جدول 1- نحوه محاسبه امتیازات پژوهشی\*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ردیف | نوع فعالیت | حداقل امتیاز | حداکثر امتیاز | نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه‌کننده) | امتیاز مکتسبه |
| ۱ | ۱-۱- مقالات علمی – پژوهشی (داخلی و خارجی) مرتبط با رشته تحصیلی (حداقل یک مقاله مرتبط یا مستخرج از پایان نامه متقاضی)  ۱-۲- گواهی ثبت اختراع مورد تأیید سازمان پژوهش های علمی و صنعتی ایران  ۱-۳- برگزیدگی در جشنواره های علمی معتبر ملی و بین المللی (خوارزمی، فارابی، رازی و ابن سینا) | ۵ | 40 امتیاز | -  هر مقاله تا ۷ امتیاز\*  - گواهی ثبت اختراع بین‌المللی تا ۷ و داخلی تا ۴ امتیاز  -  برگزیدگی تا ۷ امتیاز |  |
| ۲ | مقالات علمی – ترویجی مرتبط با رشته تحصیلی |  | ۶ امتیاز | هر مقاله تا ۳ امتیاز |  |
| ۳ | مقالات چاپ شده در کنفرانس‌های معتبر (داخلی یا خارجی) |  | 6 امتیاز | هر مقاله خارجی تا 3 و داخلی 2 امتیاز |  |
| ۴ | تألیف یا ترجمه کتاب مرتبط با رشته تحصیلی |  | ۴ امتیاز | - |  |
| ۵ | کیفیت پایان‌نامه کارشناسی‌ارشد |  | 8 امتیاز | عالی 8-4 و بسیار خوب تا 4 امتیاز |  |
|  | جمع |  | ۴۰ | - |  |

\*به مقاله ISI چاپ شده در نشریات با رتبه‏بندی JCR-Q1 ضریب 5/1 و JCR-Q2 ضریب 2/1 اعمال می‏شود.

\* درصورتیکه مقاله مستخرج از پایان‌نامه متقاضی باشد سهم امتیاز نویسنده اول (طبق آیین‌نامه ارتقاء) به متقاضی تعلق می‌گیرد. در غیراینصورت سهم امتیاز متقاضی مطابق با آیین‏نامه ارتقاء اختصاص می یابد.

جدول 2- نحوه محاسبه امتیازات آموزشی (حداکثر 30 امتیاز)

|  |
| --- |
|  |
| ردیف | نوع فعالیت | حداکثر امتیاز | نحوه ارزیابی | امتیاز مکتسبه |
| ۶ | معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی | ۶ امتیاز | طبق نظر کمیته مصاحبه‌کننده (حداکثر 3 امتیاز به معدل\* و 3 امتباز به کیفیت دانشگاه) |  |
| ۷ | معدل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی‌ارشد ناپیوسته | ۵ امتیاز | طبق نظر کمیته مصاحبه‌کننده (حداکثر 3 امتیاز به معدل\* و 2 امتباز به کیفیت دانشگاه) |  |
| ۸ | طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی | ۳ امتیاز | 6 نیمسال 3 امتیاز، 7 نیمسال 2، 8 نیمسال 1 امتیاز، بیش از 8 نیمسال کارشناسی پیوسته و بیش از 4 نیمسال کارشناسی ناپیوسته امتیازی ندارد. |  |
| ۹ | طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد ناپیوسته | ۳ امتیاز | 3 نیمسال 3 امتیاز، چهار نیمسال 2 امتیاز، 5 نیمسال 1 امتیاز، بیش از 5 نیمسال کارشناسی ارشد امتیازی ندارد. |  |
| ۱۰ | برگزیدگان المپیادهای علمی دانشجویی | ۵ امتیاز | رتبه ۱ تا ۳:۵ امتیاز، رتبه ۴ تا ۶:۴ امتیاز، رتبه ۷ تا ۹:۳ امتیاز، رتبه ۱۰ تا ۱۲:۲ امتیاز و رتبه ۱۳ تا ۱۵:۱ امتیاز |  |
| ۱۱ | داشتن مدرک زبان معتبر | ۸ امتیاز | طبق جدول شماره ۴ |  |
|  | جمع | ۳۰ |  |  |

\*رشته‏هایی که طبق مصوبه شورای برنامه‏ریزی آموزش عالی در دوره کارشناسی 9 نیمسال تصویب شده‏اند با نظر کمیته مصاحبه کننده می‏توانند از امتیاز بند 8 بهره‏مند شوند.

جدول 3- نحوه محاسبه امتیازات مصاحبه (حداکثر 30 امتیاز)

|  |
| --- |
|  |
| ردیف | شاخص ارزیابی | حداکثر امتیاز | نحوه ارزیابی (طبق نظر کمیته مصاحبه‌کننده) | امتیاز مکتسبه |
| ۱۲ | تسلط در تجزیه و تحلیل مسائل علمی و پاسخگویی به سؤالات | ۳ امتیاز |  |  |
| ۱۳ | وسعت نظر، نوآوری و کارآفرینی | ۳ امتیاز |  |
| ۱۴ | شخصیت، متانت و نحوه تعامل | ۳ امتیاز |  |
| ۱۵ | نگرش و اطلاعات فناورانه مرتبط با رشته تحصیلی | ۳ امتیاز |  |
| ۱۶ | توانایی فن بیان و انتقال مطالب | ۳ امتیاز |  |
| ۱۷ | همراستایی زمینه پژوهشی داوطلب با اولویت‌های علمی اعضای گروه | ۱۵ امتیاز |  |
|  | جمع | ۳۰ |  |

جدول 4- همترازی نمرات آزمون‌های ملی و بین‌الملی زبان انگلیسی

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| MSRT (MCHE) | IELTS Equivalent | TOEFL IBT | TOEFL Computer | TOEFL PAPER+ TOLIMO | حداکثر امتیاز |
| 100-90 | 0/9-0/7 | 120-96 | 300-250 | 680-600 | ۸ |
| 89-85 | 9/6-5/6 | 95-86 | 249-232 | 599-575 | ۷ |
| 84-80 | 0/6-4/6 | 85-76 | 231-213 | 574-550 | ۶ |
| 79-75 | 9/5-5/5 | 75-66 | 212-196 | 549-525 | ۵ |
| 74-70 | 4/5-0/5 | 65-56 | 195-173 | 524-500 | ۴ |
| 69-65 | 9/4-5/4 | 55-46 | 172-152 | 499-475 | ۳ |
| 64-60 | 4/4-0/4 | 45-36 | 151-133 | 474-450 | ۲ |
| 59-50 | 9/3-5/3 | 35-29 | 132-113 | 449-425 | ۱ |