

جدول ۱. نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی (حداکثر ۴۰ امتیاز)					
ردیف	نوع فعالیت	حداقل امتیاز	حداکثر امتیاز	نحوه ارزیابی	امتیاز مکتسبه
۱	۱-۱. مقالات علمی - پژوهشی (داخلی و خارجی) مستخرج از پایان نامه ۲-۱. گواهی ثبت اختراع مورد تایید سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی ایران ۳-۱. برگزیدگی در جشنواره‌های علمی معتبر بین‌المللی (خوارزمی، فارابی، رازی و ابن سینا) ۴-۱. گواهی TRL سطح ۷ و به بالا (حداکثر ۷ امتیاز)	۷ امتیاز	۳۰ امتیاز	- هر مقاله تا ۷ امتیاز (بدون احتساب ضرایب تعداد نویسندگان) که امتیاز ۱۰۰٪ برای متقاضی قابل محاسبه می‌باشد. - گواهی ثبت اختراع بین‌المللی تا ۷ و داخلی تا ۵ امتیاز - برگزیدگی داخلی تا ۳ امتیاز و بین‌المللی تا ۷ امتیاز	
۲	مقالات علمی - پژوهشی معتبر (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته-گرایش	-	۱۰	هر مقاله تا ۵ امتیاز (بدون احتساب ضرایب تعداد نویسندگان) امتیاز ۱۰۰٪ برای متقاضی قابل محاسبه می‌باشد.	
۳	مقالات علمی - پژوهشی معتبر (داخلی و خارجی) تحت بازنگری، مستخرج از پایان نامه یا مرتبط با رشته-گرایش، (حداکثر یک مقاله)	-	۲	ارسال صفحه نشان دهنده وضعیت مقاله در سایت مجله که به تایید استاد راهنمای دانشجو رسیده باشد، به همراه فایل مقاله الزامی است.	
۴	مقالات علمی - ترویجی مرتبط با پایان‌نامه	-	۶ امتیاز	هر مقاله تا ۳ امتیاز	
۵	مقالات چاپ شده مرتبط با پایان‌نامه در کنفرانس‌های معتبر (داخلی یا خارجی)	-	۴ امتیاز	خارجی تا ۲ و داخلی تا ۱ امتیاز	
۶	تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی	-	۴ امتیاز	-	
۷	کیفیت پایان‌نامه کارشناسی ارشد	-	۴ امتیاز	عالی تا ۴ و بسیار خوب تا ۲ امتیاز	
حداقل و حداکثر امتیاز قابل محاسبه		۷ امتیاز	۴۰		

تبصره ۱: امتیاز مقالاتی که بر اساس اعلام پایگاه Essential Science Indicators (ESI) مقاله داغ (Hot Paper) یا مقاله پر استناد (Highly Cited Paper) محسوب می‌شوند، به ترتیب با ضرایب ۲ و ۱/۵ محاسبه می‌شود.

تبصره ۲: امتیاز یادداشت پژوهشی/یادداشت فنی (Technical Note)، گزارش موردی (Case Report) و مقاله کوتاه علمی-پژوهشی، نصف مقاله کامل پژوهشی در نظر گرفته می‌شود.

تبصره ۳: هر دانشجو می‌تواند از امتیاز **حداکثر دو مقاله در نوبت چاپ**، مشروط به ارائه گواهی پذیرش معتبر استفاده نماید.

تبصره ۴: به مقالاتی که در **نشریات نامعتبر و جعلی چاپ شده اند**، امتیازی تعلق نمی‌گیرد. لیست مذکور از طریق آدرس اینترنتی rppc.msrt.ir قابل دسترسی است.

تبصره ۵: امتیاز مقالات مجلات علوم پزشکی همانند مجلات وزارت علوم، تحقیقات و فناوری لحاظ شود.

نحوه امتیازدهی سوابق آموزشی

جدول ۲. نحوه محاسبه امتیازات سوابق آموزشی (حداکثر ۳۰ امتیاز)			
ردیف	نوع فعالیت	حداکثر امتیاز	نحوه‌ی ارزیابی
۱	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی (پیوسته و ناپیوسته)	۶ امتیاز	مطابق جدول (۱-۲)
	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته (بدون احتساب نمره پایان‌نامه)	۵ امتیاز	
۳	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۳ امتیاز	مطابق جدول (۲-۲)
۴	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته	۳ امتیاز	
۵	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره دکتری عمومی دامپزشکی (در شرایط معدل ۲۰ دوره، حداکثر امتیازهای ذکر شده بسته به دانشگاه محل تحصیل تعلق می‌گیرد برای سایر معدل‌ها محاسبات از طریق تناسب انجام شود)	۹/۵ تا ۱۱	دانشگاه‌های تهران، شیراز، مشهد و ارومیه تا ۱۱ امتیاز و سایر دانشگاه‌های مراکز استان‌ها حداکثر تا ۹/۵ امتیاز
۶	طول مدت تحصیل در دوره دکتری عمومی دامپزشکی	۱۲ نیمسال ۶ امتیاز ۱۳ نیمسال ۵ امتیاز	بیشتر از ۱۳ نیمسال امتیازی تعلق نمی‌گیرد
۷	کسب رتبه در مرحله نهایی (کشوری) المپیادهای علمی و ورزشی	۵ امتیاز	مطابق جدول (۳-۲)
۸	نمره آزمون زبان انگلیسی	۸ امتیاز	مطابق جدول (۴-۲)
جمع کل حداکثر امتیاز قابل تخصیص بابت سوابق آموزشی		۳۰	

جدول ۱-۲. نحوه محاسبه امتیاز میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل				
ردیف	دانشگاه‌های دولتی / مؤسسات آموزش عالی	ضریب α		امتیاز
		کارشناسی	کارشناسی ارشد	کارشناسی ارشد
۱	دانشگاه‌های اصفهان، تبریز، تربیت مدرس، تهران، خواجه نصیرالدین طوسی، شهید بهشتی، شیراز، صنعتی امیرکبیر، صنعتی اصفهان، صنعتی شریف، علامه طباطبائی، علم و صنعت ایران و فردوسی مشهد	۶	۵	$\frac{\alpha_1 + \alpha_2}{\alpha_1 + \alpha_2} \times 10$ (معدل کارشناسی ارشد)
		۵/۱	۴/۲۵	
۲	دانشگاه‌های مراکز استانها (بجز دانشگاه‌های ردیف ۱)	۵/۱	۴/۲۵	$\frac{\alpha_1 + \alpha_2}{\alpha_1 + \alpha_2} \times 10$ (معدل کارشناسی)
۳	سایر دانشگاه‌های دولتی	۳/۹	۳/۲۵	
۴	دانشگاه‌های آزاد مراکز استان‌ها، دانشگاه‌های فرهنگیان، مؤسسات غیرانتفاعی مراکز استان‌ها، پردیس‌های دانشگاهی و دانشگاه‌های پیام نور	۳/۵	-	$\frac{\alpha_1 + \alpha_2}{\alpha_1 + \alpha_2} \times 10$ (معدل کارشناسی)
۵	سایر دانشگاه‌های آزاد و مؤسسات غیر دولتی، آموزشکده‌های فنی و حرفه‌ای و جامع علمی کاربردی	۲/۸	-	

چنانچه مقدار به دست آمده از فرمول محاسبه، امتیاز منفی باشد، امتیاز داوطلب صفر منظور می‌شود.
برای دوره‌های کاردانی به کارشناسی (کارشناسی ناپیوسته)، میانگین مقاطع کاردانی و کارشناسی ناپیوسته به عنوان میانگین معدل کارشناسی در نظر گرفته می‌شود.

جدول ۲-۲. نحوه محاسبه امتیازات طول مدت تحصیل			
امتیاز	طول مدت تحصیل	دوره تحصیلی	ردیف
۳	۶ نیمسال	کارشناسی پیوسته	۱
۲	۷ نیمسال		
۱	۸ نیمسال		
۳	۲ نیمسال	کارشناسی ناپیوسته	۲
۲	۳ نیمسال		
۱	۴ نیمسال		
۳	۳ نیمسال	کارشناسی ارشد ناپیوسته	۳
۲	۴ نیمسال		
۱	۵ نیمسال		

• دانشجویانی که دوره کهاد آموزشی را گذرانده‌اند، یک نیمسال به سنوات طول مدت تحصیل آنها افزوده می‌شود.

جدول ۳-۲. نحوه محاسبه امتیازات کسب رتبه در مرحله نهایی (کشوری) المپیادهای علمی و ورزشی * دانشجویی			
امتیاز	رتبه در المپیاد	ردیف	امتیاز
۵	۱ تا ۳	۱	امتیاز مسابقات جهانی و کشوری انجمن‌های علمی دانشجویی همانند با امتیازات المپیادهای علمی دانشجویی در نظر گرفته می‌شود.
۴	۴ تا ۶	۲	
۳	۷ تا ۹	۳	
۲	۱۰ تا ۱۲	۴	* امتیاز المپیادهای ورزشی، صرفاً برای متقاضیان رشته‌های علوم ورزشی قابل احتساب است.
۱	۱۳ تا ۱۵	۵	

جدول ۲-۴. نحوه محاسبه امتیاز مربوط به نمره آزمون زبان انگلیسی					
حداکثر امتیاز	TOEFL- PAPER Based , TOLIMO	TOEFL- Computer Based	TOEFL- iBT	IELTS	MSRT (MCHE), UUET
۸	۶۰۰-۶۸۰	۲۵۰-۳۰۰	۹۶-۱۲۰	۷/۰-۹/۰	۹۰-۱۰۰
۷	۵۷۵-۵۹۹	۲۳۲-۲۴۹	۸۶-۹۵	۶/۵-۶/۹	۸۵-۸۹
۶	۵۵۰-۵۷۴	۲۱۳-۲۳۱	۷۶-۸۵	۶-۶/۴	۸۰-۸۴
۵	۵۲۵-۵۴۹	۱۹۶-۲۱۲	۶۶-۷۵	۵/۵-۵/۹	۷۵-۷۹
۴	۵۰۰-۵۲۴	۱۷۳-۱۹۵	۵۶-۶۵	۵-۵/۴	۷۰-۷۴
۳	۴۷۵-۴۹۹	۱۵۲-۱۷۲	۴۶-۵۵	۴/۵-۴/۹	۶۵-۶۹
۲	۴۵۰-۴۷۴	۱۳۳-۱۵۱	۳۶-۴۵	۴-۴/۴	۶۰-۶۴
۱	۴۲۵-۴۴۹	۱۱۳-۱۳۲	۲۹-۳۵	۳/۵-۳/۹	۵۰-۵۹

نحوه امتیازدهی مصاحبه

جدول ۳. نحوه محاسبه امتیازات مصاحبه (حداکثر ۳۰ امتیاز)		
ردیف	شاخص ارزیابی	حداکثر امتیاز
۱	تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سؤالات	۳ امتیاز
۲	وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی	۳ امتیاز
۳	شخصیت، متانت و نحوه تعامل	۳ امتیاز
۴	نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته‌ی تحصیلی	۳ امتیاز
۵	توانایی فن بیان و انتقال مطالب	۳ امتیاز
۶	همراستایی زمینه‌ی پژوهشی داوطلب با اولویت‌های علمی اعضای گروه	۱۵ امتیاز
جمع کل حداکثر امتیاز قابل تخصیص بابت مصاحبه		۳۰