



معاونت آموزشی و تخصصیات تكمیلی
گروه حمایت از استعدادهای درخشان

شیوه‌نامه اجرایی پنجمین دوره

حاوزه نزدیک علمی دانشجویی

(جایزه علی پولاد)

تاریخ آخرین بازنگری: ۹۹/۱۰/۱۷



ماده ۱- اهداف و ساختار

دانشجویان نخبه به عنوان بخش مهمی از سرمایه ملی در به ثمر رسیدن برنامه‌های توسعه علمی، اجتماعی، اقتصادی و فرهنگی کشور همواره از جایگاه ویژه‌ای برخوردار هستند. به منظور ایجاد بستری مناسب برای شناسایی، حمایت و تشویق دانشجویان مستعد و متعاقباً هدایت این استعدادهای درخشان به سمت اولویت‌های راهبردی کشور، دانشگاه تبریز هر ساله در قالب برگزاری جشنواره‌ای دانشجویی، جایزه‌ای تحت عنوان جایزه بزرگ علمی دانشجویی (جایزه علی پولاد) را به حائزین شرایط اعطا می‌کند.

در پنجمین دوره این جایزه، علاوه بر دانشجویان دانشگاه تبریز، دانشجویان و دانشآموختگان دانشگاه‌های منتخب استان‌های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، زنجان و اردبیل نیز که اسامی آن‌ها در ماده (۲) ارائه شده است می‌توانند در این رقابت شرکت نمایند.

ارکان علمی و اجرایی پنجمین دوره جایزه بزرگ علمی دانشجویی (جایزه علی پولاد) عبارتند از:

- رئیس: رئیس دانشگاه تبریز
- نایب‌رئیس: معاون آموزشی و تحصیلات تكمیلی دانشگاه تبریز
- مدیر علمی و اجرائی: رئیس گروه حمایت از استعدادهای درخشان دانشگاه تبریز
- هیأت داوران: اعضای شورای استعدادهای درخشان دانشگاه تبریز، حداقل یک نماینده از هر دانشکده دانشگاه تبریز و حداقل یک نماینده از هر دانشگاه دیگر دارای متقارضی

ماده ۲- شرایط متقاضیان و نکات عمومی

۱- دانشجویان شاغل به تحصیل و همچنین دانشآموختگانی که در سال ۹۶ یا نیمه دوم سال ۹۸ فارغ‌التحصیل شده‌اند، مشروط بر این که بالاترین مقطع تحصیلی خود را در یکی از دانشگاه‌های زیر سپری نموده باشند، می‌توانند جهت شرکت در این رقابت اقدام نمایند:

- | | |
|---|-------------------------------|
| • دانشگاه علوم پزشکی تبریز | • دانشگاه تبریز |
| • دانشگاه علوم پزشکی ارومیه | • دانشگاه صنعتی سهند |
| • دانشگاه علوم پزشکی زنجان | • دانشگاه ارومیه |
| • دانشگاه علوم پزشکی اردبیل | • دانشگاه زنجان |
| • دانشگاه پیام نور؛ واحدهای استان‌های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، زنجان و اردبیل | • دانشگاه شهید مدنی آذربایجان |
| • دانشگاه آزاد اسلامی؛ واحدهای استان‌های آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، زنجان و اردبیل | • دانشگاه صنعتی ارومیه |
| • دانشگاه تحصیلات تکمیلی علوم پایه زنجان | • دانشگاه حقوق اردبیل |
| • دانشگاه هنر اسلامی تبریز | • دانشگاه مراغه |
| • دانشگاه بناب | • |



۲- جهت شرکت در این رقابت، کسب حداقل ۱۵، ۲۵ و ۳۵ امتیاز به ترتیب برای متقاضیان مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی الزامی است. نحوه تخصیص امتیازات فعالیت‌های مختلف تحصیلی (آموزشی)، پژوهشی و فناوری در ماده (۳) شیوه‌نامه (صفحه ۴) تشریح شده است.

۳- هر دانشجو در هر مقطع تحصیلی، حداکثر یک بار می‌تواند برنده این جایزه شود.

۴- دانشجو یا فارغ‌التحصیل هر مقطع تحصیلی، می‌تواند از امتیاز دستاوردهای تحصیلی، پژوهشی و فناوری تمام مقاطع قبلی نیز بهره‌مند شود. ولی در صورتی که دانشجویی در یک مقطع تحصیلی برنده این جایزه شود، در مقطع تحصیلی بعدی صرفاً مجاز به ارائه دستاوردهای تحصیلی، پژوهشی و فناوری همان مقطع خواهد بود.

۵- میزان جوایز نقدی در نظر گرفته شده برای نفرات برگزیده، در جدول (۱) به تفکیک مقاطع تحصیلی ارائه شده است.

۶- سهمیه تخصیصی به نفرات برگزیده دانشگاه‌های مختلف به تفکیک مقاطع تحصیلی مطابق جدول (۲) خواهد بود.

۷- جزئیات نحوه توزیع سهمیه دانشگاه تبریز بین گروه‌های عمدۀ تخصصی به تفکیک دانشکده و برای مقاطع تحصیلی مختلف در جدول (۳) تشریح گردیده است. لازم به ذکر است که سهمیه هر واحد، متناسب با تعداد دانشجویان آن واحد نسبت به تعداد کل دانشجویان دانشگاه تبریز تخصیص داده شده است.

۸- درخصوص متقاضیان مقاطع تحصیلی دکتری تخصصی در گروه‌های عمدۀ تخصصی چهارگانه، امکان پذیرش بیش از یک نفر از هر دانشکده وجود ندارد؛ مگر این که امتیاز نفر دوم آن دانشکده، حداقل ۱/۵ برابر بالاترین امتیاز متقاضیان سایر دانشکده‌های موجود در گروه عمدۀ تخصصی مربوطه باشد.

۹- توضیحات کلی مربوط به فعالیت‌های پژوهشی و فناوری حائز امتیاز در جدول (۴) و جزئیات نحوه امتیازدهی به این دسته از فعالیت‌ها در جداول (۱-۴) تا (۷-۴) ارائه شده است.

۱۰- توضیحات کلی مربوط به فعالیت‌های تحصیلی (آموزشی) حائز امتیاز در جدول (۵) و جزئیات نحوه امتیازدهی به این دسته از فعالیت‌ها در جداول (۱-۵) تا (۷-۵) ارائه شده است.

۱۱- نحوه تهییه و ارسال مدارک در ماده (۴) شیوه‌نامه (صفحه ۱۱) تشریح شده است.

میزان جوایز نقدی در نظر گرفته شده برای نفرات برگزیده

ردیف	دوره تحصیلی	جمعیت نقدی به ازای هر نفر (ریال)	تعداد نفرات برگزیده	مجموع مبلغ جوایز تخصیصی (ریال)
۱	کارشناسی	۴۰,۰۰۰,۰۰۰	۷۱	۲,۸۴۰,۰۰۰,۰۰۰
۲	کارشناسی ارشد	۶۰,۰۰۰,۰۰۰	۶۲	۳,۷۲۰,۰۰۰,۰۰۰
۳	دکتری تخصصی	۸۰,۰۰۰,۰۰۰	۶۷	۵,۳۶۰,۰۰۰,۰۰۰
جمع کل				۱۱,۹۲۰,۰۰۰,۰۰۰

جدول ۲- سهمیه تخصصی به نفرات برگزیده دانشگاه‌های مختلف

ردیف	دانشگاه	سهمیه تخصصی به دوره‌های تحصیلی مختلف			
		کارشناسی ارشد	دکتری تخصصی	سهمیه تخصصی به دوره‌های تحصیلی مختلف	مجموع سهمیه
۱	دانشگاه تبریز	۲۴ نفر	۱۹ نفر	۳۲ نفر	۷۵ نفر
۲	دانشگاه صنعتی سهند	۳ نفر	۳ نفر	۴ نفر	۱۰ نفر
۳	دانشگاه ارومیه	۳ نفر	۳ نفر	۳ نفر	۹ نفر
۴	دانشگاه زنجان	۳ نفر	۳ نفر	۳ نفر	۹ نفر
۵	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان	۳ نفر	۳ نفر	۳ نفر	۹ نفر
۶	دانشگاه صنعتی ارومیه	۲ نفر	۱ نفر	۱ نفر	۴ نفر
۷	دانشگاه تحصیلات تكمیلی علوم پایه زنجان	-	۲ نفر	۲ نفر	۴ نفر
۸	دانشگاه محقق اردبیلی	۲ نفر	۲ نفر	۱ نفر	۵ نفر
۹	دانشگاه هنر اسلامی تبریز	۲ نفر	۲ نفر	۱ نفر	۵ نفر
۱۰	دانشگاه مراغه	۲ نفر	۱ نفر	۱ نفر	۴ نفر
۱۱	دانشگاه بناب	۲ نفر	۱ نفر	-	۳ نفر
۱۲	دانشگاه علوم پزشکی تبریز	۵ نفر	۷ نفر	۸ نفر	۲۰ نفر
۱۳	دانشگاه علوم پزشکی ارومیه	۲ نفر	۳ نفر	۳ نفر	۸ نفر
۱۴	دانشگاه علوم پزشکی زنجان	۲ نفر	۲ نفر	۳ نفر	۷ نفر
۱۵	دانشگاه علوم پزشکی اردبیل	۲ نفر	۲ نفر	۲ نفر	۶ نفر
۱۶	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان شرقی	۲ نفر	۱ نفر	-	۳ نفر
۱۷	دانشگاه آزاد اسلامی استان آذربایجان شرقی	۲ نفر	۱ نفر	-	۳ نفر
۱۸	دانشگاه جامع علمی کاربردی استان آذربایجان شرقی	۱ نفر	۱ نفر	-	۲ نفر
۱۹	دانشگاه پیام نور استان آذربایجان غربی	۱ نفر	۱ نفر	-	۲ نفر
۲۰	دانشگاه آزاد اسلامی استان آذربایجان غربی	۱ نفر	۱ نفر	-	۲ نفر
۲۱	دانشگاه جامع علمی کاربردی استان آذربایجان غربی	۱ نفر	۱ نفر	-	۲ نفر
۲۲	دانشگاه پیام نور استان زنجان	۱ نفر	۱ نفر	-	۲ نفر
۲۳	دانشگاه آزاد اسلامی استان زنجان	۱ نفر	۱ نفر	-	۲ نفر
۲۴	دانشگاه جامع علمی کاربردی استان زنجان	۱ نفر	-	-	۱ نفر
۲۵	دانشگاه پیام نور استان اردبیل	۱ نفر	-	-	۱ نفر
۲۶	دانشگاه آزاد اسلامی استان اردبیل	۱ نفر	-	-	۱ نفر
۲۷	دانشگاه جامع علمی کاربردی استان اردبیل	۱ نفر	-	-	۱ نفر
جمع کل				۶۲ نفر	۶۷ نفر
۲۰۰ نفر				۷۱ نفر	۲۰۰ نفر

جدول ۳- جزئیات نحوه توزیع سهمیه دانشگاه تبریز بین گروه‌های عمدۀ تخصصی

ردیف	دانشکده	سهمیه تخصیصی			مجموع سهمیه گروه عمدۀ تخصصی
		دکتری	کارشناسی ارشد	کارشناسی	
۱	دانشکده ادبیات فارسی و زبان‌های خارجی	۱ نفر	۱ نفر	۱ نفر	علوم انسانی: ۲۱ نفر
۲	دانشکده اقتصاد و مدیریت	۱ نفر	۱ نفر	۱ نفر	
۳	دانشکده الهیات و علوم اسلامی	۱ نفر	۱ نفر	۱ نفر	
۴	دانشکده برنامه‌ریزی و علوم محیطی	۱ نفر	۱ نفر	۱ نفر	
۵	دانشکده تربیت بدنی و علوم ورزشی	۱ نفر	۱ نفر	۱ نفر	
۶	دانشکده حقوق و علوم اجتماعی	۱ نفر	۱ نفر	۱ نفر	
۷	دانشکده علوم تربیتی و روانشناسی	۱ نفر	۱ نفر	۱ نفر	
۸	دانشکده شیمی	۲ نفر	۱ نفر	۱ نفر	علوم پایه: ۱۶ نفر
۹	دانشکده علوم ریاضی	-	۱ نفر	۱ نفر	
۱۰	دانشکده علوم طبیعی	۶ نفر	۱ نفر	۱ نفر	
۱۱	دانشکده فیزیک	-	۱ نفر	۱ نفر	
۱۴	دانشکده مهندسی برق و کامپیوتر	۴ نفر	۲ نفر	۲ نفر	فنی و مهندسی: ۲۶ نفر
۱۵	دانشکده مهندسی شیمی و نفت	-	۱ نفر	۱ نفر	
۱۶	دانشکده مهندسی مکانیک	-	۱ نفر	۲ نفر	
۱۷	دانشکده مهندسی عمران	-	۱ نفر	۲ نفر	
۱۸	دانشکده فنی - مهندسی مرند	-	-	۱ نفر	
۱۹	دانشکده فنی - مهندسی میانه	-	-	۱ نفر	
۲۰	دانشکده کشاورزی	۵ نفر	۲ نفر	۳ نفر	
۲۱	دانشکده دامپزشکی	-	۱ نفر	۱ نفر	کشاورزی و دامپزشکی: ۱۲ نفر
۲۲	دانشکده کشاورزی و منابع طبیعی اهر	-	-	-	
۲۵	جمع کل	۷۵ نفر	۳۲ نفر	۱۹ نفر	

ماده ۳- نحوه امتیازبندی سوابق تحصیلی، پژوهشی و فناوری

- ۱- امتیازات سوابق پژوهشی و فناوری: توضیحات کلی مربوط به فعالیت‌های پژوهشی و فناوری حائز امتیاز در جدول (۴) و جزئیات نحوه امتیازدهی به این دسته از فعالیت‌ها در جداول (۱-۴) تا (۷-۴) ارائه شده است.
- ۲- امتیازات سوابق تحصیلی (آموزشی): توضیحات کلی مربوط به فعالیت‌های تحصیلی (آموزشی) حائز امتیاز در جدول (۵) و جزئیات نحوه امتیازدهی به این دسته از فعالیت‌ها در جداول (۱-۵) تا (۷-۵) ارائه شده است.

جدول ۴- نحوه محاسبه امتیازات سوابق پژوهشی و فناوری^(۱)

ردیف	موضوع/فعالیت پژوهشی و فناوری	حداکثر امتیاز قابل تخصیص	نحوه ارزیابی
۱	مقاله علمی- پژوهشی در نشریات معتبر داخلی و خارجی	۱۲۰	مطابق جدول (۴-۲)
۲	مقاله علمی- ترویجی در نشریات معتبر داخلی	۹	هر مقاله ۳ امتیاز
۳	مقاله ارائه شده در همایش‌های ملی معتبر ^(۲)	۶	هر مقاله ۱ امتیاز
۴	مقاله ارائه شده در همایش‌های بین‌المللی معتبر ^(۲)	۶	هر مقاله ۲ امتیاز
۵	کیفیت پایان‌نامه دوره‌های کارشناسی ارشد و دکتری	۸	مطابق جدول (۴-۳)
۶	تألیف و ترجمه کتاب	۸	مطابق جدول (۴-۴)
۷	ثبت اختراع ^(۳)	۹	هر مورد ۳ امتیاز
۸	کسب رتبه در جشنواره‌ها و مسابقات معتبر داخلی و خارجی	۱۵	مطابق جدول (۴-۵)
۹	همکاری در اجرای طرح‌های تحقیقاتی و دستاوردهای پژوهشی تجاری‌سازی شده ^(۴)	۹	مطابق جدول (۴-۶)
۱۰	شاخص هرش (h-index) متقاضی بر اساس اعلام پایگاه Mendeley، Scopus و WoS	۴۷	مطابق جدول (۴-۷)

^(۱) محاسبه امتیازات کلیه فعالیت‌های پژوهشی، با توجه به تعداد همکاران در هر فعالیت و بر اساس ضرایب جدول (۱-۴) صورت خواهد گرفت. در صورتی که نام دانشجو بلافصله بعد از نام استادی راهنمای و مشاور پایان‌نامه قید شده باشد، امتیاز نفر اول برای دانشجو لحاظ خواهد گردید. ضمناً به آن دسته از فعالیت‌های پژوهشی اعم از مقاله، کتاب و ثبت اختراع، که مرتبط با رشته/گرایش تحصیلی متقاضی نیستند، امتیازی تعلق نمی‌گیرد.

^(۲) صرفاً به مقالاتی امتیاز تعلق می‌گیرد که دارای گواهی ارائه رسمی هستند و گواهی پذیرش کافی نخواهد بود.

^(۳) ثبت اختراع الزاماً باید دارای تأییدیه علمی از سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی باشد.

^(۴) بهره‌مندی از امتیازات طرح‌های تحقیقاتی درون‌دانشگاهی صرفاً با ارائه گواهی مدیریت امور پژوهشی دانشگاه و بهره‌مندی از امتیازات طرح‌های تحقیقاتی برون‌دانشگاهی نیز الزاماً با ارائه گواهی مدیریت امور فناوری دانشگاه امکان‌پذیر است.

جدول ۴-۱- تعیین سهم همکاران از امتیاز کل یک فعالیت پژوهشی

ردیف	تعداد کل نفرات	نفر اول	سهم هر یک از همکاران از امتیاز کل
۱	۱	%۱۰۰	-
۲	۲	%۹۰	%۶۰
۳	۳	%۸۰	%۵۰
۴	۴	%۷۰	%۴۰
۵	۵	%۶۰	%۳۵
۶	۶ و بیشتر	%۵۰	≤%۳۰

جدول ۴-۲- نحوه محاسبه امتیازات مقاله علمی - پژوهشی در نشریات معتبر داخلی و خارجی

ردیف	نوع/رتبه مقاله	امتیاز
۱	مقاله چاپ شده در نشریه با رتبه Q1 بر اساس Journal Citation Reports (JCR)	۷
۲	مقاله چاپ شده در نشریه با رتبه Q2 بر اساس Journal Citation Reports (JCR)	۶
۳	مقاله چاپ شده در نشریه با رتبه Q3 بر اساس Journal Citation Reports (JCR)	۵/۵
۴	مقاله چاپ شده در نشریه با رتبه Q4 بر اساس Journal Citation Reports (JCR)	۵
۵	مقاله چاپ شده در نشریه داخلی با رتبه ۱ در ISC یا با رتبه الف در سامانه نشریات علمی وزارت عت夫	۵
۶	مقاله چاپ شده در نشریه داخلی با رتبه ۲ در ISC یا با رتبه ب در سامانه نشریات علمی وزارت عت夫	۴/۵
۷	مقاله چاپ شده در نشریه داخلی با رتبه ۳ در ISC یا با رتبه ج در سامانه نشریات علمی وزارت عت夫	۴
۸	مقاله چاپ شده در نشریه داخلی با رتبه ۴ در ISC یا با رتبه د در سامانه نشریات علمی وزارت عت夫	۳/۵
۹	مقاله چاپ شده در نشریه داخلی بدون رتبه در ISC یا بدون رتبه در سامانه نشریات علمی وزارت عت夫	۳
۱۰	مقاله چاپ شده در نشریه با نمایه PubMed قابل دسترسی از طریق	۴/۵
۱۱	مقاله چاپ شده در نشریه با نمایه Scopus با رتبه Q1 بر اساس Scimago Journal Rank (SJR)	۵
۱۲	مقاله چاپ شده در نشریه با نمایه Scopus با رتبه Q2 بر اساس Scimago Journal Rank (SJR)	۴/۵
۱۳	مقاله چاپ شده در نشریه با نمایه Scopus با رتبه Q3 بر اساس Scimago Journal Rank (SJR)	۴
۱۴	مقاله چاپ شده در نشریه با نمایه Scopus با رتبه Q4 بر اساس Scimago Journal Rank (SJR)	۳/۵
۱۵	مقاله چاپ شده در نشریه با نمایه WoS (ISI) بدون ضریب تأثیر	۲
۱۶	مقاله چاپ شده در نشریه ISC خارجی، نشریه دارای سایر نمایه‌ها و نشریه بدون نمایه	۱

تبصره ۱: امتیاز مقاله داغ (Hot) و پراستناد (Highly Cited) طبق اعلام پایگاه ESI، به ترتیب با ضرایب ۲ و ۱/۵ محاسبه می‌شود.

تبصره ۲: امتیاز یادداشت پژوهشی/یادداشت فنی (Technical Note) نصف مقاله کامل پژوهشی در نظر گرفته می‌شود.

تبصره ۳: برای رشته‌های علوم انسانی، امتیاز نشریات ISC داخلی تا یک واحد قابل افزایش است.

تبصره ۴: به مقالاتی که در نشریات نامعتبر و جعلی (طبق لیست دفتر سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی امور پژوهشی وزارت عت夫) چاپ شده‌اند، امتیازی تعلق نمی‌گیرد. لیست مذکور از طریق آدرس اینترنتی rppc.msrt.ir قابل دسترسی است.

تبصره ۵: هر دانشجو می‌تواند از امتیاز حداقل ۲ مقاله در نوبت چاپ، مشروط به ارائه نامه پذیرش معتبر، بهره‌مند گردد.

جدول ۴-۳- نحوه محاسبه امتیاز کیفیت پایان‌نامه دوره‌های تحصیلی کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی

ردیف	درجه	امتیاز
۱	عالی	۴
۲	بسیار خوب	۲
۳	سایر درجات	.



جدول ۴-۴- نحوه محاسبه امتیازات تألیف و ترجمه کتاب^(۱)

ردیف	موضوع	امتیاز
۱	کتاب تألیفی منتشر شده توسط ناشران معتبر بین‌المللی (نظری Taylor & Francis, Wiley, Elsevier, ...، CRC Press, Routledge, Blackwell, IEEE, McGraw-Hill, Springer, ...)	حداکثر ۱۲
۲	کتاب تألیفی منتشر شده توسط انتشارات دانشگاه‌های سطح ۱ وزارت عتف و ناشران معتبر دانشگاهی	حداکثر ۸
۳	کتاب تألیفی منتشر شده توسط سایر ناشران	حداکثر ۲
۴	کتاب ترجمه منتشر شده توسط انتشارات دانشگاه‌های سطح ۱ وزارت عتف و ناشران معتبر دانشگاهی	حداکثر ۴
۵	کتاب ترجمه منتشر شده توسط سایر ناشران	حداکثر ۱
۶	منتشر شده توسط ناشران معتبر بین‌المللی Book Chapter	حداکثر ۳
۷	منتشر شده توسط سایر ناشران Book Chapter	حداکثر ۱

(۱) امتیاز کتاب برگزیده سال کشور و کتاب برگزیده سال انجمن‌های علمی به ترتیب با ضرایب ۲ و ۱/۲۵ محاسبه می‌شود.

جدول ۴-۵- نحوه محاسبه امتیازات کسب رتبه در جشنواره‌ها و مسابقات معتبر

ردیف	عنوان جشنواره	امتیاز	رتبه سوم	رتبه دوم	رتبه اول
۱	جشنواره خوارزمی (بخش دانشجویی) و جشنواره فارابی (بخش جوان- قسمت رقابتی)	۷	۸	۹	
۲	جشنواره ملی فن آفرینی شیخ بهایی، جشنواره تحقیقاتی علوم پزشکی رازی، جشنواره‌های معتبر علمی خارج از کشور و مسابقات ورزشی بین‌المللی در قالب تیم ملی ^(۱)	۴	۵	۶	
۳	جشنواره ملی ایده‌های برتر، جشنواره ملی نوآوری و شکوفایی کوهساران، جشنواره منطقه‌ای اختراعات رویش و جشنواره بورس ایده‌ها	۱	۲	۳	

(۱) امتیاز مسابقات ورزشی بین‌المللی، صرفاً برای متقدیان رشته‌های علوم ورزشی قابل احتساب است.

جدول ۴-۶- نحوه محاسبه امتیازات همکاری در اجرای طرح‌های تحقیقاتی و دستاوردهای پژوهشی تجاری‌سازی شده

ردیف	موضوع	امتیاز
۱	طرح تحقیقاتی درون‌دانشگاهی	۳
۲	مشارکت در تأسیس شرکت دانش‌بنیان	۳
۳	طرح تحقیقاتی بروون‌دانشگاهی	به ازای هر ۱۰۰ میلیون ریال مبلغ کل قرارداد، ۱ امتیاز
۴	دستاوردهای پژوهشی تجاری‌سازی شده	به ازای هر ۱۰ میلیون ریال درآمد اختصاصی برای دانشگاه، ۱/۵ امتیاز

جدول ۴-۷- نحوه محاسبه امتیازات شاخص هرش (h-index) متقاضی

ردیف	موضوع	امتیاز
۱	شاخص هرش (h-index) متقاضی بر اساس اعلام پایگاه Scopus, WoS و Mendeley	$7+[5(h-2)]$ h نشان‌دهنده عدد h-index است.

جدول ۵- نحوه محاسبه امتیازات سوابق تحصیلی (آموزشی)

ردیف	موضوع/فعالیت آموزشی	حداکثر امتیاز قابل تخصیص	نحوه ارزیابی
۱	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی	۳	مطابق جدول (۱-۵)
۲	طول مدت تحصیل در دوره کارشناسی ارشد	۳	
۳	طول مدت تحصیل در دوره دکتری	۳	
۴	کسب رتبه در مرحله نهایی (کشوری) المپیادهای علمی و ورزشی دانشجویی	۱۴	مطابق جدول (۲-۵)
۵	کسب رتبه‌های برتر در آزمون سراسری ورود به دانشگاه	۲۴	مطابق جدول (۳-۵)
۶	احراز عنوانین دانشجویی نمونه، نخبه و استعداد درخشناد	۹۴	مطابق جدول (۴-۵)
۷	میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل کارشناسی	۱۰	مطابق جدول (۵-۵)
۸	میانگین کل (بدون احتساب نمره پایان‌نامه) و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره کارشناسی ارشد	۸	
۹	میانگین کل (بدون احتساب نمره پایان‌نامه) و کیفیت دانشگاه محل تحصیل دوره دکتری	۶	
۱۰	کسب رتبه‌های برتر در المپیادهای دانش‌آموزی	۷	مطابق جدول (۶-۵)
۱۱	نمره آزمون زبان انگلیسی	۸	مطابق جدول (۷-۵)

جدول ۱-۵- نحوه محاسبه امتیازات طول مدت تحصیل

ردیف	دوره تحصیلی	طول مدت تحصیل	امتیاز
۱	کارشناسی	۶ نیم‌سال	۳
		۷ نیم‌سال	۲
		۸ نیم‌سال	۰
۲	کارشناسی ارشد	۳ نیم‌سال	۳
		۴ نیم‌سال	۲
		۵ نیم‌سال	۰
۳	دکتری تخصصی	۷ نیم‌سال	۳
		۸ نیم‌سال	۲
		۹ نیم‌سال	۰

جدول ۵-۲- نحوه محاسبه امتیازات کسب رتبه در مرحله نهایی (کشوری) المپیادهای علمی^(۱) و ورزشی^(۲) دانشجویی

رده‌یار	ردیف	رتبه المپیادی	امتیاز	ملاحظات:
۱	۱	۳ تا ۱	۷	(۱) امتیازات مسابقه دانشجویی انجمن ریاضی ایران برابر با امتیازات مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور در نظر گرفته می‌شود.
۲	۲	۶ تا ۴	۶	
۳	۳	۹ تا ۷	۵	
۴	۴	۱۰ تا ۱۲	۴	(۲) امتیاز المپیادهای ورزشی، صرفاً برای متقاضیان رشته‌های علوم ورزشی قابل احتساب است.
۵	۵	۱۳ تا ۱۵	۳	

جدول ۵-۳- نحوه محاسبه امتیازات احراز رتبه‌های برتر در آزمون ورود به دانشگاه

ردیف	موضوع	امتیاز
۱	کسب رتبه کل ۱ تا ۱۰۰۰ (بدون سهمیه) در آزمون سراسری ورود به مقطع کارشناسی در گروههای علوم تجربی، ریاضی- فیزیک و علوم انسانی	۰ تا ۱۲
۲	کسب رتبه کل ۱ تا ۳۰۰ (بدون سهمیه) در آزمون سراسری کارشناسی در گروههای هنر و زبان‌های خارجی	۰ تا ۱۲
۳	کسب رتبه کل ۱ تا ۳۰ (بدون سهمیه) در آزمون سراسری ورود به مقطع کارشناسی ارشد	۰ تا ۶
۴	کسب رتبه کل تکرقمی (بدون سهمیه) در آزمون سراسری ورود به مقطع دکتری تخصصی	۰ تا ۶
۵	پذیرش بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد با استفاده از سهمیه استعدادهای درخشان	۳
۶	پذیرش بدون آزمون در مقطع دکتری با استفاده از سهمیه استعدادهای درخشان یا جایزه شهید احمدی	۶

جدول ۵-۴- نحوه محاسبه امتیازات احراز عنایین دانشجویی نمونه، نخبه و استعداد درخشان

ردیف	عنوان	امتیاز ^(۱)
۱	دانشجویی عضو گروه حمایت از استعدادهای درخشان ^(۲)	۴ به ازای عضویت در هر دوره تحصیلی
۲	دانشجویی نمونه دانشگاه	۶ به ازای انتخاب در هر دوره تحصیلی
۳	دانشجویی مشمول جوایز تحصیلی بنیاد ملی نخبگان	۸ به ازای هر سال مشمولیت
۴	دانشجویی نمونه کشور	۱۰ به ازای انتخاب در هر دوره تحصیلی

^(۱) امتیاز مشمولین جوایز تحصیلی بنیاد ملی نخبگان به ازای هر سال به طور جداگانه قابل احتساب است. امتیاز عضویت در گروه حمایت از استعدادهای درخشان، امتیاز دانشجویی نمونه دانشگاه و امتیاز دانشجویی نمونه کشور برای هر کدام از مقاطع تحصیلی کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری به طور جداگانه قابل احتساب است.

^(۲) دانشجویانی که دوره تحصیلی قبلی آن‌ها در دانشگاهی بوده که دفتر مستقل امور استعدادهای درخشان نداشته است، جهت استفاده از امتیاز این بند، بایستی گواهی رسمی کسب رتبه اول کلاس بین دانشجویان هم‌رشته و هم‌وروادی خود را ارائه دهند.



جدول ۵-۵- نحوه محاسبه امتیاز میانگین کل و کیفیت دانشگاه محل تحصیل

ردیف	دانشگاه / مؤسسه آموزش عالی	امتیاز ^(۵)		ضریب α			دکتری
		کارشناسی ارشد	کارشناسی ^(۶)	دکتری	کارشناسی ارشد	کارشناسی	
۱	دانشگاه‌های تراز یک ^(۱)	$\alpha = \frac{1}{2} + \frac{\alpha_{کارشناسی}}{4} + \frac{\alpha_{کارشناسی}}{12}$	$\alpha = \frac{1}{2} + \frac{\alpha_{کارشناسی}}{12} + \frac{\alpha_{کارشناسی}}{16} - \frac{\alpha_{کارشناسی}}{17}$	۶	۸	۱۰	
	دانشگاه‌های تراز دو ^(۲)			۵	۷	۹	
	دانشگاه‌های تراز سه ^(۳)			۴	۵	۷	
	دانشگاه‌های تراز چهار ^(۴)			۳	۴	۵	

(۱) دانشگاه‌های تراز یک: اصفهان، تبریز، تربیت مدرس، تهران، خواجه نصیرالدین طوسی، شهید بهشتی، شیراز، صنعتی امیرکبیر، صنعتی اصفهان، صنعتی شریف، علامه طباطبایی، علم و صنعت ایران، فردوسی مشهد و علوم پزشکی تبریز

(۲) دانشگاه‌های تراز دو: سایر دانشگاه‌های دولتی مراکز استان‌ها

(۳) دانشگاه‌های تراز سه: سایر دانشگاه‌های دولتی، دانشگاه‌های آزاد مراکز استان‌ها، مؤسسات غیر انتفاعی مراکز استان‌ها، پردیس‌های دانشگاهی و دانشگاه‌های پیام نور

(۴) دانشگاه‌های تراز چهار: سایر دانشگاه‌های آزاد و سایر مؤسسات غیر انتفاعی

(۵) چنانچه مقدار به دست از روابط محاسبه امتیاز، منفی باشد، امتیاز صفر منظور می‌شود.

(۶) برای دوره‌های کارشناسی ناپیوسته (کاردانی به کارشناسی)، میانگین معدل‌های مقاطع کاردانی و کارشناسی ناپیوسته به عنوان معدل کارشناسی در نظر گرفته می‌شود.

جدول ۵-۶- نحوه محاسبه امتیازات کسب رتبه‌های برتر در المپیادهای دانشآموزی

ردیف	عنوان المپیاد	امتیاز		
		مدال برنز	مدال نقره	مدال طلا
۱	المپیادهای دانشآموزی جهانی	۵	۶	۷
۲	المپیادهای دانشآموزی ملی	۳	۴	۵



جدول ۵-۷- نحوه محاسبه امتیاز مربوط به نمره آزمون زبان انگلیسی

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

ماده ۴- نحوه تهیه و ارسال مدارک

۱- متقاضیان محترم بایستی مدارک خود را حداکثر تا تاریخ ۱۴۰۰/۰۱/۲۱، به آدرس پستی تبریز، بلوار ۲۹ بهمن، دانشگاه تبریز، ساختمان کتابخانه مرکزی، طبقه ۱، گروه حمایت از استعدادهای درخشان، کد پستی: ۵۱۶۶۶۱۶۴۷۱ ارسال نمایند.

روی پاکت حتماً قید شود: مدارک مربوط به پنجمین دوره جایزه بزرگ علمی دانشجویی (جایزه علی پولاد)

-۲- مدارک لازم عبارتند از:

- ۱-۱- فرم ثبت نام (موجود در وبسایت dotsa.tabrizu.ac.ir) تکمیل شده توسط متقاضی شامل مشخصات فردی، سوابق آموزشی، پژوهشی و فناوری
- ۲-۲- کپی کارت ملی و صفحه اول شناسنامه
- ۳-۲- کارنامه تحصیلی تمام مقاطع تحصیلی دانشگاهی
- ۴-۲- کپی مدرک موقت یا دانشنامه تمام مقاطع تحصیلی دانشگاهی
- ۵-۲- صفحه اول مقالات چاپ شده در نشریات علمی- پژوهشی
- ۶-۲- صفحه اول مقالات چاپ شده در نشریات علمی- ترویجی
- ۷-۲- گواهی رسمی پذیرش مقالات در نوبت چاپ در نشریات علمی- پژوهشی
- ۸-۲- گواهی رسمی پذیرش مقالات در نوبت چاپ در نشریات علمی- ترویجی
- ۹-۲- پرینت از صفحات اینترنتی نشان دهنده امتیازآورترین نمایه نشریه (JCR یا Scopus یا Pubmed یا ISI) یا سامانه نشریات علمی وزارت عتف) همراه با رتبه نشریه در امتیازآورترین نمایه برای آن نشریه (در JCR (Q1 تا Q4) یا در Scopus (Q1 تا Q4) یا در سامانه نشریات علمی وزارت عتف (الف تا د)) برای تمام مقالات

- ۱۰-۲- پرینت از صفحات اینترنتی بیانگر شاخصه مقالات داغ و پراستناد بر اساس Essential Science Indicators (ESI)
- ۱۱-۲- صفحه اول مقالات ارائه شده در همایش‌های علمی ملی و بین‌المللی به همراه کپی گواهی ارائه رسمی. توجه شود که کپی گواهی ارائه الزامی بوده و گواهی پذیرش کافی نخواهد بود.
- ۱۲-۲- کپی گواهی ثبت اختراع به همراه تأییدیه علمی سازمان پژوهش‌های علمی و صنعتی
- ۱۳-۲- کپی صفحه اول، صفحه شناسنامه و فهرست کتاب‌های تألیفی، ترجمه و Book Chapter
- ۱۴-۲- کپی گواهی کتاب برگزیده سال کشور و کتاب برگزیده سال انجمن‌های علمی
- ۱۵-۲- کپی گواهی رسمی کسب رتبه در جشنواره‌های علمی از دبیرخانه جشنواره
- ۱۶-۲- کپی فرم نمره پایان‌نامه دوره‌های تحصیلی کارشناسی ارشد و دکتری
- ۱۷-۲- کپی گواهی رسمی از مدیریت امور پژوهشی دانشگاه برای طرح‌های پژوهشی درون‌دانشگاهی
- ۱۸-۲- کپی گواهی رسمی از مدیریت امور فناوری دانشگاه برای طرح‌های پژوهشی بروندانشگاهی با ذکر مبلغ قرارداد
- ۱۹-۲- کپی گواهی رسمی از مدیریت امور فناوری دانشگاه برای دستاوردهای پژوهشی تجاری‌سازی شده با ذکر درآمد اختصاصی دانشگاه
- ۲۰-۲- پرینت از صفحه اینترنتی نشانگر Mendeley Scopus و WoS h-index متقاضی بر اساس
- ۲۱-۲- کپی گواهی کسب رتبه در المپیادهای دانش‌آموزی ملی و بین‌المللی
- ۲۲-۲- کپی کارنامه یا گواهی رتبه کنکور سراسری ورود به مقاطع کارشناسی، کارشناسی ارشد و دکتری
- ۲۳-۲- گواهی عضویت در گروه حمایت از استعدادهای درخشان
- ۲۴-۲- گواهی برگزیدگی جهت بهره‌مندی از جوایز تحصیلی بنیاد ملی نخبگان
- ۲۵-۲- کپی گواهی رسمی انتخاب به عنوان دانشجوی نمونه دانشگاه
- ۲۶-۲- کپی گواهی رسمی انتخاب به عنوان دانشجوی نمونه کشور
- ۲۷-۲- کپی گواهی رسمی کسب رتبه در المپیادهای علمی و ورزشی دانشجویی از دبیرخانه المپیاد
- ۲۸-۲- کپی مدرک زبان معتبر
- ۳- تمامی مدارک مذکور در بند (۲) بایستی توسط متقاضی محترم، در گوشه بالائی سمت چپ برگه، به وسیله خودکار و به ترتیب شماره‌گذاری شده و شماره مورد نظر، در فرم ثبت نام در ستون شماره پیوست درج شود.
- ۴- مهلت ارسال مدارک (تحویل به پست): ۱۴۰۰/۰۱/۲۱