



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه علوم پزشکی و دامپزشکی
هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	سطح شاخص	سقف امتیاز برای هر مورد	حداکثر امتیاز	توضیحات
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	مقاله داغ یا پر استناد	۱۵	۱۰	صفحه مربوط به لینک مقالات، عنوان نشریه، سال انتشار، پرنیت مقاله، پرنیت IF مربوط به آن از سایت RSF.RESEARCH.IR دریافت شود. مقدار ضریب تاثیر به امتیاز مقاله اضافه می شود، انواع مقالات و امتیازات آن ***** جهت نویسنده اول: Original article صدر درصد امتیاز را می گیرد Economical Review / Review article ضریب ۱.۴ می گیرد Research letter / case report یک سوم امتیاز short or Brief communication/ Rapid communication/Brief report یک دوم امتیاز Letter to editor یک چهارم امتیاز ***** نویسنده مسئول در تمام انواع ضریب ۱.۵ می گیرد ***** نویسنده دوم و بعد: ۷۰ درصد امتیازات را کسب می کند. مقالاتی که در مجلات چارک اول چاپ شده باشند ۳ امتیاز اضافه می شود.
		ISI(WOS)	۸		
		PubMed	۷		
		Scopus	۵		
		مقالات علمی پژوهشی (ISC)	۳		
۲	مقالات ارائه شده در همایش‌ها	همایش بی المللی خارجی	۱/۲۵	۱۰	صفحه چاپ شده در کتابچه همایش حاوی نام، گواهی ارایه سخنرانی مقاله، نوسنده اول صدر درصد امتیاز تعلق می گرد و نفرات دوم به بعد ۷۰ درصد امتیاز تعلق می گیرد
		همایش بین المللی داخلی	۱		
		همایش علمی ملی	۰/۵		
		استانی	۰/۲۵		
۳	پژوهش‌های دارای ویژگی‌های ابتکار و نوآوری در سطح داخلی یا بین المللی	دارای گواهی مالکیت فکری	۱۰	۱۰	گواهی مالکیت فکری، ثبت اختراع، گواهی دانش بنیان، میزان مسئولیت و مشارکت فرد براساس اینکه نفر اول ۱۰۰ درصد و نفر دوم به بعد ۷۰ درصد امتیاز کسب می کند
		دارای ثبت اختراع داخلی	۱۰		
		دارای ثبت اختراع خارجی	۳۰		
		دارای گواهی دانش بنیان	۲۰		
۴	پژوهش فناوری شده	طرح‌هایی که به تولید انبوه رسیده	۴۰	۴۰	قرارداد فروش و تجاری سازی و یا تأییدیه معاون پژوهشی مجری اصلی امتیاز کامل - سایر مجریان ۵۰ درصد امتیاز - سایر همکاران ۳۰ درصد امتیاز کسب می کند
۵	طرح‌های پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار	مجری	۵	۳	تأییدیه کارفرما - طرح‌های ملیسه برابر محاسبه می شوند
		سایر مجریان	۳		
		سایر همکاران	۱		
۶	کتاب	بدون لوگوی دانشگاه	تالیف	۵	عنوان کتاب، سال انتشار، تعداد نویسندگان، ناشر، شماره فیپاویا شابک و یک نسخه از کتاب به تمامی نویسندگان امتیاز یکسان اعطا می شود
			گردآوری	۳	
			ترجمه	۱	
		با لوگوی دانشگاه	تالیف	۱۰	
			گردآوری	۶	
ترجمه	۴				
۷	جوایز دریافت شده از جشنواره‌ها یا سایر مراجع معتبر	بین المللی	۴۵	۲۰	گواهی رسمی از دبیرخانه جشنواره همچون: رازی، لقمان، خوارزمی، فارابی، سلمان فارسی نیروهای مسلح، مسابقه فناوری نانو و سایر مراجع معتبر - به موارد جشنواره‌های بین المللی و خارجی به تشخیص کمیته سقف امتیاز به نفرات برتر داده می شود. نفرات دوم ۵۰ درصد و نفر سوم ۳۰ درصد امتیاز تعلق می گیرد.
		رازی - خوارزمی	۳۰		
		لقمان - فارابی	۲۰		

		۱۰	سایر موارد		
گواهی مربوطه از دبیرخانه مربوطه		۵	ملی	دبیر علمی همایش ملی و بین المللی	۸
		۱۰	بی المللی		
		۲/۵	ملی	عضویت در کمیته علمی همایش علمی	۹
۵	بین المللی				
حکم عضویت در هیئت تحریریه نشریه		۲۰	ملی	سر دبیری در هیات تحریریه نشریات علمی	۱۰
		۴۰	خارجی		
کم عضویت در هیئت تحریریه نشریات دارای مجوز از وزارت علوم / بهداشت به همراه تاریخ عضویت		۱۰	ملی	عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی	۱۱
		۲۰	خارجی		
مستندات مورد نیاز: سایت اسکوپوس گزارشگری شود		Hx2		امتیاز شاخص هرش (H-index)	۱۲
مستندات مورد نیاز ضمیمه گردد		هر یک مورد ۲۰ امتیاز		نتیجه پژوهشی که در کتاب مرجع به چاپ رسیده باشد	
		۵	هر ۱۰ مورد ۲ امتیاز	مقالات کنگره	داوری مقاله
		۱۰	هر ۱۰ مورد ۱/۵ امتیاز	مقالات مجلات داخلی	
		۱۵	هر ۱۵ مورد ۲/۵ امتیاز	مقالات مجلات خارجی دارای نمایه معتبر	
به ازای هر سال ۲ مورد قابل پذیرش می باشد	۱۰	هر ۵ مورد امتیاز		داوری کتاب	۱۴
مستندات مورد نیاز ضمیمه گردد		۵	هر ۵ مورد امتیاز	خارجی و بین المللی	جذب اعتبارات
		۱۰	اعطایی هر ۱۰۰ میلیون تومان ۵ امتیاز	ملی	
		۱۵	فراخوانی هر ۱۰ میلیون تومان ۵ امتیاز		

بازه زمانی یکساله از اول مهر ۱۴۰۰ تا ۳۱ شهریور ۱۴۰۱ برای فعالیت های پژوهشی داخلی و اول اکتبر ۲۰۲۱ تا پایان سپتامبر ۲۰۲۲ برای فعالیت های خارجی می باشد
انواع مقالات و امتیازات آن جهت نویسنده مسئول ویا اول :
Original article صددرصد امتیاز را می گیرد
Economical Review / Review article ضریب ۱.۴ می گیرد
Research letter / case report یک سوم امتیاز
Short or Brief communication/ Rapid یک دوم امتیاز
Letter to editor یک چهارم امتیاز
نویسنده دوم و بعد : ۷۰ درصد امتیازات را کسب می کند

جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه علوم انسانی
هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)



ردیف	شاخص	سطح شاخص	سقف امتیاز برای هر مورد	توضیحات
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	JCR هر مورد	۸	حداقل امتیاز ۱۰
		Scopus هر مورد	۶	
		مقالات علمی پژوهشی مورد تایید وزارتین و ISC	۵	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۱۰	
		همایش های علمی بین المللی	۲	
		همایش های علمی ملی	۱	
۲	طرح‌های پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما	طرح های پژوهشی پایان یافته خارج از دانشگاه دارای حسن انجام کار	۱۰	تا سقف ۳۰ امتیاز
		طرح های دانشگاهی	۵	
۳	فعالیت های فناوری	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان	۸	تا سقف ۳۰ امتیاز
		حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری	۲	
		تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود	برای هر مورد تا ۵	
		تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر	برای هر مورد تا ۵	
۴	تألیف، تصنیف، ترجمه و ... کتاب مرتبط با رشته	تصنیف	۱۵	تا سقف ۳۰ امتیاز
		تالیف	۱۰	
		تصحیح انتقادی	۵	
		ترجمه مرتبط با تخصص	۵	
		تدوین (به شیوه گردآوری)	۴	
		سر ویراستار	۳	
نگارش فصلی از کتاب ادیت شده	۲			
۴	اکتشاف، ابداع، نوآوری، اختراع (مورد تایید مراجع علمی معتبر کشوری یا بین المللی)		۱۰	
۵	سردبیری، عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، داوری مقالات	سردبیری	۲	تا سقف ۱۲ امتیاز
		عضو هیات تحریریه	۱	
		داور	۰/۲۵	
		ملی	۲	
۶	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر	بین المللی	۵	
		ملی	۲	
۷	برگزاری کرسی‌های نظریه پردازی، نقد و مناظره با تایید دبیر کرسی‌ها	علمی - ترویجی (نقد یا مناظره)	۴	(امتیاز در نظر گرفته شده برای مجری کرسی است و امتیاز ناقد ۵۰ درصد مجری در نظر گرفته می شود)
		نظریه پردازی	۸	(امتیاز در نظر گرفته شده برای مجری کرسی است و امتیاز ناقد ۵۰ درصد مجری در نظر گرفته می شود)
۹	وضعیت شاخص هرش (H-index) در رشته موضوعی		۱۰	ملاک بالاترین H-Index ارائه شده و امتیاز سایر پرونده‌ها بر اساس نسبت به H-Index نفر اول نرمال می‌گردد.

۱۰	وضعیت تعداد ارجاعات (Citation) در رشته موضوعی		۱۰	ملاک بالاترین ارجاع ارائه شده و امتیاز سایر پرونده‌ها بر اساس نسبت ارجاع به نفر اول نرمال می‌گردد.
۱۱	دانشمندان ۱٪ برتر جهان	بین المللی	۳۰	بر اساس فهرست ESI
۱۲	سرآمد علمی کشور	ملی	۲۰	منتخب فدراسیون سرآمدان علمی کشور
۱۳	دانشمندان ۲٪ برتر جهان	بین المللی	۱۰	بر اساس فهرست اعلامی الزویر
۱۴	ارائه سخنرانی در کنگره‌های معتبر ملی و بین‌المللی بعنوان سخنران کلیدی	ملی	۵	
		بین المللی	۱۰	

۱. امتیاز مربوط به هر نویسنده با اعمال ضرایب همکاران، براساس آیین نامه ارتقا مشخص می‌شود.
۲. فعالیت‌های پژوهشی و فناوری یکساله افراد از اول اکتبر ۲۰۲۱ تا پایان سپتامبر ۲۰۲۲ برای فعالیت‌های پژوهشی خارجی و اول مهرماه ۱۴۰۰ تا ۲۱ شهریور ۱۴۰۱ برای فعالیت‌های پژوهشی فارسی منظور می‌گردد.
۳. در هر مورد ارائه مدارک و مستندات معتبر الزامی است.
۴. برای هر یک از مقالات حتماً می‌بایست IF و Q مجله مربوطه را از سایت <http://impactfactor.ir> دریافت و به پربند مقاله اضافه شود. در غیر اینصورت به هیچ عنوان به مقالات امتیازی تعلق نمی‌گیرد. در مورد شاخص Q مجله ملاک شاخص SJR می‌باشد. همچنین ملاک MIF عدد ارائه شده برای هر رشته/حوزه تخصصی بر اساس JCR می‌باشد.
۵. ملاک Q مقالات (Q1, Q2, Q3, Q4) رده بندی JCR می‌باشد.
۶. طبق تعریف مقاله داغ (Hot papers) به مقاله‌ای اطلاق می‌شود که از لحاظ تعداد استنادهای دریافتی در رشته موضوعی خود در زمره مقالات یک دهم درصد برتر قرار گرفته و بازه زمانی برای محاسبه مقالات داغ دوماهه است، در حالی که مقاله پراستناد (Highly cited papers) در زمره مقالات یک درصد برتر قرار می‌گیرد و بازه زمانی برای محاسبه مقالات پراستناد ده ساله است. این مقالات همچنین با نام مقالات یک درصد و یک دهم درصد برتر نیز شناخته می‌شوند. مقاله داغ یا پراستناد مقاله‌ای است که بنا بر گزارش Essential Science Indicator (ESI) به عنوان پراستنادترین مقالات معرفی شده باشد. در صورت نیاز فهرست مقالات مذکور از ستاد قابل استعلام می‌باشد.
۷. اگر مقاله حاصل از پایان‌نامه تحصیلات تکمیلی می‌باشد می‌بایست مدارک مربوطه که به تایید معاونت آموزش دانشگاه رسیده است، به منظور حذف نام دانشجو از مقاله ارائه شود.
۸. در مقالات مشترک با افراد معتبر خارجی آن فرد می‌بایست عضو هیات علمی دانشگاه‌های معتبر خارجی باشد. صفحه Homepage فرد معتبر خارجی می‌بایست ارائه شود.
۹. در ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی و فناوری ارائه مستندات معتبر الزامی است.
۱۰. برای همایش‌ها، ارائه گواهی ارائه مقاله الزامی می‌باشد.
۱۱. تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان و حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری منوط به فعال بودن شرکت در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد. همچنین گواهی معتبر صرفاً برای اعضای هیئت مدیره شرکت قابل قبول می‌باشد.
۱۲. برای تولید دانش فنی و تجاری سازی محصولات با گواهی معتبر باید در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد.
۱۳. معیار سنجش ارجاعات Scopus و سال احتساب ارجاعات سال ۲۰۲۱ در نظر گرفته می‌شود.
۱۴. خیلی مهم: علاوه بر هارد کپی حتماً می‌بایست مدارک روی CD بصورت منظم و دسته‌بندی شده تحویل داده شود.
۱۵. علاوه بر مقالات چاپ شده در بازه ذکر شده در بند ۳، دو مقاله پذیرفته شده در این بازه نیز قابل ارائه می‌باشد.



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه علوم پایه هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	سطح شاخص	امتیاز در هر واحد	توضیحات و سقف امتیاز
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین‌المللی	مقالات ISI دارای ضریب تاثیر (IF)	$Q_1 : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 8$	مقالات مشترک ارائه شده با افراد معتبر خارجی با ضریب ۱/۲ محاسبه می‌شود حداقل امتیاز ۲۰
			$Q_2 : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 6$	
			$Q_{3-4} : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 5$	
			۴	
		مقالات Scopus	۴	
		مقالات علمی پژوهشی چاپ شده در مجلات مورد تایید وزارت علوم و ISC	۴	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۱۰	
۲	مقالات همایشی	ارائه و چاپ مقاله در کنفرانسهای معتبر بین‌المللی	۱	۳
			۰/۵	
			۰/۲۵	
۳	تالیف، تصنیف و یا ترجمه کتاب*	تصنیف	۱۰	حداکثر ۲ کتاب
			۸	
			۵	
			۵	
			۲	
			۲	
۴	ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی و فناوری (طرح پژوهشی، مقاله، اختراع و کتاب)	داوری مجلات علمی پژوهشی، Scopus, ISC	۰/۲۵	۶
			۰/۵	
			۰/۵	
			۰/۵	
۵	اختراع یا اکتشاف	اختراع یا اکتشاف ثبت شده در داخل (با تایید سازمان پژوهش‌های علمی و یا معاونت فناوری) ثبت مالکیت فکری (پتنت) دستاورد پژوهش و فناوری	۱۰	تا سقف ۳۰ امتیاز
			۱۵	
۶	قراردادهای پژوهشی و صنعتی	ایجاد ظرفیت فعال در جذب اعتبار پژوهشی (گرنه داخلی یا بین‌المللی (بند ۱۱ ماده ۳ آیین نامه ارتقاء) با سند پرداخت و تسویه مالی طرح‌های پژوهشی پایان یافته خارج از دانشگاه دارای حسن انجام کار	به ازای هر ۱۵۰ میلیون ریال ۱ امتیاز سهیم امتیاز همکاران طرح مشابه شیوه نامه امتیازهای تشویقی مقالات محاسبه می‌گردد.	تا سقف ۳۰ امتیاز

تا سقف ۳۰ امتیاز	۲	قرارداد خارجی (گونت خارجی) به ازای هر ۱۰۰۰ دلار		
تا سقف ۳۰ امتیاز	۸	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان	فعالیت های فناوری	۷
	۲	حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک های علم و فناوری		
	۵	تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود		
	۵	تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر		
۲	۱	عضویت در هیات تحریریه مجله معتبر علمی پژوهشی، ISI و Scopus با ذکر سال عضویت (در سال محاسبه امتیاز)	فعالیت های پژوهشی	۸
ملاک بالاترین ارجاع ارائه شده و امتیاز سایر پرونده ها بر اساس نسبت ارجاع به نفر اول نرمال می گردد.	۱۰	ارجاعات		
ملاک بالاترین H-Index ارائه شده و امتیاز سایر پرونده ها بر اساس نسبت به H-Index نفر اول نرمال می گردد.	۱۰	H-Index		
بر اساس فهرست ESI	۳۰	دانشمندان ۱٪ برتر جهان	افتخارات و جوایز کشوری و بین المللی	۹
منتخب فدراسیون سرآمدان علمی کشور	۲۰	سرآمد علمی کشور		
بر اساس فهرست اعلامی الزویر	۱۰	دانشمندان ۲٪ برتر جهان		
بر مبنای پایگاه Scopus (موارد خود استنادی نهایتاً ۲۰٪)	۱۰	داشتن ارجاعات سالانه بالای ۱۰۰۰		
بر اساس خود اظهاری شرکت کنندگان و تایید کمیته	۱۵	چاپ مقاله در نشریات فهرست Nature Index و مورد تایید فدراسیون سرآمدان علمی کشور		
ملی	۵	ارائه سخنرانی در کنگره های معتبر ملی و بین المللی		
بین المللی	۱۰	بعنوان سخنران کلیدی		

- ۱- امتیاز مربوط به هر نویسنده با اعمال ضرایب همکاران، براساس آیین نامه ارتقا مشخص می شود.
- ۲- فعالیت های پژوهشی و فناوری یکساله افراد از اول اکتبر ۲۰۲۱ تا پایان سپتامبر ۲۰۲۲ برای فعالیتهای پژوهشی خارجی و اول مهرماه ۱۴۰۰ تا ۳۱ شهریور ۱۴۰۱ برای فعالیت های پژوهشی فارسی منظور می گردد.
- ۳- در هر مورد ارائه مدارک و مستندات معتبر الزامی است.
- ۴- برای هر یک از مقالات حتماً می بایست IF و Q مجله مربوطه را از سایت <http://impactfactor.ir> دریافت و به پربینت مقاله اضافه شود. در غیر اینصورت به هیچ عنوان به مقالات امتیازی تعلق نمی گیرد. در مورد شاخص Q مجله ملاک شاخص SJR می باشد. همچنین ملاک MIF عدد ارائه شده برای هر رشته /حوزه تخصصی بر اساس JCR می باشد.
- ۵- ملاک Q مقالات (Q1, Q2, Q3, Q4) رده بندی JCR می باشد.
- ۶- طبق تعریف مقاله داغ (Hot papers) به مقاله ای اطلاق می شود که از لحاظ تعداد استنادهای دریافتی در رشته موضوعی خود در زمره مقالات یک دهم درصد برتر قرار گرفته و بازه زمانی برای محاسبه مقالات داغ دوماهه است، در حالی که مقاله پراستناد (Highly cited papers) در زمره مقالات یک درصد برتر قرار می گیرد و بازه زمانی برای محاسبه مقالات پراستناد ده ساله است. این مقالات همچنین با نام مقالات یک درصد و یک دهم درصد برتر نیز شناخته می شوند. مقاله داغ یا پراستناد مقاله ای است که بنا بر گزارش Essential Science Indicator (ESI) به عنوان پراستنادترین مقالات معرفی شده باشد. در صورت نیاز فهرست مقالات مذکور از ستاد قابل استعلام می باشد.
- ۷- اگر مقاله حاصل از پایان نامه تحصیلات تکمیلی می باشد می بایست مدارک مربوطه که به تایید معاونت آموزش دانشگاه رسیده است، به منظور حذف نام دانشجو از مقاله ارائه شود.
- ۸- در مقالات مشترک با افراد معتبر خارجی آن فرد می بایست عضو هیات علمی دانشگاه های معتبر خارجی باشد. صفحه Homepage فرد معتبر خارجی می بایست ارائه شود.
- ۹- در ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیتهای پژوهشی و فناوری ارائه مستندات معتبر الزامی است.
- ۱۰- برای همایش ها، ارائه گواهی ارائه مقاله الزامی می باشد.
- ۱۱- تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان و حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک های علم و فناوری منوط به فعال بودن شرکت در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد. همچنین گواهی معتبر صرفاً برای اعضای هیئت مدیره شرکت قابل قبول می باشد.
- ۱۲- برای تولید دانش فنی و تجاری سازی محصولات با گواهی معتبر باید در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد.
- ۱۳- معیار سنجش ارجاعات Scopus و سال احتساب ارجاعات سال ۲۰۲۱ در نظر گرفته می شود.
- ۱۴- فهرست نشریات مورد تایید Nature Index و فدراسیون سرآمدان علمی کشور از ستاد قابل استعلام می باشد.
- ۱۵- خیلی مهم: علاوه بر هارد کپی حتماً می بایست مدارک روی CD بصورت منظم و دسته بندی شده تحویل داده شود.
- ۱۶- علاوه بر مقالات چاپ شده در بازه ذکر شده در بند ۳، دو مقاله پذیرفته شده در این بازه نیز قابل ارائه می باشد.



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه فنی و مهندسی

هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

جدول محاسبه امتیاز				
ردیف	شاخص	سطح شاخص	امتیاز در هر واحد	توضیحات و سقف امتیاز
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین‌المللی	مقالات ISI دارای ضریب تاثیر (IF)	$Q_1 : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 8$	مقالات مشترک ارائه شده با افراد معتبر خارجی با ضریب ۱/۲ محاسبه می‌شود حداقل امتیاز ۲۰
			$Q_2 : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 6$	
			$Q_{3-4} : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 5$	
			۴	
		مقالات Scopus	۴	
		مقالات علمی پژوهشی چاپ شده در مجلات مورد تایید وزارت علوم و ISC	۴	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۱۰	
۲	مقالات همایشی	ارائه و چاپ مقاله در کنفرانسهای معتبر بین‌المللی	۱	ارائه و چاپ مقاله در مجموعه مقالات همایشهای علمی معتبر ISC
			۰/۵	
			۰/۲۵	
۱		ارائه پوستر و چاپ خلاصه مقاله در کنفرانسهای معتبر ISC	۰/۲۵	
۳	تالیف، تصنیف و یا ترجمه کتاب*	تصنیف	۱۰	حداکثر ۲ کتاب
			۸	
			۵	
			۵	
			۲	
			۲	
۴	ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی و فناوری (طرح پژوهشی، مقاله، اختراع و کتاب)	داوری مجلات علمی پژوهشی، Scopus, ISC	۰/۲۵	۶
			۰/۵	
			۰/۵	
			۰/۵	
۵	اختراع یا اکتشاف	اختراع یا اکتشاف ثبت شده در داخل (با تایید سازمان پژوهش‌های علمی و یا معاونت فناوری)	۱۰	تا سقف ۳۰ امتیاز
			۱۵	
۶	قراردادهای پژوهشی و صنعتی	ایجاد ظرفیت فعال در جذب اعتبار پژوهشی (گرننت) داخلی یا بین‌المللی (بند ۱۱ ماده ۳ آیین‌نامه ارتقاء) یا سند پرداخت و تسویه مالی طرح‌های پژوهشی پایان یافته خارج از دانشگاه دارای حسن انجام کار	به ازای هر ۱۵۰ میلیون ریال ۱ امتیاز سهم امتیاز همکاران طرح مشابه شیوه‌نامه امتیازهای تشویقی مقالات محاسبه می‌گردد.	تا سقف ۳۰ امتیاز
			۲	
۷	فعالیت‌های فناوری	قرارداد خارجی (گرننت خارجی) به ازای هر ۱۰۰۰ دلار	۲	تا سقف ۳۰ امتیاز
			۸	
۷	فعالیت‌های فناوری	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش‌بنیان	۸	تا سقف ۳۰ امتیاز
			۲	
		حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری	۲	

		تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود	برای هر مورد تا ۵
		تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر	برای هر مورد تا ۵
	۸	فعالیت های پژوهشی	عضویت در هیات تحریریه مجله معتبر علمی پژوهشی، ISI و Scopus با ذکر سال عضویت (در سال محاسبه امتیاز)
		ارجاعات	۱۰
		H-Index	۱۰
		دانشمندان ۱٪ برتر جهان	۳۰
		سرآمد علمی کشور	۲۰
		دانشمندان ۲٪ برتر جهان	۱۰
		داشتن ارجاعات سالانه بالای ۱۰۰۰	۱۰
		چاپ مقاله در نشریات فهرست Nature Index و مورد تایید فدراسیون سرآمدان علمی کشور	۱۵
		ارائه سخنرانی در کنگره های معتبر ملی و بین المللی	۵
		بعنوان سخنران کلیدی	۱۰
		بر اساس فهرست ESI	
		منتخب فدراسیون سرآمدان علمی کشور	
		بر اساس فهرست اعلامی الزویر	
		بر مبنای پایگاه Scopus (موارد خود استنادی نهایتاً ۲۰٪)	
		بر اساس خود اظهاری شرکت کنندگان و تایید کمیته	
		ملی	
		بین المللی	

- ۱- امتیاز مربوط به هر نویسنده با اعمال ضرایب همکاران، براساس آیین نامه ارتقا مشخص می شود.
- ۲- فعالیت های پژوهشی و فناوری یکساله افراد از اول اکتبر ۲۰۲۱ تا پایان سپتامبر ۲۰۲۲ برای فعالیتهای پژوهشی خارجی و اول مهرماه ۱۴۰۰ تا ۳۱ شهریور ۱۴۰۱ برای فعالیت های پژوهشی فارسی منظور می گردد.
- ۳- در هر مورد ارائه مدارک و مستندات معتبر الزامی است.
- ۴- برای هریک از مقالات حتما می بایست IF و Q مجله مربوطه را از سایت <http://impactfactor.ir> دریافت و به پربنت مقاله اضافه شود. در غیر اینصورت به هیچ عنوان به مقالات امتیازی تعلق نمی گیرد. در مورد شاخص Q مجله ملاک شاخص SJR می باشد. همچنین ملاک MIF عدد ارائه شده برای هر رشته / حوزه تخصصی بر اساس JCR می باشد.
- ۵- ملاک Q مقالات (Q1, Q2, Q3, Q4) رده بندی JCR می باشد.
- ۶- طبق تعریف مقاله داغ (Hot papers) به مقاله ای اطلاق می شود که از لحاظ تعداد استنادهای دریافتی در رشته موضوعی خود در زمره مقالات یک دهم درصد برتر قرار گرفته و بازه زمانی برای محاسبه مقالات داغ دوماهه است. در حالی که مقاله پراستناد (Highly cited papers) در زمره مقالات یک دهم درصد برتر قرار می گیرد و بازه زمانی برای محاسبه مقالات پراستناد ده ساله است. این مقالات همچنین با نام مقالات یک درصد و یک دهم درصد برتر نیز شناخته می شوند. مقاله داغ یا پراستناد مقاله ای است که بنا بر گزارش Essential Science Indicator (ESI) به عنوان پراستنادترین مقالات معرفی شده باشد. در صورت نیاز فهرست مقالات مذکور از ستاد قابل استعلام می باشد.
- ۷- اگر مقاله حاصل از پایان نامه تحصیلات تکمیلی می باشد می بایست مدارک مربوطه که به تایید معاونت آموزش دانشگاه رسیده است، به منظور حذف نام دانشجو از مقاله ارائه شود.
- ۸- در مقالات مشترک با افراد معتبر خارجی آن فرد می بایست عضو هیات علمی دانشگاه های معتبر خارجی باشد. صفحه Homepage فرد معتبر خارجی می بایست ارائه شود.
- ۹- در ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت های پژوهشی و فناوری ارائه مستندات معتبر الزامی است.
- ۱۰- برای همایش ها، ارائه گواهی ارائه مقاله الزامی می باشد.
- ۱۱- تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان و حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک های علم و فناوری منوط به فعال بودن شرکت در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد. همچنین گواهی معتبر صرفاً برای اعضای هیئت مدیره شرکت قابل قبول می باشد.
- ۱۲- برای تولید دانش فنی و تجاری سازی محصولات با گواهی معتبر باید در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد.
- ۱۳- معیار سنجش ارجاعات Scopus و سال احتساب ارجاعات سال ۲۰۲۱ در نظر گرفته می شود.
- ۱۴- فهرست نشریات مورد تایید Nature Index و فدراسیون سرآمدان علمی کشور از ستاد قابل استعلام می باشد.
- ۱۵- خیلی مهم: علاوه بر هارد کپی حتماً می بایست مدارک روی CD بصورت منظم و دسته بندی شده تحویل داده شود.
- ۱۶- علاوه بر مقالات چاپ شده در بازه ذکر شده در بند ۳، دو مقاله پذیرفته شده در این بازه نیز قابل ارائه می باشد.



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه کشاورزی و منابع طبیعی
هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	سطح شاخص	امتیاز در هر واحد	توضیحات و سقف امتیاز
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین‌المللی	مقالات ISI دارای ضریب تاثیر (IF)	$Q_1 : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 8$	مقالات مشترک ارائه شده با افراد معتبر خارجی با ضریب ۱/۲ محاسبه می‌شود حداقل امتیاز ۲۰
			$Q_2 : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 6$	
			$Q_{3-4} : 2 + 4 \left[\frac{IF}{MIF} \right] \leq 5$	
			۴	
		مقالات Scopus	۴	
		مقالات علمی پژوهشی چاپ شده در مجلات مورد تایید وزارت علوم و ISC	۴	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۱۰	
۲	مقالات همایشی	ارائه و چاپ مقاله در کنفرانسهای معتبر بین‌المللی	۱	۳
			۰/۵	
			۰/۲۵	
۳	تالیف، تصنیف و یا ترجمه کتاب*	تصنیف	۱۰	حداکثر ۲ کتاب
			۸	
			۵	
			۵	
			۲	
			۲	
۴	ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی و فناوری (طرح پژوهشی، مقاله، اختراع و کتاب)	داوری مجلات علمی پژوهشی، Scopus, ISC	۰/۲۵	۶
			۰/۵	
			۰/۵	
			۰/۵	
۵	اختراع یا اکتشاف	اختراع یا اکتشاف ثبت شده در داخل (با تایید سازمان پژوهش‌های علمی و یا معاونت فناوری) ثبت مالکیت فکری (پتنت) دستاورد پژوهش و فناوری	۱۰	تا سقف ۳۰ امتیاز
			۱۵	
۶	قراردادهای پژوهشی و صنعتی	ایجاد ظرفیت فعال در جذب اعتبار پژوهشی (گرنه) داخلی یا بین‌المللی (بند ۱۱ ماده ۳ آیین نامه ارتقاء) یا سند پرداخت و تسویه مالی طرح‌های پژوهشی پایان یافته خارج از دانشگاه دارای حسن انجام کار	به ازای هر ۱۵۰ میلیون ریال ۱ امتیاز سهم امتیاز همکاران طرح مشابه شیوه نامه امتیازهای تشویقی مقالات محاسبه می‌گردد.	تا سقف ۳۰ امتیاز
			قرارداد خارجی (گرنه خارجی) به ازای هر ۱۰۰۰ دلار	
			تا سقف ۳۰ امتیاز	

تا سقف ۳۰ امتیاز	۸	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان	فعالیت های فناوری	۷
	۲	حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک های علم و فناوری		
	برای هر مورد تا ۵	تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود		
	برای هر مورد تا ۵	تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر		
۲	۱	عضویت در هیات تحریریه مجله معتبر علمی پژوهشی، ISI و Scopus با ذکر سال عضویت (در سال محاسبه امتیاز)	فعالیت های پژوهشی	۸
ملاک بالاترین ارجاع ارائه شده و امتیاز سایر پرونده ها بر اساس نسبت ارجاع به نفر اول نرمال می گردد.	۱۰	ارجاعات		
ملاک بالاترین H-Index ارائه شده و امتیاز سایر پرونده ها بر اساس نسبت به H-Index نفر اول نرمال می گردد.	۱۰	H-Index		
بر اساس فهرست ESI	۳۰	دانشمندان ۱٪ برتر جهان	افتخارات و جوایز کشوری و بین المللی	۹
منتخب فدراسیون سرآمدان علمی کشور	۲۰	سرآمد علمی کشور		
بر اساس فهرست اعلامی الزویر	۱۰	دانشمندان ۲٪ برتر جهان		
بر مبنای پایگاه Scopus (موارد خود استنادی نهایتاً ۲۰٪)	۱۰	داشتن ارجاعات سالانه بالای ۱۰۰۰		
بر اساس خود اظهاری شرکت کنندگان و تایید کمیته	۱۵	چاپ مقاله در نشریات فهرست Nature Index و مورد تایید فدراسیون سرآمدان علمی کشور		
ملی	۵	ارائه سخنرانی در کنگره های معتبر ملی و بین المللی		
بین المللی	۱۰	بعنوان سخنران کلیدی		

- ۱- امتیاز مربوط به هر نویسنده با اعمال ضرایب همکاران، براساس آیین نامه ارتقا مشخص می شود.
- ۲- فعالیت های پژوهشی و فناوری یکساله افراد از اول اکتبر ۲۰۲۱ تا پایان سپتامبر ۲۰۲۲ برای فعالیتهای پژوهشی خارجی و اول مهرماه ۱۴۰۰ تا ۳۱ شهریور ۱۴۰۱ برای فعالیت های پژوهشی فارسی منظور می گردد.
- ۳- در هر مورد ارائه مدارک و مستندات معتبر الزامی است.
- ۴- برای هریک از مقالات حتماً می بایست IF و Q مجله مربوطه را از سایت <http://impactfactor.ir> دریافت و به پرنیت مقاله اضافه شود. در غیر اینصورت به هیچ عنوان به مقالات امتیازی تعلق نمی گیرد. در مورد شاخص Q مجله ملاک شاخص SJR می باشد. همچنین ملاک MIF عدد ارائه شده برای هر رشته/حوزه تخصصی بر اساس JCR می باشد.
- ۵- ملاک Q مقالات (Q1, Q2, Q3, Q4) رده بندی JCR می باشد.
- ۶- طبق تعریف مقاله داغ (Hot papers) به مقاله ای اطلاق می شود که از لحاظ تعداد استنادهای دریافتی در رشته موضوعی خود در زمره مقالات یک دهم درصد برتر قرار گرفته و بازه زمانی برای محاسبه مقالات داغ دوماهه است. در حالی که مقاله پراستناد (Highly cited papers) در زمره مقالات یک درصد برتر قرار می گیرد و بازه زمانی برای محاسبه مقالات پراستناد ده ساله است. این مقالات همچنین با نام مقالات یک درصد و یک دهم درصد برتر نیز شناخته می شوند. مقاله داغ یا پراستناد مقاله ای است که بنا بر گزارش Essential Science Indicator (ESI) به عنوان پراستنادترین مقالات معرفی شده باشد. در صورت نیاز فهرست مقالات مذکور از ستاد قابل استعلام می باشد.
- ۷- اگر مقاله حاصل از پایان نامه تحصیلات تکمیلی می باشد می بایست مدارک مربوطه که به تایید معاونت آموزش دانشگاه رسیده است، به منظور حذف نام دانشجو از مقاله ارائه شود.
- ۸- در مقالات مشترک با افراد معتبر خارجی آن فرد می بایست عضو هیات علمی دانشگاه های معتبر خارجی باشد. صفحه Homepage فرد معتبر خارجی می بایست ارائه شود.
- ۹- در ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت های پژوهشی و فناوری ارائه مستندات معتبر الزامی است.
- ۱۰- برای همایش ها، ارائه گواهی ارائه مقاله الزامی می باشد.
- ۱۱- تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان و حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک های علم و فناوری منوط به فعال بودن شرکت در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد. همچنین گواهی معتبر صرفاً برای اعضای هیئت مدیره شرکت قابل قبول می باشد.
- ۱۲- برای تولید دانش فنی و تجاری سازی محصولات با گواهی معتبر باید در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد.
- ۱۳- معیار سنجش ارجاعات Scopus و سال احتساب ارجاعات سال ۲۰۲۱ در نظر گرفته می شود.
- ۱۴- خیلی مهم: علاوه بر هارد کپی حتماً می بایست مدارک روی CD بصورت منظم و دسته بندی شده تحویل داده شود.
- ۱۵- فهرست نشریات مورد تایید Nature Index و فدراسیون سرآمدان علمی کشور از ستاد قابل استعلام می باشد.
- ۱۶- علاوه بر مقالات چاپ شده در بازه ذکر شده در بند ۳، دو مقاله پذیرفته شده در این بازه نیز قابل ارائه می باشد.

جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه هنر

هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)



ردیف	شاخص	سطح شاخص	سقف امتیاز برای هر مورد	توضیحات
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	JCR هر مورد	۸	حداقل امتیاز ۱۰
		Scopus هر مورد	۶	
		مقالات علمی پژوهشی مورد تایید وزارتین و ISC	۵	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۱۰	
		همایش های علمی بین المللی	۲	
		همایش های علمی ملی	۱	
۲	طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما	طرح های پژوهشی پایان یافته خارج از دانشگاه دارای حسن انجام کار	۱۰	تا سقف ۳۰ امتیاز
		طرح های دانشگاهی	۵	
۳	فعالیت های فناوری	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان	۸	تا سقف ۳۰ امتیاز
		حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری	۲	
		تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود	برای هر مورد تا ۵	
		تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر	برای هر مورد تا ۵	
۴	تألیف، تصنیف، ترجمه و ... کتاب مرتبط با رشته	تصنیف	۱۵	تا سقف ۳۰ امتیاز
		تألیف	۱۰	
		تصحیح انتقادی	۵	
		ترجمه مرتبط با تخصص	۵	
		تدوین (به شیوه گردآوری)	۴	
		سر ویراستار	۳	
		نگارش فصلی از کتاب ادیت شده	۲	
۴	اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع (مورد تایید مراجع علمی معتبر کشوری یا بین المللی)		۱۰	
۵	سردبیری، عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، داوری مقالات	سردبیری	۲	مختص حوزه هنر
		عضو هیات تحریریه	۱	
		داور	۰/۲۵	
		ملی	۲	
۶	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر	بین المللی	۵	
۸	طراحی المان‌های شهری مرتبط با گروه آموزشی	به همراه ارائه مستندات و قرارداد	۴	
۹	برپایی نمایشگاه‌های تخصصی یا هرگونه آثار هنری مرتبط با گروه آموزشی	به همراه ارائه مستندات و قرارداد	۴	
۱۰	وضعیت شاخص هرش (H-index) در رشته موضوعی		۱۰	ملاک بالاترین H-Index ارائه شده و امتیاز سایر پرونده‌ها بر اساس نسبت به H-Index نفر اول نرمال می‌گردد.

۱۱	وضعیت تعداد ارجاعات (Citation) در رشته موضوعی		۱۰	ملاک بالاترین ارجاع ارائه شده و امتیاز سایر پرونده‌ها بر اساس نسبت ارجاع به نفر اول نرمال می‌گردد.
۱۲	دانشمندان ۱٪ برتر جهان	بین المللی	۳۰	بر اساس فهرست ESI
۱۳	سرآمد علمی کشور	ملی	۲۰	منتخب فدراسیون سرآمدان علمی کشور
۱۴	دانشمندان ۲٪ برتر جهان	بین المللی	۱۰	بر اساس فهرست اعلامی الزویر
۱۵	ارائه سخنرانی در کنگره‌های معتبر ملی و بین‌المللی بعنوان سخنران کلیدی	ملی	۵	
		بین المللی	۱۰	

۱. امتیاز مربوط به هر نویسنده با اعمال ضرایب همکاران، براساس آیین نامه ارتقا مشخص می‌شود.
۲. فعالیت‌های پژوهشی و فناوری یکساله افراد از اول اکتبر ۲۰۲۱ تا پایان سپتامبر ۲۰۲۲ برای فعالیت‌های پژوهشی خارجی و اول مهرماه ۱۴۰۰ تا ۲۱ شهریور ۱۴۰۱ برای فعالیت‌های پژوهشی فارسی منظور می‌گردد.
۳. در هر مورد ارائه مدارک و مستندات معتبر الزامی است.
۴. برای هر یک از مقالات حتماً می‌بایست IF و Q مجله مربوطه را از سایت <http://impactfactor.ir> دریافت و به پربند مقاله اضافه شود. در غیر اینصورت به هیچ عنوان به مقالات امتیازی تعلق نمی‌گیرد. در مورد شاخص Q مجله ملاک شاخص SJR می‌باشد. همچنین ملاک MIF عدد ارائه شده برای هر رشته/حوزه تخصصی بر اساس JCR می‌باشد.
۵. ملاک Q مقالات (Q1, Q2, Q3, Q4) رده بندی JCR می‌باشد.
۶. طبق تعریف مقاله داغ (Hot papers) به مقاله‌ای اطلاق می‌شود که از لحاظ تعداد استنادهای دریافتی در رشته موضوعی خود در زمره مقالات یک دهم درصد برتر قرار گرفته و بازه زمانی برای محاسبه مقالات داغ دوماهه است، در حالی که مقاله پراستناد (Highly cited papers) در زمره مقالات یک درصد برتر قرار می‌گیرد و بازه زمانی برای محاسبه مقالات پراستناد ده ساله است. این مقالات همچنین با نام مقالات یک درصد و یک دهم درصد برتر نیز شناخته می‌شوند. مقاله داغ یا پراستناد مقاله‌ای است که بنا بر گزارش Essential Science Indicator (ESI) به عنوان پراستنادترین مقالات معرفی شده باشد. در صورت نیاز فهرست مقالات مذکور از ستاد قابل استعلام می‌باشد.
۷. اگر مقاله حاصل از پایان‌نامه تحصیلات تکمیلی می‌باشد می‌بایست مدارک مربوطه که به تایید معاونت آموزش دانشگاه رسیده است، به منظور حذف نام دانشجو از مقاله ارائه شود.
۸. در مقالات مشترک با افراد معتبر خارجی آن فرد می‌بایست عضو هیات علمی دانشگاه‌های معتبر خارجی باشد. صفحه Homepage فرد معتبر خارجی می‌بایست ارائه شود.
۹. در ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی و فناوری ارائه مستندات معتبر الزامی است.
۱۰. برای همایش‌ها، ارائه گواهی ارائه مقاله الزامی می‌باشد.
۱۱. تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان و حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری منوط به فعال بودن شرکت در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد. همچنین گواهی معتبر صرفاً برای اعضای هیئت مدیره شرکت قابل قبول می‌باشد.
۱۲. برای تولید دانش فنی و تجاری سازی محصولات با گواهی معتبر باید در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد.
۱۳. معیار سنجش ارجاعات Scopus و سال احتساب ارجاعات سال ۲۰۲۱ در نظر گرفته می‌شود.
۱۴. خیلی مهم: علاوه بر هارد کپی حتماً می‌بایست مدارک روی CD بصورت منظم و دسته‌بندی شده تحویل داده شود.
۱۵. علاوه بر مقالات چاپ شده در بازه ذکر شده در بند ۳، دو مقاله پذیرفته شده در این بازه نیز قابل ارائه می‌باشد.

جدول محاسبه امتیاز

فعالیت های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه علوم ورزشی هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)



ردیف	شاخص	سطح شاخص	سقف امتیاز برای هر مورد	توضیحات
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	JCR هر مورد	۸	حداقل امتیاز ۱۰
		Scopus هر مورد	۶	
		مقالات علمی پژوهشی مورد تایید وزارتین و ISC	۵	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۱۰	
		همایش های علمی بین المللی	۲	
		همایش های علمی ملی	۱	
۲	طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما	طرح های پژوهشی پایان یافته خارج از دانشگاه دارای حسن انجام کار	۱۰	تا سقف ۳۰ امتیاز
		طرح های دانشگاهی	۵	
۳	فعالیت های فناوری	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان	۸	تا سقف ۳۰ امتیاز
		حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک های علم و فناوری	۲	
		تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود	برای هر مورد تا ۵	
		تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر	برای هر مورد تا ۵	
۴	تألیف، تصنیف، ترجمه و ... کتاب مرتبط با رشته	تصنیف	۱۵	تا سقف ۳۰ امتیاز
		تألیف	۱۰	
		تصحیح انتقادی	۵	
		ترجمه مرتبط با تخصص	۵	
		تدوین (به شیوه گردآوری)	۴	
		سر ویراستار	۳	
		نگارش فصلی از کتاب ادیت شده	۲	
۴	اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع (مورد تایید مراجع علمی معتبر کشوری یا بین المللی)		۱۰	
۵	سردبیری، عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، داوری مقالات	سردبیری	۲	تا سقف ۳۰ امتیاز
		عضو هیات تحریریه	۱	
		داور	۰/۲۵	
		ملی	۲	
		بین المللی	۵	
۶	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر			
۸	وضعیت شاخص هرش (H-index) در رشته موضوعی		۱۰	ملاک بالاترین H-Index ارائه شده و امتیاز سایر پرونده ها بر اساس نسبت به H-Index نفر اول نرمال می گردد.
۹	وضعیت تعداد ارجاعات (Citation) در رشته موضوعی		۱۰	ملاک بالاترین ارجاع ارائه شده و امتیاز سایر پرونده ها بر اساس نسبت ارجاع به نفر اول نرمال می گردد.
۱۰	دانشمندان ۱٪ برتر جهان	بین المللی	۳۰	بر اساس فهرست ESI

۱۱	سرآمد علمی کشور	ملی	۲۰	منتخب فدراسیون سرآمدان علمی کشور
۱۲	دانشمندان ۲٪ برتر جهان	بین المللی	۱۰	بر اساس فهرست اعلامی الزویر
۱۳	ارائه سخنرانی در کنگره‌های معتبر ملی و بین‌المللی بعنوان سخنران کلیدی	ملی	۵	
		بین المللی	۱۰	

۱. امتیاز مربوط به هر نویسنده با اعمال ضرایب همکاران، براساس آیین نامه ارتقا مشخص می شود.
۲. فعالیت‌های پژوهشی و فناوری یکساله افراد از اول اکتبر ۲۰۲۱ تا پایان سپتامبر ۲۰۲۲ برای فعالیت‌های پژوهشی خارجی و اول مهرماه ۱۴۰۰ تا ۳۱ شهریور ۱۴۰۱ برای فعالیت‌های پژوهشی فارسی منظور می‌گردد.
۳. در هر مورد ارائه مدارک و مستندات معتبر الزامی است.
۴. برای هر یک از مقالات حتماً می‌بایست IF و Q مجله مربوطه را از سایت <http://impactfactor.ir> دریافت و به پربینت مقاله اضافه شود. در غیر اینصورت به هیچ عنوان به مقالات امتیازی تعلق نمی‌گیرد. در مورد شاخص Q مجله ملاک شاخص SJR می‌باشد. همچنین ملاک MIF عدد ارائه شده برای هر رشته/حوزه تخصصی بر اساس JCR می‌باشد.
۵. ملاک Q مقالات (Q1, Q2, Q3, Q4) رده بندی JCR می‌باشد.
۶. طبق تعریف مقاله داغ (Hot papers) به مقاله‌ای اطلاق می‌شود که از لحاظ تعداد استنادهای دریافتی در رشته موضوعی خود در زمره مقالات یک دهم درصد برتر قرار گرفته و بازه زمانی برای محاسبه مقالات داغ دوماهه است، در حالی که مقاله پراستناد (Highly cited papers) در زمره مقالات یک درصد برتر قرار می‌گیرد و بازه زمانی برای محاسبه مقالات پراستناد ده ساله است. این مقالات همچنین با نام مقالات یک درصد و یک دهم درصد برتر نیز شناخته می‌شوند. مقاله داغ یا پراستناد مقاله‌ای است که بنا بر گزارش Essential Science Indicator (ESI) به عنوان پراستنادترین مقالات معرفی شده باشد. در صورت نیاز فهرست مقالات مذکور از ستاد قابل استعلام می‌باشد.
۷. اگر مقاله حاصل از پایان‌نامه تحصیلات تکمیلی می‌باشد می‌بایست مدارک مربوطه که به تایید معاونت آموزش دانشگاه رسیده است، به منظور حذف نام دانشجو از مقاله ارائه شود.
۸. در مقالات مشترک با افراد معتبر خارجی آن فرد می‌بایست عضو هیات علمی دانشگاه‌های معتبر خارجی باشد. صفحه Homepage فرد معتبر خارجی می‌بایست ارائه شود.
۹. در ارزیابی، داوری و نظارت بر فعالیت‌های پژوهشی و فناوری ارائه مستندات معتبر الزامی است.
۱۰. برای همایش‌ها، ارائه گواهی ارائه مقاله الزامی می‌باشد.
۱۱. تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان و حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری منوط به فعال بودن شرکت در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد. همچنین گواهی معتبر صرفاً برای اعضای هیئت مدیره شرکت قابل قبول می‌باشد.
۱۲. برای تولید دانش فنی و تجاری سازی محصولات با گواهی معتبر باید در بازه زمانی یکساله اعلام شده باشد.
۱۳. معیار سنجش ارجاعات Scopus و سال احتساب ارجاعات سال ۲۰۲۱ در نظر گرفته می‌شود.
۱۴. خیلی مهم: علاوه بر هارد کپی حتماً می‌بایست مدارک روی CD بصورت منظم و دسته‌بندی شده تحویل داده شود.
۱۵. علاوه بر مقالات چاپ شده در بازه ذکر شده در بند ۳، دو مقاله پذیرفته شده در این بازه نیز قابل ارائه می‌باشد.



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه پژوهشگران جوان (پژوهشگران

زیر ۳۰ سال)

هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	نوع مجلات	سقف امتیاز برای هر مورد	سقف امتیاز برای هر شاخص	
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	JCR	۷	۱۲	
		Scopus	۶		
		مقالات علمی پژوهشی چاپ شده در مجلات مورد تایید وزارت علوم و ISC	۴		
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۹		
		علمی پژوهشی در دائره المعارف های معتبر داخلی و خارجی	۴		
		همایش های علمی ملی / بین المللی	۲		
۲	طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما	انفرادی	۵	۱۰	
		تیم	مجری		۱۰
			همکار اصلی		۶
			سایر همکاران		۳
۳	فعالیت های فناوری	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان	۸	تا سقف ۳۰ امتیاز	
		حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری	۲		
		تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود	برای هر مورد تا ۵		
		تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر	برای هر مورد تا ۵		
۴	تألیف یا تصنیف کتاب		۱۵		
۵	ترجمه کتاب		۷		
۶	اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع، اثر بدیع و ارزنده هنری (مورد تایید مراجع علمی معتبر)		۱۰		
۷	سردبیری، عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، داوری مقالات		۲	۱۰	
۸	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر	داخلی	۲		
		بین المللی	۵		
۹	رتبه در کنکور های سراسری کارشناسی، کارشناسی ارشد، دکتری		۵		
۱۰	ایده پردازی و نظریه پردازی		۵		
۱۱	عضویت در انجمن های علمی، پژوهشی و فرهنگی		۱	۵	
۱۲	فعالیت در مراکز دانش بنیان		۳		
۱۳	کسب رتبه در المپیاد کشوری		۷		
۱۴	پسا دکتری داخل و خارج	داخلی	۲۰		
		بین المللی	۳۰		



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه کارشناسان هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	نوع و سطح شاخص	سقف امتیاز	مستندات مورد نیاز
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا خارجی و همایش‌ها	JCR	۷	صفحه چاپ شده در کتابچه همایش و یا لوح فشرده کنفرانس، گواهی ارایه سخنرانی مقاله، چاپ پوستر
		Scopus	۶	
		مقالات علمی پژوهشی چاپ شده در مجلات مورد تایید وزارت علوم و ISC	۵	
		مقاله داغ یا مقاله پر استناد	۹	
		وضعیت شاخص هرش H-Index در رشته موضوعی	۱۰	
		وضعیت تعداد ارجاعات Citation در رشته موضوعی	۱۰	
۲	طرح‌های پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار	مجری	۱۰	قرارداد پژوهشی (تاریخ شروع و پایان طرح)، مفاسد حساب مربوط به انجام طرح، نسخه چاپی طرح پژوهشی خاتمه یافته، تأییدیه کارفرما
		همکار اصلی	۵	
		سایر همکاران	۲	
۳	فعالیت‌های فناوری	همکاری با شرکت دانش بنیان	۸	تا سقف ۳۰ امتیاز
		همکاری با شرکت‌های مستقر در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری	۲	
		تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود	برای هر مورد تا ۵	
		تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر	برای هر مورد تا ۵	
۴	تألیف یا تصنیف کتاب مستخرج از طرح پژوهشی	تألیف، ترجمه، تدوین و ...	۱۰	عنوان کتاب، سال انتشار، تعداد نویسندگان، ناشر، شماره فیپا و شابک و یک نسخه از کتاب
۵	سردبیری و یا عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، عضویت در هیات مدیره انجمن علمی داوری مقالات و یا جشنواره‌ها، عضویت در انجمن‌های علمی تخصصی کشوری		۳	حکم عضویت در هیات تحریریه نشریات دارای مجوز از وزارت علوم / بهداشت به همراه تاریخ عضویت، سایت نشریه و یا یک نسخه از نشریه مورد نظر، عضویت در نشریات Editorial Board و بین‌المللی در سایت تامسون رویترز
۶	طرح‌های پژوهشی فناوری شده	طرح‌هایی که به تولید انبوه رسیده	۲۰	گواهی ثبت اختراع داخلی و یا بین‌المللی، قرارداد فروش و تجاری سازی و یا قرارداد با دانشگاه و صنعت در مرحله پایلوت،
		طرح‌های در مرحله پایلوت	۱۵	
۷	طرح‌های دارای ویژگی‌های ابتکار و نوآوری در سطح داخلی یا بین‌المللی	نسبت به میزان این ویژگی و اهمیت آن و مسئولیت پژوهشگر در انجام طرح	۲۰	گواهی مالکیت فکری، ثبت اختراع، گواهی دانش بنیان، میزان مسئولیت و مشارکت فرد
۸	جوایز دریافت شده از جشنواره‌ها یا سایر مراجع معتبر	داخلی	۱/۵	گواهی رسمی از دبیرخانه جشنواره همچون خورازمی، فارابی، شیخ بهایی، سلمان فارسی نیروهای مسلح، مسابقه فناوری نانو و سایر مراجع معتبر
		بین‌المللی	۳	
۹	اکتشاف ابتکاری، نوآوری اختراع، اثر بدیع و آورنده هنری مورد تایید مراجع علمی معتبر	داخلی، بین‌المللی	۱۰	گواهی مربوطه از دبیرخانه مربوطه



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها، مراکز آموزش عالی، واحدهای پژوهشی و صنعتی در حوزه فناوری برتر

هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	معیارهای سطح ۱	معیار سطح ۲	سقف امتیاز	حداقل امتیاز
۱	شاخص های ارزیابی فناوری (الف)	۱- تخصص و تجارب	تحصیلات مرتبط	۵	۱۵
			سوابق کاری و مهارتی مرتبط	۵	
		۲- افتخارات کسب شده، تألیف، ترجمه و اجرای سایر طرح‌ها	۱۰		
		۳- استقرار شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری	۵		
		۴- عضویت در هیئت مدیره یا سهامدار شرکت دانش‌بنیان	۸		
۲	شاخص های ارزیابی طرح ارائه شده (ب)	۴- فناوری	میزان پیشرفت طرح	۱۵	۱۰۰
			ارتباط با فناوری‌های نوظهور و نسل ۴	۱۰	
		۵- نوآوری	سطح آمادگی فناوری (TRL)	۱۵	
			ثبت اختراع محصول	۱۰	
			میزان پیچیدگی فنی	۱۰	
		۶- وضعیت بازار	وضعیت قرارداد فروش	۱۰	
			میزان فروش	۱۵	
			میزان صادرات	۲۰	
		۷- مالی	دوره بازگشت سرمایه	۵	
			درصد مشارکت صاحب طرح	۵	
			بازده سرمایه (ROI)	۱۰	
		۸- تأثیرات اجرای طرح	تأثیر در حفظ محیط زیست	۵	
			تأثیر در بهینه سازی مصرف انرژی	۵	
		۹- مجوزها و استانداردها	استانداردهای اخذ شده	۱۰	
			مجوزها و تاییدیه های اخذ شده	۱۰	
			ثبت اختراع و ...	۵	
		۱۰- مستندسازی و تالیفات مرتبط با طرح فناورانه	۱۰		
		۱۱- ساختار حقوقی و نیروی انسانی و میزان اشتغال زایی طرح فناورانه	۲۰		



جدول محاسبه امتیاز
 فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران دانشگاه‌ها و مراکز آموزش عالی، حوزه دانشجویی
 هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	نوع مجلات	سقف امتیاز برای هر مورد	
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	JCR	۷	
		Scopus	۶	
		مقالات علمی پژوهشی چاپ شده در مجلات مورد تایید وزارت علوم و ISC	۴	
		مقاله داغ یا مقاله پراستناد	۹	
		علمی پژوهشی در دانه المعارف های معتبر داخلی و خارجی	۴	
		همایش های علمی ملی / بین المللی	۲	
۲	طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما	انفرادی	۵	
		تیم	مجری	۱۰
			همکار اصلی	۶
			سایر همکاران	۳
۳	فعالیت های فناوری	تاسیس و استمرار حضور در شرکت دانش بنیان	۸	
		حضور شرکت در مراکز رشد یا پارک‌های علم و فناوری	۲	
		تولید دانش فنی با گواهی معتبر که منتج به حل مشکلات و معضلات استان و یا کشور شود	برای هر مورد تا ۵	
		تجاری سازی محصولات با ارائه گواهی معتبر	برای هر مورد تا ۵	
۴	تألیف یا تصنیف کتاب		۱۵	
۵	ترجمه کتاب		۷	
۶	اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع، اثر بدیع و ارزنده هنری (مورد تایید مراجع علمی معتبر)		۱۰	
۷	سردبیری، عضویت در هیات تحریریه نشریات علمی، داوری مقالات		۳	
۸	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر	داخلی	۲	
		بین المللی	۵	
۹	رتبه در کنکور های سراسری کارشناسی، کارشناسی ارشد، دکتری		۷	
۱۰	ایده پردازی و نظریه پردازی		۵	
۱۱	عضویت در انجمن های علمی، پژوهشی و فرهنگی		۳	
۱۲	فعالیت در مراکز دانش بنیان		۵	
۱۳	کسب رتبه در المپیاد کشوری		۷	



جدول محاسبه امتیاز

فعالیت‌های پژوهشی پژوهشگران حوزه پژوهشگران آزاد

(پژوهشگرانی که شرایط شرکت در هیچ یک از حوزه های دیگر را ندارند/دانشجو نبوده و شاغل نیز نمی باشند)

هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

ردیف	شاخص	نوع مجلات	سقف امتیاز برای هر مورد
۱	مقالات چاپ شده در مجلات معتبر داخلی یا بین المللی	ISI	۷
		Scopus	۵
		مقالات علمی پژوهشی چاپ شده در مجلات مورد تایید وزارت علوم و ISC	۵
۲	مقالات همایشی	همایش های علمی ملی / بین المللی	۲
۳	طرحهای پژوهشی پایان یافته دارای حسن انجام کار از کارفرما	مجری	۱۰
		همکار	۵
۴	کتاب	تالیف	۱۵
		ترجمه	۷
		تدوین و گردآوری	۳
۵	اکتشاف، ابتکار، نوآوری، اختراع، اثر بدیع و ارزنده هنری (مورد تایید مراجع علمی معتبر)		۱۰
۶	جوایز دریافت شده از جشنواره ها یا سایر مراجع معتبر	بین المللی	۱۰
		ملی	۵
		استانی	۳
۷	رتبه های برتر کنکور و تحصیلی	کنکور	۵
		تحصیلی	۲
۸	ایده های کسب و کار (مورد تایید مراجع ذی صلاح)		۵
۹	عضویت در انجمن های علمی، پژوهشی و فرهنگی		۲
۱۰	فعالیت در مراکز دانش بنیان		۳
۱۱	کسب رتبه در المپیاد کشوری		۳
۱۲	کارآفرینی		۵
۱۲	دریافت مدرک مهارت های فنی		۲
۱۳	پسا دکتری داخل و خارج	داخلی	۲۰
		بین المللی	۳۰

جدول محاسبه امتیاز
 حوزه مجلات علمی برتر
 هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)



ردیف	شاخص	نوع و سطح شاخص	سقف امتیاز	توضیحات
۱	انتشار منظم مقالات پذیرش شده		۲۰	
۲	قابلیت دسترسی اینترنتی به مجله		۲۰	
۳	داوری مقالات	تنوع سازمانی داوران مجله	۵	
		داشتن فرآیند دآوری تخصصی	۵	
		زمان مناسب فرآیند دآوری (از دریافت تا پذیرش مقالات)	۵	
		مشخص بودن دآوری مجله	۵	
۴	اعتبار علمی مجله	پذیرش مجله در نمایه ها و پایگاه های استنادی	۳۰	برای مجلات ملی نمایه بودن در نشریات مصوی وزارتین و همچنین ISC برای مجلات بین المللی نمایه بودن در WOS و Scopus
		درصد مقاله های منتشر شده با خارج از سازمان (ملی و بین المللی)	۲۰	
		تعداد مقاله های چاپ شده در سال	۱۵	
		تعداد استنادهای دریافتی	۲۰	
۵	تنوع بین المللی اعضای هیات تحریریه		۱۵	
۶	تنوع سازمانی اعضای هیات تحریریه		۱۰	
۸	تکمیل صفحه انگلیسی مجله (در صورت فارسی بودن زبان مجله)		۲۰	
۹	کیفیت فنی مجله	کیفیت صفحه آرایی و طراحی	۲۰	
		کیفیت جداول، نمودارها و تصاویر		
		کیفیت طراحی وبگاه مجله و میزان رعایت استاندارد های وب		
		کیفیت طرح جلد و لوگوی مجله		



شیوه نامه ارزیابی و انتخاب ایده
پژوهشگر برتر در حوزه ایده‌های برتر
هفته پژوهش و فناوری استان مرکزی (۱۴۰۱)

مقدمه

ایده‌های دریافتی توسط کمیته در دو بخش ارزیابی می‌گردند، ایده‌هایی که موفق به اخذ حداقل امتیازات ارزیابی اولیه گردیدند در بخش دوم نیز ارزیابی شده و در نهایت ایده‌های برتر از این میان انتخاب می‌گردند.

چارچوب ارزیابی فرصت‌ها و ایده‌های کسب و کار

ایده‌های ارسالی جهت کمیته، با معیارهای ذیل ارزیابی می‌گردد. اگر معیار ارزیابی در مورد یک ایده مثبت بود، در تقاطع سطر معیار ارزیابی و ستون فرصت و ایده علامت (+) گذاشته می‌شود و اگر منفی بود در تقاطع سطر معیار ارزیابی و ستون ایده علامت (-) درج می‌گردد. ایده‌هایی که دارای حداقل سه علامت (+) در سطر نتیجه‌گیری هستند از فهرست ارزیابی حذف می‌گردند و برای ایده‌هایی که حداکثر دو علامت آنها (-) است، در فهرست ارزیابی باقی مانده و در سطح بعدی ارزیابی می‌گردند.

معیارهای ارزیابی اولیه (حذف و ابقا)

- ۱) آیا قانون فعالیت در این زمینه را محدود کرده است؟
- ۲) آیا با روش‌های معمول، تامین سرمایه لازم امکان‌ناپذیر است؟
- ۳) آیا مکان موردنظر به لحاظ حوادث طبیعی و ایمنی مشکلاتی دارد؟
- ۴) آیا زمین موردنظر برای ایجاد کسب و کار معارضات حقیقی و حقوقی دارد؟
- ۵) آیا تقاضای کافی برای فعالیت مورد نظر وجود ندارد؟
- ۶) آیا منابع و عوامل تولید برای فعالیت مورد نظر قابل دسترس نیست؟ (نیروی انسانی، مواد اولیه، اطلاعات، خدمات پیمانکاری، تجهیزات فنی، دانش و فناوری)
- ۷) آیا زیرساخت‌های لازم برای کسب و کار مورد نظر در دسترس نیست؟ (حمل و نقل، ارتباطات، انرژی، خدمات مالی، خدمات فنی، انبارداری و . . .)
- ۸) آیا کانال‌های توزیع محصول در دسترس نیست؟
- ۹) آیا در آن زمینه خاص در بازار مورد نظر انحصار وجود دارد؟ (انحصار خرید، انحصار فروش)
- ۱۰) آیا فعالیت مورد نظر با ارزش‌های فرهنگی منطقه در تضاد است؟
- ۱۱) آیا شایستگی‌های کسب و کار مورد نیاز با روش‌های معمول قابل دستیابی است؟ (دانش و مهارت‌های فنی، بازار، مدیریت کسب و کار)
- ۱۲) آیا منابع محلی مبنای ایجاد مزیت رقابتی نیست؟
- ۱۳) آیا موانع و مشکلات بهره‌برداری از فرصت موردنظر غیر قابل کنترل است؟
- ۱۴) آیا زنجیره تامین فعالیت مورد نظر ناپایدار و نامطمئن است؟
- ۱۵) آیا به کارگیری نیروی کار محلی در فعالیت مورد نظر امکان‌ناپذیر است؟
- ۱۶) آیا در هنگام ضرورت، خروج خروج فعالیت موردنظر امکان‌ناپذیر است؟
- ۱۷) آیا فعالیت مورد نظر در تضاد با حفظ محیط زیست است؟

معیارهای ارزیابی فرصت					
معیارهای ارزیابی	ایده ۱	ایده ۲	ایده ۳	ایده ۴	ایده ۵
معیار ۱					
معیار ۲					
...					
معیار ۱۷					

اولویت بندی ایده‌های در ارزیابی نهایی

فرصت‌ها و ایده‌های باقی مانده در مرحله قبل در این مرحله اولویت‌بندی می‌شوند. اولویت‌بندی فرصت و ایده‌ها موجهی می‌گردد کمیته‌ایده‌هایی که در فرصت‌های سرمایه‌گذاری امکان موفقیت بیشتری دارند انتخاب نماید. در این مرحله گزاره‌هایی مطرح می‌شود و هر ایده با توجه به آن گزاره ارزیابی می‌گردد و نمره‌ای بین ۱ تا ۱۰ از داوران اخذ می‌نماید. نمره‌ی هر سوال در تقاطع سطر معیار تعیین اولویت و ستون ایده نوشته می‌شود. مجموع نمرات معیارهای تعیین اولویت، نمره هر ایده خواهد بود.

معیارهای تعیین اولویت

- | | |
|--|---|
| (۱) اندازه بازار | (۸) دسترسی به کانال‌های توزیع |
| (۲) نرخ رشد بازار | (۹) تناسب با منابع محلی |
| (۳) چشم انداز توسعه | (۱۰) پایداری و دوام اقتصادی |
| (۴) مزیت تمایز (ارزش پیشنهادی در مقایسه با رقبا) | (۱۱) امکان بهبود تدریجی و بکارگیری دانش و فناوری نو |
| (۵) مزیت هزینه‌ای | (۱۲) سهولت ورود به بازار |
| (۶) مزایای حمایت‌های دولتی | (۱۳) سهولت خروج از بازار |
| (۷) زمان لازم برای برگشت سرمایه | (۱۴) نرخ بازده دارایی |

معیارهای تعیین اولویت فرصت‌ها					
معیارهای تعیین اولویت	ایده ۱	ایده ۲	ایده ۳	ایده ۴	ایده ۵
معیار ۱					
معیار ۲					
...					
معیار ۱۴					

مرتب کردن فرصت‌ها و ایده‌ها:

پس از اینکه مجموع امتیازات ایده‌ها مشخص شد، فرصت‌ها و ایده‌هایی که مجموع نمرات آنها بالای ۵۰ است را در جدول زیر به ترتیب از بیشترین امتیاز به کمترین امتیاز فهرست و سه ایده برتر انتخاب می‌گردند.

مرتب کردن فرصت‌ها و ایده‌ها		
رتبه فرصت و ایده	عنوان فرصت و ایده	مجموعه نمره

بدیهی است ایده‌های منتخب جهت اجرا باید نسبت به انجام مطالعات امکان‌سنجی و اقتصادی بعدی اقدام نمایند.