول	۱۵۴
۸۷۷,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	سولفات محلول (So۴)	۱۵۵
۶۱۴,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	کربنات محلول	۱۵۶
۶۱۲,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	سدیم محلول در عصاره اشباع	۱۵۷
۶۱۲,۰۰۰	موسسه تحقیقات خاک وآب	خیر	هر نمونه	خاک	پتاسیم محلول در عصاره اشباع	۱۵۸

آزمایشگاه های «ارزیابی ملکولی و بانک اندام گیاهی» و «تکنولوژی بذر» گروه تحقیقات بانک ژن

تعرفه های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه های (+) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۱۵۹	تعیین میزان عناصر ، الیاف، مواد و شاخص خوشخوراکی (NIR) در نمونه مرئی و دارویی	بذر	هر نمونه	خیر	-	۱,۷۵۴,۰۰۰
۱۶۰	بذر های تحقیقاتی(بسته های ۱۵۰ عددی)	بذر	هر نمونه	خیر	-	۲,۰۵۲,۰۰۰
۱۶۱	خوابشکنی بذور مرئی و دارویی (بذرهای سخت)	بذر	هر نمونه	خیر	-	۵,۳۲۶,۰۰۰

۸,۴۱۴,۰۰۰	-	خیر	گیاه	گیاه	احیاء و تکثیر (هر نمونه ۳۰ بوته)	۱۶۲
۳,۰۱۴,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	بذر	تولید نشاء (هر نمونه بذر ۳۰ بوته)	۱۶۳
۱,۸۹۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه (حداقل تعداد نمونه برای بذرقتن شروع آزمو	گیاه	آماده سازی نمونه (خشک کردن و آسیاب نمودن نمونه) با تعیین میزان عناصر، الیاف، مواد شاخص خوشخوار کی در بذور مرتعی و دارویی (NIR)	۱۶۴
۴,۶۵۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	بذر	خوابشکنی بذور مرتعی و دارویی (بذرهای نیمه سخت)	۱۶۵
۷۲۳,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	بذر	تعیین درجه خلوص و وزن هزار دانه بذور مرتعی و دارویی، هر نمونه	۱۶۶
۷۲۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	آزمایش رطوبت نسبی RWC نمونه گیاهی	۱۶۷
۲,۲۹۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه بدون مواد مصرفی و حداقل تعداد نمونه برای پ	گیاه	استخراج DNA از نمونه گیاهی	۱۶۸
۳,۲۱۴,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	بذر	خوابشکنی بذور مرتعی و دارویی (بذرهای معمولی)	۱۶۹
۲,۷۶۱,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	بذر	تعیین قوه نامیه بذور مرتعی و دارویی، هر نمونه	۱۷۰
۴۸۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	بذر	تعیین رطوبت بذور مرتعی و دارویی، هر نمونه	۱۷۱

آزمایشگاه های «اصلاح نباتات»، «زیست شناسی مولکولی»، «فیزیولوژی گیاهی» و «کشت بافت» گروه مستقل تحقیقات زیست فناوری منابع طبیعی

تعارف های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعارف های (۰) صفر به تعارف مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره دار (۴)	مرجع (۶)	تعارف مصوب (ریال)
۱۷۲	اندازه گیری تا چهار عنصر نخست توسط دستگاه ICP بر حسب ppb	خاک-گیاه	هر نمونه	خیر	-	۲,۱۱۴,۰۰۰
۱۷۳	اندازه گیری تا چهار عنصر دوم توسط دستگاه ICP بر حسب ppb	خاک-گیاه	هر نمونه	خیر	-	۱,۲۷۷,۰۰۰
۱۷۴	الکتروفورز افقی	DNA	ران هر ژل به مدت ۱ ساعت	خیر	-	۱,۱۴۷,۰۰۰
۱۷۵	اولترا سانتریفیوژ	گیاه	هر ساعت	خیر	-	۷۲۷,۰۰۰
۱۷۶	PCR	DNA	هر یک ران شامل ۳۰ تا ۳۵ سیکل	خیر	-	۱,۷۴۴,۰۰۰
۱۷۷	بهینه سازی دستورالعمل نگهداری بذر در شرایط فرا سرد	بذر	هر نمونه	خیر	-	۶,۲۱۰,۰۰۰
۱۷۸	میکروسکوپ نوری همراه با تصویر	گیاه	هر ساعت	خیر	-	۷۶۲,۰۰۰
۱۷۹	خدمات سانتریفیوژ یخچال دار	گیاه	هر ساعت	خیر	-	۱,۸۲۳,۰۰۰
۱۸۰	تغلیظ و خشک کردن نمونه (فریزر درایر)	نمونه و بافت گیاهی، عصاره، نمونه پروتیین	هر ساعت	خیر	-	۱,۳۵۰,۰۰۰
۱۸۱	سنجش سوپراکسید دسموتاز	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۲,۱۶۰,۰۰۰

۱,۴۸۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش پراکسیداز در گیاه	۱۸۲
۱,۴۸۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کاتالاز در گیاه	۱۸۳
۲,۴۹۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری اکسین	۱۸۴
۲,۴۶۴,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش مالون دالدئید	۱۸۵
۲,۴۹۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش گلوتامین سنتتاز	۱۸۶
۱,۵۵۳,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش فنل کل	۱۸۷

آزمایشگاه های «آناتومی و بیولوژی چوب»، «اشباع چوب»، «شیمی چوب و خمیر کاغذ»، فرآورده های مرکب» و «مکانیک چوب» بخش تحقیقات چوب و فرآورده های آن

تعرفه های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	(۴) ستاره دار	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۱۸۸	آزمایش مقاومت به ضربه در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۲۰۱,۰۰۰
۱۸۹	آزمایش سختی به روش برینل در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۶۰۶,۰۰۰
۱۹۰	اشباع پذیری و تعیین میزان جذب ماده حفاظتی یک گونه چوب و فرآورده های آن (سیستم اشباع کوچک)	چوب	هر سیکل	خیر	-	۷,۰۴۳,۰۰۰
۱۹۱	شناسایی در حد جنس یا گونه کاغذ یا پوشال	چوب	هر نمونه	خیر	-	۴۵,۳۷۲,۰۰۰
۱۹۲	شناسایی سوزنی برگ یا پهن برگ بودن کاغذ، یا چوب	چوب	هر نمونه	خیر	-	۸,۶۶۱,۰۰۰
۱۹۳	آزمایش مقاومت به خروج میخ در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۶۰۶,۰۰۰
۱۹۴	آزمایش فشار در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۶۰۶,۰۰۰
۱۹۵	آزمایش خمش استاتیک در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۶۷۵,۰۰۰
۱۹۶	آزمایش برش موازی الیاف در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۶۴۰,۰۰۰
۱۹۷	آزمایش کشش موازی الیاف در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۶۰۶,۰۰۰
۱۹۸	آزمایش شکافخوری در چوب و فرآورده های آن	چوب و فرآورده های آن	هر نمونه	خیر	-	۶۰۶,۰۰۰
۱۹۹	عاری سازی آرد چوب از مواد استخراجی جهت تستهای بعدی	چوب	هر نمونه	خیر	-	۵,۰۴۹,۰۰۰

۹۴۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	Cobb testing (Absorbency Tester) جذب آب سطحی در ورق کارتن	۲۰۰
۲۲۵,۴۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر گونه	چوب	تعیین کد چوب خشک کنی (به شرط تهیه نمونه توسط متقاضی)	۲۰۱
۶,۱۶۹,۰۰۰	-	خیر	هر گونه	فرآورده های چوبی	کشت فارچ روی نمونه چوب	۲۰۲
۱,۵۹۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	فرآورده های چوبی	چسبندگی داخلی	۲۰۳
۸۳۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	مقوا	تست CCT (Corrugated or 'Concora' crush testing) لهیدگی کاغذ کنگره ای در کارتن	۲۰۴
۸۳۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	مقوا	CMT (corrugating or 'Concora' medium test) تست لهیدگی فلوت در کارتن	۲۰۵
۸۳۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	مقوا	تست لهیدگی لبه در کارتن (Edge Crush Test)ECT	۲۰۶
۸۳۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	مقوا	RCT (Ring Crush Test) تست لهیدگی حلقوی در کارتن	۲۰۷
۸۳۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	مقوا	PAT (Pin Adhesion Test)(Adhesive Strength Test) تست مقاومت چسبندگی در کارتن	۲۰۸
۸۳۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	مقوا	FCT (Flat crush testing) تست لهیدگی سطحی در کارتن	۲۰۹
۳۸۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب و فرآورده های آن	برش و تهیه نمونه های آزمونی استاندارد چوب و فرآورده های آن	۲۱۰
۸۶۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری مقاومت کششی ۳ (Tensil) تست	۲۱۱
۵۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری مقاومت در برابر پارگی کاغذ (Tear)	۲۱۲
۱۸۱,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری وزن پایه (گراماژ) کاغذ	۲۱۳
۴,۱۲۰,۰۰۰	-	خیر	هر آزمون	خمیر کاغذ	پالایش خمیر کاغذ	۲۱۴
۴,۳۸۲,۰۰۰	-	خیر	هر آزمون	چوب	پخت و تهیه خمیر کاغذ (دیگ ۱ لیتری)	۲۱۵
۷۵۶,۰۰۰	-	خیر	هر ورق	خمیر کاغذ	ساخت کاغذ دست ساز	۲۱۶
۶۱۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری مؤلفه های رنگ کاغذ	۲۱۷
۴۴۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری ماتی (کدری) کاغذ	۲۱۸
۶۲۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری ضریب جذب و پخش نور در کاغذ	۲۱۹
۲۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	تعیین رطوبت کاغذ	۲۲۰
۲,۳۳۴,۰۰۰	-	خیر	هر سیکل	چوب	استریل کردن نمونه های چوب	۲۲۱
۶۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خمیر کاغذ	تعیین pH خمیر و کاغذ	۲۲۲
۵,۳۵۲,۰۰۰	-	خیر	هر آزمون	چوب و کاغذ	اندازه گیری مواد استخراجی	۲۲۳
۳۲۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری دانسیته (density) کاغذ	۲۲۴

۴۷۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری روشنی کاغذ	۲۲۵
۴۹۷,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری فاکتور سفیدی کاغذ	۲۲۶
۴۶۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری فاکتور زردی کاغذ	۲۲۷
۸۱۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری ترکیب کاغذ	۲۲۸
۳۰۴,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری Bulk density کاغذ	۲۲۹
۴,۳۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	اندازه گیری سلولز	۲۳۰
۳,۳۸۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	خمیر کاغذ	اندازه گیری عدد کاپا	۲۳۱
۳,۳۳۵,۰۰۰	-	خیر	هر آزمون	چوب	اندازه گیری لیگنین	۲۳۲
۱۸,۹۷۵,۰۰۰	-	خیر	هر سیکل	چوب و فرآورده های آن	اشباع پذیری و تعیین میزان جذب ماده حفاظتی یک گونه چوب و فرآورده های آن (سیستم اشباع بزرگ)	۲۳۳
۵,۲۰۳,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	تست آتش برای نمونه های چوب	۲۳۴
۶۸۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	خشک کردن چوب	۲۳۵
۱,۳۴۳,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	اندازه گیری خاکستر چوب	۲۳۶
۳۶۸,۰۰۰	-	خیر	هر سیکل	چوب	تعیین جرم ویژه و دانسیته در چوب	۲۳۷
۲۳۰,۰۵۷,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	تعیین فیلم ۱۵ دقیقه ای چوب	۲۳۸
۲۵۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	تعیین میزان رطوبت چوب و ... (عدد)	۲۳۹
۴۷۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	آزمایش واکنش پذیری ضخامت و جذب آب در چوب	۲۴۰
۴,۶۳۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه ۳ تکرار	چوب	اندازه گیری ابعاد الیاف چوب و ضایعات کشاورزی	۲۴۱
۱۴,۳۷۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	تشریح ساختمان چوب (جنس یا گونه)	۲۴۲
۵۴۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	تهیه میکروفوتوگراف (فریم)	۲۴۳
۲۸,۷۵۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	شناسایی جنس یا گونه چوب	۲۴۴
۱,۹۱۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب و فرآورده های آن	اندازه گیری همکشیدگی و واکنشیدگی چوب و فرآورده های آن	۲۴۵
۷,۳۰۲,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	توصیه های مصرف و نگهداری چوب	۲۴۶
۴۵۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	تهیه اسلاید جهت مطالعه میکروسکوپی چوب	۲۴۷
۶۲۱,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	تهیه برش به وسیله میکروتوم	۲۴۸
۶۰۷,۰۰۰	-	خیر	هر ۱۰۰ گرم	چوب	درجه بندی و مش بندی ذرات (هر ۱۰۰ گرم)	۲۴۹
۷,۹۲۳,۰۰۰	-	خیر	هر آزمون	چوب	جمع آوری فرم آلدنید نخته	۲۵۰

۷۴۲,۰۰۰	-	خیر	هر ساعت	چوب	پالایش الیاف MDF	۲۵۱
۵,۶۳۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	چوب	پرس تخته	۲۵۲
۱۰,۴۶۵,۰۰۰	-	خیر	هر پخت	چوب	پخت و تهیه خمیر کاغذ (دیگ ۱۰ لیتری)	۲۵۳
۶,۴۴۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	کاغذ	اندازه گیری هولو و آلفا سلولز کاغذ	۲۵۴
۸۱۰,۰۰۰	-	خیر	هر آزمون	خمیر کاغذ	اندازه گیری درجه روانی خمیر کاغذ	۲۵۵
۲۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر کیلو	چوب	خرد کردن چوب	۲۵۶
۸۱۰,۰۰۰	-	خیر	هر کیلو	چوب	خشک کردن پوشال و الیاف چوب و ضایعات کشاورزی	۲۵۷
۴,۴۵۵,۰۰۰	-	خیر	هر ساعت	چوب	جداسازی الیاف چوب و ضایعات کشاورزی	۲۵۸
۳۷۹,۰۰۰	-	خیر	هر کیلو	چوب	پوست کنی و تبدیل چوب برای خرد کردن	۲۵۹
۲۶۱,۰۰۰	-	خیر	هر کیلو	چوب	پوشال کردن چوب	۲۶۰
۲,۵۴۳,۰۰۰	-	خیر	۵۰ گرم	چوب	تهیه آرد چوب استاندارد	۲۶۱

آزمایشگاه های «بیماری شناسی گیاهی»، «حشره شناسی» و «کنترل بیولوژیک» گروه تحقیقات حمایت و حفاظت جنگلها و مراتع

تعرّفه های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه های (+) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره دار (۴)	مرجع (۶)	تعرّفه مصوب (ریال)
۲۶۲	میکرومورفولوژی و تهیه عکس با استفاده از فتومیکروسکوپ	حشره / گیاه بیمار	هر گونه	خیر	-	۱,۱۶۱,۰۰۰
۲۶۳	صدور گواهی سلامت بذور و نهال	بذر / نهال	تعداد بذور / تعداد نهال	خیر	-	۱,۶۰۸,۰۰۰
۲۶۴	پرورش انبوه حشرات مفید به منظور استفاده از آنها در کنترل بیولوژیک	حشره	هر نمونه	خیر	-	۳,۲۹۲,۰۰۰
۲۶۵	میکرومورفولوژی و تهیه عکس با استفاده از استریومیکروسکوپ	حشره / گیاه بیمار	هر گونه	خیر	-	۱,۱۶۰,۰۰۰
۲۶۶	استفاده از دستگاه اندازه گیری سطح برگ	برگ	هر ساعت	خیر	-	۱,۱۴۷,۰۰۰
۲۶۷	کشت یا پرورش نمونه آفات و بیماریها به ازای هر نمونه	حشره / گیاه بیمار	هر گونه	خیر	موسسه تحقیقات گیاهپزشکی	۳,۱۶۴,۰۰۰
۲۶۸	بررسی نمونه آفات و بیماریها به ازای هر نمونه	حشره / گیاه بیمار	هر گونه	خیر	موسسه تحقیقات گیاهپزشکی	۸,۰۵۶,۰۰۰
۲۶۹	شناسایی نمونه حشره یا قارچ در سطح گونه	حشره / گیاه بیمار	هر گونه	خیر	موسسه تحقیقات گیاهپزشکی	۴,۸۸۰,۰۰۰
۲۷۰	شناسایی نمونه حشره یا قارچ در سطح جنس	حشره / گیاه بیمار	هر گونه	خیر	موسسه تحقیقات گیاهپزشکی	۳,۹۱۰,۰۰۰

آزمایشگاه های «علوم زراعی»، «اسانس گیری»، «عصاره گیری»، «تجزیه دستگاهی» و «کوفیزبولوژی گیاهان دارویی» بخش تحقیقات گیاهان دارویی و محصولات فرعی

تعرفه های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	(۴) ستاره دار	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۲۷۱	روش های بهبود بذر (آبگیری بذر (پیش جوانه زنی، پرایمینگ بذر)، تیمارهای بیولوژیکی بذر، پوشش دار کردن بذر (حبه کردن، پوشش نازک اطراف بذر)	بذر	هر نمونه	خیر	-	۸,۳۹۹,۰۰۰
۲۷۲	تهیه عکس از گیاه و رویشگاه	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۲,۲۴۹,۰۰۰
۲۷۳	انواع آزمون های قدرت (بنیه) بذر	بذر	هر نمونه	خیر	-	۱,۸۹۹,۰۰۰
۲۷۴	استخراج اِسلوت به روش ماسراسیون (۵۰۰ گرم گل تازه)	گل تازه	هر نمونه	خیر	-	۴۴,۰۰۰,۰۰۰
۲۷۵	انواع آزمون های قابلیت حیات بذر (Seed Viability)	بذر	هر نمونه	خیر	-	۱,۶۹۹,۰۰۰
۲۷۶	تهیه نقشه پراکنش گیاهان دارویی	نقشه	هر نمونه	خیر	-	۶,۴۹۹,۰۰۰
۲۷۷	اندازه گیری فعالیت آنتی اکسیدان BHT در گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۳,۱۹۷,۰۰۰
۲۷۸	سنجش کمی یک آنزیم در گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۱,۷۵۰,۰۰۰
۲۷۹	اندازه گیری فعالیت آنتی اکسیدان DPPH در گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۳,۱۹۷,۰۰۰
۲۸۰	تشریح و آناتومی اندام های گیاهی	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۱۳,۷۵۰,۰۰۰
۲۸۱	اندازه گیری کارتامین در گیاه	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۳,۲۴۹,۰۰۰
۲۸۲	استخراج کانکریت به روش ماسراسیون (۵۰۰ گرم گل تازه)	گل تازه	هر نمونه	خیر	-	۳۴,۰۰۰,۰۰۰
۲۸۳	ویژگیهای حسی گلاب	گلاب	هر نمونه	خیر	-	۷۹۹,۰۰۰
۲۸۴	اندازه گیری عدد اسیدی گلاب	گلاب	هر نمونه	خیر	-	۳,۲۹۹,۰۰۰
۲۸۵	اندازه گیری محتوای نسبی آب برگ	گیاه	هر نمونه	خیر	-	۸۰۰,۰۰۰
۲۸۶	اندازه گیری ارزش اسیدی اسانس	اسانس	هر نمونه	خیر	-	۳,۳۰۰,۰۰۰
۲۸۷	اندازه گیری ارزش استری اسانس	اسانس	هر نمونه	خیر	-	۵,۷۹۹,۰۰۰
۲۸۸	اندازه گیری عدد استری گلاب	گلاب	هر نمونه	خیر	-	۴,۲۵۰,۰۰۰
۲۸۹	استخراج عصاره تغلیظ شده به روش ماسراسیون (حداکثر ۱۰۰ گرم گیاه)	گیاه خشک	هر نمونه	خیر	-	۱۲,۴۹۹,۰۰۰
۲۹۰	خدمات اولتراسوند	محلول	هر نمونه	خیر	-	۱,۴۹۹,۰۰۰

۱۲,۴۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه خشک	استخراج عصاره تغلیظ شده به روش سوکسله (حداکثر ۳۰ گرم گیاه)	۲۹۱
۴,۲۵۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گلاب	اندازه گیری عدد یدی گلاب	۲۹۲
۳,۲۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گلاب	اندازه گیری عدد اکسیداسیون گلاب	۲۹۳
۱,۹۹۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری فلاونوئید	۲۹۴
۱,۹۹۸,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری تانن	۲۹۵
۷۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری درصد فیبر	۲۹۶
۱,۸۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری متیونین	۲۹۷
۶۷۵,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری درصد کربوهیدرات	۲۹۸
۱,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری اسید پیرویک	۲۹۹
۱,۵۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری فلاونول	۳۰۰
۲,۴۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری نشاسته	۳۰۱
۲,۵۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	بتاکاروتن	۳۰۲
۲,۴۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری آنتوسیانین	۳۰۳
۱,۵۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	آماده سازی نمونه برای فنل فلاونوئید	۳۰۴
۱,۸۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری لیزین	۳۰۵
۱,۷۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کمی قندهای محلول در گیاه	۳۰۶
۱,۷۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کمی کلروفیل های a در گیاه	۳۰۷
۱,۷۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کمی پرولین در گیاه	۳۰۸
۲,۱۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کمی دو آنزیم در گیاه	۳۰۹
۲,۹۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کمی ۳ و ۴ آنزیم در گیاه	۳۱۰
۲,۲۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کمی کلروفیل های a, b در گیاه	۳۱۱
۲,۲۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری پلی ساکارید کل	۳۱۲
۲,۲۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری تری ترین	۳۱۳
۱,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری پلی فنل تام	۳۱۴
۲,۹۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	سنجش کمی کلروفیل های a, b, کل و کاروتنوئید	۳۱۵
۱,۳۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اندازه گیری عملکرد گیاه	۳۱۶
۵,۰۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	صمغ	استخراج اسانس از صمغ به روش آب و بخار آب	۳۱۷

۳,۰۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عرقیات	استخراج اسانس از عرقیات	۳۱۸
۱۴,۰۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عصاره	آزمون تهیه نمونه با HPLC (preparative)	۳۱۹
۷,۵۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول یا جامد	آنالیز نمونه با GC (اندازه گیری کمی ۱ تا ۳ ترکیب، بدون هزبنه مواد استاندارد)	۳۲۰
۵,۰۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عصاره	آنالیز با HPLC	۳۲۱
۱,۳۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول	آزمون pH و رسانایی محلول	۳۲۲
۲,۹۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آزمون چگالی نسبی	۳۲۳
۱,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آزمون ضریب شکست	۳۲۴
۲,۹۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آزمون چرخش نوری	۳۲۵
۲,۱۸۷,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آزمون ارزیابی آمیختگی در اتانول	۳۲۶
۲,۹۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آزمون باقیمانده اسانس پس از تبخیر	۳۲۷
۱۴,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آنالیز اسانس با دستگاه GC/MS (شناسایی کلیه ترکیب های اسانس)	۳۲۸
۲,۷۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول	خدمات سانتریفیوژ (هر ران ۶-۱)	۳۲۹
۱,۷۵۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول	خدمات مگنت استیرر - هات پلیت	۳۳۰
۲,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اسانس گیری به روش تقطیر با بخار مستقیم برای نمونه های خشک و آماده تقطیر (حداکثر ۱۰۰ گرم گیاه)	۳۳۱
۲,۵۳۶,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اسانس گیری به روش تقطیر با آب برای نمونه های خشک و آماده تقطیر (حداکثر ۱۰۰ گرم گیاه)	۳۳۲
۲,۷۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	اسانس گیری به روش تقطیر با آب و بخار برای نمونه های خشک و آماده تقطیر (حداکثر ۱۰۰ گرم گیاه)	۳۳۳
۱,۷۵۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول-ظرف	خدمات اتوکلاو	۳۳۴
۸,۰۰۱,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آنالیز اسانس با GC (شناسایی کلیه ترکیبهای اسانس با استفاده از طیف GC و GC/MS های قبلی)	۳۳۵
۷,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آنالیز اسانس با دستگاه GC/MS (شناسایی ترکیبهای عمده)	۳۳۶
۵,۰۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	اسانس	آنالیز اسانس با GC	۳۳۷
۳,۴۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	عصاره گیری به روش پركولاسیون برای نمونه های گیاهی (حداکثر ۲۰۰ گرم گیاه)	۳۳۸
۵,۵۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه خشک	استخراج اسانس به روش تقطیر با آب (۳۰۰ گرم گیاه)	۳۳۹
۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری رطوبت عسل	۳۴۰
۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	آزمون فعالیت دیاستازی (کیفی)	۳۴۱

۵,۰۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری ساکارز، قندهای احیاکننده قبل از هیدرولیز و نسبت فروکتوز به گلوکز در عسل به روش HPLC	۳۴۲
۲,۱۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری ساکارز و قندهای احیاکننده قبل از هیدرولیز در عسل	۳۴۳
۱,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری نسبت فروکتوز به گلوکز در عسل	۳۴۴
۲,۹۷۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	آزمون فعالیت دیاستازی (کمی)	۳۴۵
۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	آزمون مواد جامد غیر محلول در عسل	۳۴۶
۸۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری اسیدیتته آزاد عسل	۳۴۷
۲,۳۶۳,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری پرولین در عسل	۳۴۸
۱,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری هیدروکسی متیل فورفورال (HMF) در عسل	۳۴۹
۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری هدایت عسل	۳۵۰
۴۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری pH عسل	۳۵۱
۱,۴۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	روغن	تهیه متیل استر از روغن از روش ترانس متیلاسیون سریع در شرایط قلیایی	۳۵۲
۳,۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	روغن	تهیه متیل استر از روغن از روش ترانس متیلاسیون/متیلاسیون در شرایط قلیایی و اسیدی بطور متوالی	۳۵۳
۲,۷۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	عصاره گیری به روش اولتراسونیک	۳۵۴
۳,۵۰۰,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	عصاره گیری به روش سوکسله (حداکثر ۵۰ گرم گیاه)	۳۵۵
۳,۴۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	گیاه	عصاره گیری به روش خوابانیدن در حلال (حداکثر ۲۰۰ گرم گیاه) (ماسراسیون)	۳۵۶
۵,۱۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	دانه روغنی	استخراج روغن	۳۵۷
۲,۷۴۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول	خدمات انکوباتور	۳۵۸
۸۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	عسل	اندازه گیری خاکستر عسل	۳۵۹
۶۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول	خدمات پمپ خلا	۳۶۰
۱,۴۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	محلول	خدمات روتاری	۳۶۱
۹۹۹,۰۰۰	-	خیر	هر نمونه	امولسیون	خدمات هموژنایزر	۳۶۲

بازدید از عرصه های به ازای هر نفر روز کارشناس با مساحت کمتر از ۲۰ هکتار برای ارائه خدمات مشاوره‌ای
 تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳
 توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۳۶۳	در فاصله کمتر از ۲۰۰-۶۰۰ کیلومتر	زمین	هر مورد	خیر	-	۳۹,۴۱۹,۰۰۰
۳۶۴	در فاصله بیشتر از ۶۰۰ کیلومتر	زمین	هر مورد	خیر	-	۵۳,۷۳۱,۰۰۰
۳۶۵	درون شهری	زمین	هر مورد	خیر	-	۲۱,۴۶۵,۰۰۰
۳۶۶	در فاصله کمتر از ۲۰۰ کیلومتر	زمین	هر مورد	خیر	-	۲۵,۱۱۰,۰۰۰

بازدید از گلخانه برای ارائه خدمات مشاوره‌ای
 تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳
 توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۳۶۷	در فاصله کمتر از ۲۰۰ کیلومتر	۲-۵ هکتار	هر مورد	خیر	-	۸۰,۴۶۲,۰۰۰
۳۶۸	در فاصله بیشتر از ۶۰۰ کیلومتر	۲-۶۰ هکتار	هر مورد	خیر	-	۸۸,۲۹۱,۰۰۰
۳۶۹	در فاصله بیشتر از ۶۰۰ کیلومتر	۲-۵ هکتار	هر مورد	خیر	-	۱۰۶,۶۴۸,۰۰۰
۳۷۰	در فاصله ۲۰۰-۶۰۰ کیلومتر	۲-۵ هکتار	هر مورد	خیر	-	۸۵,۰۴۹,۰۰۰
۳۷۱	در فاصله ۲۰۰-۶۰۰ کیلومتر	۲-۶۰ هکتار	هر مورد	خیر	-	۸۰,۳۲۷,۰۰۰
۳۷۲	در فاصله ۲۰۰-۶۰۰ کیلومتر	کمتر از ۵/۰ هکتار	هر مورد	خیر	-	۷۲,۸۹۸,۰۰۰
۳۷۳	در فاصله کمتر از ۲۰۰ کیلومتر	کمتر از ۵/۰ هکتار	هر مورد	خیر	-	۴۸,۶۰۱,۰۰۰
۳۷۴	در فاصله کمتر از ۲۰۰ کیلومتر	۲-۶۰ هکتار	هر مورد	خیر	-	۶۳,۹۸۹,۰۰۰
۳۷۵	در فاصله بیشتر از ۶۰۰ کیلومتر	کمتر از ۵/۰ هکتار	هر مورد	خیر	-	۹۹,۹۰۰,۰۰۰

بازدید از مزرعه و باغ برای ارائه خدمات مشاوره ای

تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۳۷۶	در فاصله کمتر از ۲۰۰ کیلومتر	۱۰۰-۲۱ هکتار	هر مورد	خیر	-	۳۶,۰۴۶,۰۰۰
۳۷۷	در فاصله بیشتر از ۶۰۰ کیلومتر	۲۰-۶ هکتار	هر مورد	خیر	-	۶۳,۱۷۸,۰۰۰
۳۷۸	در فاصله بیشتر از ۶۰۰ کیلومتر	۱۰۰-۲۱ هکتار	هر مورد	خیر	-	۷۳,۹۷۹,۰۰۰
۳۷۹	در فاصله ۲۰۰-۶۰۰ کیلومتر	۱۰۰-۲۱ هکتار	هر مورد	خیر	-	۵۳,۹۹۸,۰۰۰
۳۸۰	در فاصله ۲۰۰-۶۰۰ کیلومتر	۲۰-۶ هکتار	هر مورد	خیر	-	۴۶,۹۸۰,۰۰۰
۳۸۱	در فاصله ۲۰۰-۶۰۰ کیلومتر	کمتر از ۵ هکتار	هر مورد	خیر	-	۳۹,۱۵۱,۰۰۰
۳۸۲	در فاصله کمتر از ۲۰۰ کیلومتر	کمتر از ۵ هکتار	هر مورد	خیر	-	۲۷,۰۰۰,۰۰۰
۳۸۳	در فاصله کمتر از ۲۰۰ کیلومتر	۲۰-۶ هکتار	هر مورد	خیر	-	۳۰,۵۰۹,۰۰۰
۳۸۴	در فاصله بیشتر از ۶۰۰ کیلومتر	کمتر از ۵ هکتار	هر مورد	خیر	-	۵۴,۰۰۲,۰۰۰

خدمات باغ‌های گیاهشناسی

تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۳۸۵	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی کاشان	تفریحی	هر نفر	بله	-	۲۷۰,۰۰۰
۳۸۶	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی نوشهر برای عکاسی و فیلمبرداری عروس و داماد	تفریحی	هر نفر	بله	-	۳۶,۰۰۰,۰۰۰
۳۸۷	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (بازنشسته) باغ گیاهشناسی کاشان	تفریحی آموزشی	هر نفر	بله	-	۱۶۵,۰۰۰
۳۸۸	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (دانش آموزان و دانشجویان) باغ گیاهشناسی کاشان	تفریحی آموزشی	هر نفر	بله	-	۱۳۵,۰۰۰
۳۸۹	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی نوشهر برای عکاسی کودک (فرزند دوم)	تفریحی	هر نفر	بله	-	۳,۵۰۰,۰۰۰
۳۹۰	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی نوشهر (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۶ ماهه))	تفریحی آموزشی	هر نفر	بله	-	۲۱۵,۰۰۰

۱۸۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی نوشهر (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۳ ماهه)	۳۹۱
۴,۷۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی نوشهر برای عکاسی کودک (فرزند اول)	۳۹۲
۲۵۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی نوشهر (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۱ ساله)	۳۹۳
۴,۷۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی کاشان برای عکاسی کودک (فرزند اول)	۳۹۴
۲۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی کاشان (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۱ ساله)	۳۹۵
۳۶,۰۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی کاشان برای عکاسی و فیلمبرداری عروس و داماد	۳۹۶
۳,۵۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی کاشان برای عکاسی کودک (فرزند دوم)	۳۹۷
۱۷۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی کاشان (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۶ ماهه)	۳۹۸
۲۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان سازمانی باغ گیاهشناسی کاشان	۳۹۹
۱۶۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (خانواده شهدا و ایثارگران) باغ گیاهشناسی کاشان	۴۰۰
۱۶۱,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی کاشان (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۳ ماهه)	۴۰۱
۲۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی کاشان	۴۰۲
۲۷۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی نوشهر	۴۰۳
۳۶۱,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی ملی ایران	۴۰۴
۲۷۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان سازمانی باغ گیاهشناسی ملی ایران	۴۰۵
۲۴۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی ملی ایران (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۶ ماهه)	۴۰۶
۲۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی ملی ایران (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۳ ماهه)	۴۰۷
۲۲۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (خانواده شهدا و ایثارگران) باغ گیاهشناسی ملی ایران	۴۰۸
۴۵۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان عادی	۴۰۹
۱۶۱,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدید از موزه نمایشی حشرات	۴۱۰
۲۲۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (بازنشسته) باغ گیاهشناسی ملی ایران	۴۱۱

۱۷۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (دانش آموزان و دانشجویان) باغ گیاهشناسی ملی ایران	۴۱۲
۲۲۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (بازنشسته) باغ گیاهشناسی نوشهر	۴۱۳
۱۷۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (دانش آموزان و دانشجویان) باغ گیاهشناسی نوشهر	۴۱۴
۲۷۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان سازمانی باغ گیاهشناسی نوشهر	۴۱۵
۲۲۵,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان (خانواده شهدا و ایثارگران) باغ گیاهشناسی نوشهر	۴۱۶
۳۳۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	فروش بلیط برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی نوشهر	۴۱۷
۶,۸۵۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی ملی ایران برای عکاسی کودک (فرزند اول)	۴۱۸
۲۸۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	پیش فروش بلیط اینترنتی برای بازدیدکنندگان عمومی باغ گیاهشناسی ملی ایران (بیشتر از ۱۰۰۰ عدد (۱ ساله))	۴۱۹
۵۱,۰۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی ملی ایران برای عکاسی و فیلمبرداری عروس و داماد	۴۲۰
۵,۴۰۰,۰۰۰	-	بله	هر نفر	تفریحی آموزشی	اجاره مناظر باغ گیاهشناسی ملی ایران برای عکاسی کودک (فرزند دوم)	۴۲۱

خدمات فنی بخش تحقیقات مرتع

تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۴۲۲	نقشه رقومی پوشش گیاهی با مقیاس ۱:۵۰۰۰۰	نقشه رقومی	هر فابل رقومی نقشه ۱:۵۰۰۰۰	خیر	-	۴,۴۲۰,۰۰۰

خدمات مشاوره ای و بازدید

تعرفه‌های ارائه خدمات و محصولات فناورانه سال ۱۴۰۳

توضیح: برای تعرفه‌های (۰) صفر به تعرفه مشخص شده در موسسه مرجع (ستون ۶) مراجعه گردد.

ردیف	شرح (۱)	نوع نمونه (۲)	واحد نمونه (۳)	ستاره‌دار (۴)	مرجع (۶)	تعرفه مصوب (ریال)
۴۲۳	بازدید از موزه علمی بندپایان	آموزشی	هر نفر	خیر	-	۴۰۵,۰۰۰
۴۲۴	بازدید آموزشی از آزمایشگاه‌ها (بیشتر از ۲۰ نفر)	آموزشی	هر نفر	خیر	-	۵۴۰,۰۰۰
۴۲۵	مشاوره جهت بهترین زمان برداشت از طبیعت در حوزه گیاهان دارویی	آموزشی	کمتر از یک ساعت	خیر	-	۴۰۵,۰۰۰

۴۰۵,۰۰۰	-	خیر	کمتر از یک ساعت	آموزشی	مشاوره پیشنهاد منطقه مهم از نظر تنوع گیاه دارویی	۴۲۶
۶۷۵,۰۰۰	-	خیر	هر نفر	آموزشی	بازدید آموزشی از آزمایشگاه ها (۲۰-۱۰ نفر)	۴۲۷
۱۰,۵۳۰,۰۰۰	-	خیر	۱-۲ ساعت در یک نوبت	آموزشی	خدمات مشاوره ای در موسسه	۴۲۸
۶,۰۷۵,۰۰۰	-	خیر	۱ ساعت در یک نوبت	آموزشی	خدمات مشاوره ای در موسسه	۴۲۹
۹۴۵,۰۰۰	-	خیر	هر نفر	آموزشی	بازدید آموزشی از آزمایشگاه ها (کمتر از ۱۰ نفر)	۴۳۰
۱۵,۱۲۰,۰۰۰	-	خیر	۲-۳ ساعت در یک نوبت	آموزشی	خدمات مشاوره ای در موسسه	۴۳۱