



معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی
گروه حمایت از استعدادهای درخشان

شیوه نامه حمایت و آماده سازی تیم دانشگاه تبریز برای شرکت در المپیاد علمی دانشجویی کشور

تاریخ تدوین نسخه اول: ۹۶/۱۰/۰۸

آخرین بروزرسانی: ۱۴۰۰/۰۱/۲۱

-
- شیوه نامه حمایت و آماده سازی تیم دانشگاه تبریز برای شرکت در المپیاد علمی دانشجویی کشور، مشتمل بر ۴ ماده و ۲۳ بند، در جلسه مورخ ۹۶/۱۰/۱۱ هیئت رئیسه محترم دانشگاه تبریز مطرح گردیده و پس از بحث و بررسی، مطابق بند (ز) صورت جلسه، مورد تصویب قرار گرفته است.
 - این شیوه نامه از تاریخ ابلاغ مصوبه (۹۶/۱۰/۱۸) لازم الاجرا است.
-

ماده ۱- اهداف

اهداف اصلی از تدوین این شیوه‌نامه عبارتند از:

- نظام‌مند کردن فرایند آماده‌سازی تیم دانشگاه تبریز جهت شرکت در المپیاد علمی دانشجویی کشور
- ایجاد علاقه و انگیزه بالا در دانشجویان مستعد جهت شرکت جدی و با آمادگی مناسب در المپیاد دانشجویی
- تعریف ساز و کاری مناسب برای تشویق و نکوداشت شایسته حائزین رتبه‌های برتر المپیاد از طریق برگزاری مراسم تجلیل، ارائه تسهیلات مختلف تحصیلی و تخصیص جوایز نقدی

ماده ۲- برگزاری جلسات آشنایی با شرایط برگزاری و ضوابط المپیاد علمی دانشجویی کشور

گروه حمایت از استعداددهای درخشان، شهریور ماه هر سال، نسبت به برگزاری یک جلسه با هدف آشنایی اساتید محترم مشاور استعداددهای درخشان در دانشکده‌ها با شرایط برگزاری و ضوابط بروزرسانی شده المپیاد علمی دانشجویی کشور اقدام می‌نماید. در این جلسه که می‌تواند در قالب یکی از جلسات شورای استعداددهای درخشان دانشگاه برگزار شود، مطالب ذیل یا نسخه بروزرسانی شده آن مطرح و مورد بحث قرار می‌گیرد.

۱-۱- مقدمه: وزارت علوم، تحقیقات و فناوری، به منظور تشویق و ترغیب دانشجویان دانشگاه‌های سراسر کشور به مطالعه، تحقیق و ایجاد فرصت‌های مناسب علمی هر ساله با همکاری دانشگاه‌ها و سازمان سنجش آموزش کشور نسبت به برگزاری المپیاد علمی دانشجویی کشور طی دو مرحله و در ۲۲ رشته اقدام می‌نماید.

۲-۲- مراحل مختلف المپیاد و شرایط شرکت در هر مرحله: المپیاد علمی دانشجویی همه ساله در دو مرحله برگزار می‌شود: مرحله اولیه و مرحله نهایی. در مرحله اول، دانشجویان به دو شیوه متفاوت به رقابت پرداخته و نفرات برتر برای حضور در مرحله نهایی انتخاب می‌شوند.

۱-۲-۲- مرحله اولیه: این مرحله از المپیاد به دو شیوه آزمون متمرکز و آزمون غیر متمرکز برگزار می‌شود.

المپیاد متمرکز: دانشجویان مقطع کارشناسی با شرکت در کنکور کارشناسی ارشد می‌توانند متقاضی شرکت در المپیاد شوند که شرایط و ضوابط آن همانند کنکور کارشناسی ارشد است. پس از بررسی و اعلام نتایج کنکور، در صورتی که متقاضی جزو ۱۵ نفر اول (با کسب حد نصاب نمره علمی بدون احتساب معدل) باشد، به مرحله نهایی المپیاد راه خواهد یافت. دانشجویان مقطع کارشناسی در حال تحصیل و دانشجویانی که بیش از یک نیم‌سال تحصیلی از زمان دانش‌آموختگی آنان نگذشته است، می‌توانند در المپیاد متمرکز شرکت نمایند.

المپیاد غیر متمرکز: مرحله اول المپیاد غیر متمرکز، با تقسیم‌بندی دانشگاه‌های کشور به ۱۰ منطقه و انتخاب یک دانشگاه به عنوان مرکز هر منطقه، به اجرا در می‌آید. دانشگاه‌های هر منطقه، دانشجویان منتخب خود را به صورت یک تیم حداکثر ۵ نفره، برای

هر یک از رشته‌های ۲۲ گانه، به دانشگاه مرکز منطقه معرفی می‌نماید. در این مرحله از المپیاد که معمولاً اردیبهشت ماه هر سال برگزار می‌شود، تیم‌های دانشگاهی در هر منطقه به طور هم‌زمان با یکدیگر به رقابت می‌پردازند.

فقط دانشجویان در حال تحصیل سال سوم و چهارم مقطع کارشناسی می‌توانند در مرحله غیر متمرکز المپیاد دانشجویی شرکت نمایند. لذا امکان شرکت دانشجویان مقاطع کارشناسی ارشد و دکتری تخصصی در المپیاد غیر متمرکز وجود ندارد. رشته تحصیلی دانشجویان معرفی شده باید متناسب با رشته‌های اعلام شده از سوی دبیرخانه اجرایی المپیاد باشد. دانشجویان معرفی شده باید در زمان آزمون مرحله غیر متمرکز که معمولاً در اردیبهشت ماه برگزار می‌شود در حال تحصیل باشند. در غیر این صورت چنانچه در زمان اعلام نتایج در لیست منتخبین مرحله غیر متمرکز قرار گرفته باشند، حق شرکت در مرحله نهایی المپیاد را نخواهند داشت. صدور و ارسال گواهی اشتغال به تحصیل برای دانشجویان معرفی شده به مرکز منطقه الزامی است.

۲-۲-۲- مرحله نهایی: پس از برگزاری آزمون و تصحیح برگه‌ها توسط کمیته‌های علمی رشته‌های ۲۲ گانه در محل مرکزیت

منطقه، در هر یک از رشته‌ها یک تیم حداکثر ۵ نفره (در منطقه ۱: دو تیم حداکثر ۵ نفره)، تعیین و به مرکز المپیاد سازمان سنجش آموزش کشور معرفی می‌شوند. معرفی نفرات دوم تا پنجم هر تیم منوط به کسب حداقل ۶۰ درصد نمره نفر اول همان گروه است. سپس در آزمون هماهنگی که معمولاً در تیر ماه همان سال، در یکی از دانشگاه‌های شهر تهران برگزار شده و توسط دبیرخانه اجرایی المپیاد دانشجویی مدیریت می‌شود، منتخبین ۱۰ منطقه دانشگاهی و منتخبین مرحله متمرکز که از برگزیدگان کنکور کارشناسی ارشد همان سال هستند، به رقابت خواهند پرداخت.

۲-۳- اعلام نتایج: بر اساس نتایج آزمون مرحله نهایی، رتبه کلیه شرکت‌کنندگان مشخص شده و معمولاً شهریور ماه هر سال

از طریق وبسایت المپیاد علمی دانشجویی کشور به آدرس olympiad.sanjesh.org اعلام می‌گردد.

۲-۴- رشته‌های ۲۲ گانه المپیاد دانشجویی: بیست و دو رشته المپیاد علمی دانشجویی عبارتند از:

۱- فیزیک	۷- مهندسی مکانیک	۱۳- علوم اقتصادی	۱۹- الهیات و معارف اسلامی
۲- شیمی	۸- مهندسی عمران	۱۴- علوم تربیتی	۲۰- زبان و ادبیات فارسی
۳- ریاضی	۹- مهندسی شیمی	۱۵- علوم جغرافیایی	۲۱- مهندسی کشاورزی
۴- آمار	۱۰- مهندسی صنایع	۱۶- علوم زمین	(زراعت و اصلاح نباتات)
۵- حقوق	۱۱- مهندسی برق	۱۷- زیست‌شناسی	۲۲- سلول‌های بنیادی و
۶- مهندسی کامپیوتر	۱۲- مهندسی مواد و متالورژی	۱۸- روان‌شناسی	مهندسی بافت

۲-۵- مناطق ده‌گانه المپیاد دانشجویی: اسامی استان‌های تحت پوشش مناطق ده‌گانه المپیاد علمی دانشجویی کشور و

دانشگاه‌هایی که به عنوان مرکز مناطق مذکور انتخاب شده‌اند، در جدول (۱) ارائه شده است.

جدول ۱- مناطق ده‌گانه المپیاد علمی دانشجویی کشور

منطقه	استان‌های تحت پوشش	مرکزیت
۱	تهران و البرز	دانشگاه تربیت مدرس
۲	گیلان، مازندران و گلستان	دانشگاه مازندران
۳	آذربایجان شرقی، آذربایجان غربی، اردبیل و زنجان	دانشگاه تبریز
۴	همدان، مرکزی، قزوین و قم	دانشگاه بوعلی‌سینای همدان
۵	کردستان، کرمانشاه، لرستان و ایلام	دانشگاه رازی کرمانشاه
۶	یزد، چهارمحال بختیاری و اصفهان	دانشگاه اصفهان
۷	بوشهر، فارس و کهگیلویه و بویر احمد	دانشگاه شیراز
۸	کرمان، سیستان و بلوچستان و هرمزگان	دانشگاه شهید باهنر کرمان
۹	خراسان شمالی، خراسان رضوی، خراسان جنوبی و سمنان	دانشگاه فردوسی مشهد
۱۰	خوزستان	دانشگاه شهید چمران اهواز

۲-۶- ضوابط معرفی تیم‌های دانشگاهی برای آزمون غیر متمرکز: هر یک از دانشگاه‌های دولتی مجاز است که طبق مصوبه

دبیرخانه اجرایی المپیاد یک تیم حداکثر ۵ نفره در هر یک از رشته‌های ۲۲ گانه را طبق ضوابطی که دانشگاه برای رشته‌های خود تعیین می‌کند، در زمان مقرر انتخاب و از طریق معاونت آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه به مرکزیت منطقه مربوطه اعلام کند. هر یک از مجموعه‌های دانشگاه‌های آزاد، پیام نور و غیر انتفاعی واقع در استان‌های هر منطقه نیز مجاز هستند در هر یک از رشته‌های ۲۲ گانه، یک تیم حداکثر ۵ نفره را از میان همه واحدهای دانشگاهی مجموعه خود در منطقه انتخاب و در زمان مقرر به مرکزیت منطقه اعلام کنند. چگونگی انتخاب تیم‌ها از میان همه دانشگاه‌های مجموعه مربوط، به عهده دانشگاه‌های آزاد، پیام نور و غیر انتفاعی است. به منظور ایجاد شرایطی مناسب برای ارزیابی مؤثر دانشجویان در هر مجموعه، دبیرخانه اجرایی المپیاد دانشجویی پیشنهاد نموده که تیم‌ها از طریق برگزاری یک آزمون مشترک میان همه واحدهای مربوط انتخاب شوند.

همان‌طور که پیش‌تر اشاره شد، دانشجویان باید در زمان آزمون مرحله غیر متمرکز که معمولاً در اردیبهشت ماه برگزار می‌شود، در حال تحصیل باشند. در غیر این صورت چنانچه در زمان اعلام نتایج در لیست منتخبین مرحله غیر متمرکز قرار گرفته باشند، حق شرکت در مرحله نهایی المپیاد را نخواهند داشت. صدور و ارسال گواهی اشتغال به تحصیل برای دانشجویان معرفی شده به مرکز منطقه الزامی است.

۲-۷- زمان‌بندی و مواد امتحانی رشته‌های مختلف: المپیاد غیر متمرکز طی مدت دو روز برگزار می‌شود. تعداد دروس

امتحانی این دو روز، بسته به رشته مورد نظر از ۳ تا ۶ درس متغیر است؛ و کل مدت‌زمان آزمون نیز برای رشته‌های مختلف متفاوت بوده و بین ۴/۵ تا ۱۰/۵ ساعت تغییر می‌کند.

مفاد آزمون مشابه با مفاد کنکور مقطع کارشناسی ارشد بوده و تفاوت مهم این است که آزمون المپیاد به شکل تشریحی برگزار می‌شود. مواد امتحانی رشته‌های مختلف و همچنین نمونه سؤالات دوره‌های قبلی المپیاد از طریق وبسایت گروه حمایت از استعداد‌های درخشان دانشگاه تبریز به آدرس dotsa.tabrizu.ac.ir در دسترس عموم قرار دارد.

۸-۲- مسئولین کمیته‌های علمی منطقه ۳: اسامی مسئولین کمیته‌های علمی منطقه ۳ در رشته‌های مختلف به همراه دانشگاه

محل خدمت آن‌ها در جدول (۲) ارائه شده است. عموماً وظیفه مدیریت طرح و جمع‌آوری سؤالات، تصحیح برگه‌ها و اعلام نتایج به مدیریت امور آموزشی دانشگاه به عهده این افراد است.

جدول ۲- مسئولین کمیته‌های علمی منطقه ۳ المپیاد علمی دانشجویی به مرکزیت دانشگاه تبریز

ردیف	رشته	مسئول کمیته علمی منطقه ۳	دانشگاه محل خدمت مسئول
۱	الهیات و معارف اسلامی	دکتر سیفعلی زاهدی‌فر	دانشگاه شهید مدنی آذربایجان
۲	آمار	دکتر داریوش نجارزاده هاچه‌سو	دانشگاه تبریز
۳	حقوق	دکتر رضا سکوتی	دانشگاه تبریز
۴	ریاضی	دکتر محمدحسین جعفری	دانشگاه تبریز
۵	زبان و ادبیات فارسی	دکتر سکینه رسمی	دانشگاه تبریز
۶	زیست‌شناسی	دکتر غلامرضا زرینی	دانشگاه تبریز
۷	شیمی	دکتر اسماعیل علی‌پور	دانشگاه تبریز
۸	علوم اقتصادی	دکتر محسن پورعبادالهیان	دانشگاه تبریز
۹	علوم تربیتی	دکتر فیروز محمودی	دانشگاه تبریز
۱۰	علوم جغرافیایی	دکتر سعید جهانبخش	دانشگاه تبریز
۱۱	علوم زمین	دکتر اصغر اصغری‌مقدم	دانشگاه تبریز
۱۲	فیزیک	دکتر امین رضائی اکبریه	دانشگاه تبریز
۱۳	مهندسی برق	دکتر بهنام محمدی ایواتلو	دانشگاه تبریز
۱۴	مهندسی شیمی	دکتر جعفر صادق مقدسی	دانشگاه صنعتی سهند
۱۵	مهندسی عمران	دکتر کیومرث روشنگر	دانشگاه تبریز
۱۶	مهندسی کامپیوتر	دکتر مینا زلفی لیقوان	دانشگاه تبریز
۱۷	مهندسی کشاورزی (زراعت و اصلاح نباتات)	دکتر علی بنده‌حق	دانشگاه تبریز
۱۸	مهندسی مکانیک	دکتر میرمحمد اتفاق	دانشگاه تبریز
۱۹	مهندسی مواد و متالورژی	دکتر ساسان یزدانی	دانشگاه صنعتی سهند
۲۰	مهندسی صنایع	دکتر نادر غفاری‌نسب	دانشگاه تبریز
۲۱	روان‌شناسی	دکتر منصور بیرامی	دانشگاه تبریز
۲۲	سلول‌های بنیادی و مهندسی بافت	دکتر مجید مهدوی	دانشگاه تبریز
	متولی امور مرتبط	مدیریت امور آموزشی دانشگاه تبریز	

آدرس: تبریز، بلوار ۲۹ بهمن، دانشگاه تبریز، کتابخانه مرکزی، طبقه اول، گروه حمایت از استعداد‌های درخشان

کد پستی: ۵۱۶۶۶۱۶۴۷۱ : آدرس ایمیل: dotsa@tabrizu.ac.ir : وبسایت: dotsa.tabrizu.ac.ir

تلفن‌های تماس: ۰۴۱-۳۳۲۹۴۱۲۷ (مستقیم) و ۰۴۱-۳۳۲۹۴۱۲۷ (داخلی) : نامبر: ۰۴۱-۳۳۲۹۴۱۲۷

ماده ۳- آماده‌سازی تیم دانشگاه تبریز

نظام‌مند کردن فرایند آماده‌سازی تیم دانشگاه تبریز و ایجاد علاقه و انگیزه بالا در دانشجویان مستعد جهت شرکت جدی و با آمادگی مناسب در المپیاد علمی دانشجویی کشور، مسلماً می‌تواند تأثیر قابل توجهی روی موفقیت تیم دانشگاه در کسب رتبه‌های برتر المپیاد داشته باشد. در این راستا، گروه حمایت از استعدادهای درخشان به عنوان متولی آماده‌سازی هماهنگ و یک‌پارچه تیم دانشگاه تبریز انتخاب شده است.

۳-۱- انتخاب و معرفی نفرات: گروه حمایت از استعدادهای درخشان، در نیمه اول مهر ماه هر سال، ضمن ارسال نامه رسمی، از رؤسای محترم دانشکده‌ها درخواست می‌کند مطابق با ضوابط المپیاد علمی دانشجویی، دانشجویان مستعد جهت شرکت در دوره‌های آماده‌سازی المپیاد سال آینده را انتخاب و اسامی آن‌ها را به گروه حمایت از استعدادهای درخشان اعلام نمایند. در این مرحله، توجه به نکات ذیل ضروری است:

- فقط دانشجویان در حال تحصیل سال‌های سوم و چهارم مقطع کارشناسی می‌توانند در مرحله غیر متمرکز المپیاد دانشجویی شرکت نمایند.
- دانشکده در هر رشته مرتبط، یک تیم ۵ تا ۱۰ نفره معرفی نماید. توجه شود که طبق جدول (۳)، یک دانشکده ممکن است بیش از یک رشته المپیادی داشته باشد.
- انتخاب نفرات، توسط مسئول کمیته علمی منطقه ۳ در دانشکده و با همکاری استاد مشاور استعدادهای درخشان و اداره آموزش دانشکده انجام خواهد شد. اسامی مسئولین کمیته‌های علمی منطقه ۳ به مرکزیت دانشگاه تبریز و اساتید مشاور استعدادهای درخشان در دانشکده‌ها به ترتیب در جداول (۲) و (۳) ارائه شده است.
- قبل از معرفی نفرات منتخب به گروه حمایت از استعدادهای درخشان، استاد مشاور استعدادهای درخشان بایستی ضمن تماس با این نفرات، از تمایل آن‌ها برای شرکت در المپیاد اطمینان حاصل نماید.

۳-۲- برگزاری جلسات توجیهی در دانشکده‌ها: مسلماً ایجاد رغبت و انگیزه بالا در دانشجویان مستعد و تراز اول جهت شرکت در المپیاد از عوامل اصلی موفقیت تیم‌های دانشگاهی محسوب می‌شود.

در این ارتباط، استاد مشاور استعدادهای درخشان دانشکده می‌تواند با تشکیل جلسه‌ای برای نفرات مستعد، نقش بسیار سازنده‌ای ایفا کند. گوشزد نمودن تسهیلات حمایتی و جوایز نقدی مصوب برای حائزین رتبه‌های برتر (موضوع ماده (۴)) در این جلسه می‌تواند بسیار مفید باشد.

۳-۳- برگزاری دوره‌های آموزشی آماده‌سازی: گروه حمایت از استعدادهای درخشان، نیمه دوم مهر ماه هر سال، ضمن ارسال نامه رسمی، از اساتید مشاور محترم استعدادهای درخشان در دانشکده‌ها درخواست می‌کند نسبت به تهیه برنامه دوره‌های آماده‌سازی برای دانشجویان متقاضی شرکت در المپیاد سال آینده اقدام نموده و برنامه تدوین شده را برای گروه حمایت از استعدادهای درخشان ارسال نمایند.

در این مرحله، توجه به نکات ذیل ضروری است:

- مطابق بند (۷) صورتجلسه ۹۶۱ شورای استعدادهای درخشان مورخ ۹۶/۰۹/۰۸، سقف ساعات تشکیل دوره‌های آماده‌سازی برای المپیاد، برای هر رشته المپیادی مجموعاً ۱۰۰ ساعت تعیین شده است که بایستی بین مواد امتحانی مختلف توزیع شود.
- در مورد انتخاب مدرس دوره، اولویت با دانشجویان برجسته مقطع دکتری تخصصی و استادیاران فعال دانشکده است. البته در صورت نبود گزینه مناسب بین این دو گروه، استفاده از اعضای محترم هیأت علمی با مرتبه دانشیاری و استادی به عنوان مدرس دوره‌های آماده‌سازی بلامانع است.
- حق‌التدریس دوره‌های آماده‌سازی مطابق با ضوابط دانشگاه و بر مبنای آخرین مدرک تحصیلی، مرتبه علمی و پایه مدرس پرداخت خواهد شد.
- طبق جدول (۳)، یک دانشکده ممکن است بیش از یک رشته المپیادی داشته باشد.
- مواد امتحانی و نمونه سؤالات دوره‌های پیشین المپیاد در وبسایت گروه حمایت از استعدادهای درخشان به آدرس dotsa.tabrizu.ac.ir موجود است.
- با توجه به این که مرحله نیمه‌متمرکز المپیاد دانشجویی، معمولاً اوایل اردیبهشت ماه برگزار می‌گردد، توصیه می‌شود تاریخ پایان دوره‌های آماده‌سازی، اسفند ماه سال قبل باشد.
- ترجیحاً از کلاس‌های دانشکده برای برگزاری دوره‌ها استفاده شود. در صورت محدودیت فضا، گروه حمایت از استعدادهای درخشان آمادگی دارد نسبت به تأمین فضا در ساعت‌های مقرر اقدام نماید.

۳-۴- برگزاری نشست با حضور هیئت‌رئیس محترم دانشگاه: اطلاع دانشجویان منتخب از علاقه و حساسیت هیئت‌رئیس

محترم دانشگاه نسبت به موضوع المپیاد می‌تواند عامل مهمی در افزایش انگیزه اعضای تیم، جهت شرکت جدی و با آمادگی بالا در المپیاد علمی دانشجویی کشور باشد.

در این راستا تلاش می‌شود پیش از برگزاری مرحله نهایی، نشستی با حضور اعضای محترم هیئت‌رئیس دانشگاه ترتیب داده شود و از اعضای تیم دانشگاه جهت شرکت در این نشست، دعوت به عمل آید.

۳-۵- مسئولین آماده‌سازی تیم دانشگاه تبریز: اسامی اساتید مشاور محترم استعدادهای درخشان در دانشکده‌ها به عنوان

مسئولین آماده‌سازی تیم دانشگاه تبریز در رشته‌های مختلف، در جدول (۳) ارائه شده است. وظیفه تهیه برنامه برگزاری دوره‌های آموزشی آماده‌سازی، ارائه مشاوره به دانشجویان در طول فرایند آماده‌سازی و پیگیری شرکت نفرات منتخب در جلسه آزمون مرحله غیر متمرکز و مرحله نهایی به عهده این افراد است.

جدول ۳- مسئولین آماده‌سازی تیم دانشگاه تبریز در رشته‌های مختلف المپیاد علمی دانشجویی

ردیف	رشته	مسئول آماده‌سازی تیم	دانشکده
۱	الهیات و معارف اسلامی	دکتر محمد امین فرد	الهیات و علوم اسلامی
۲	آمار	دکتر محمدحسین جعفری	علوم ریاضی
۳	حقوق	دکتر فرامرز تقی‌لو	حقوق و علوم اجتماعی
۴	ریاضی	دکتر محمدحسین جعفری	علوم ریاضی
۵	زبان و ادبیات فارسی	دکتر نوا نورداد	ادبیات فارسی و زبان‌های خارجی
۶	زیست‌شناسی	دکتر پریسا بنامولائی	علوم طبیعی
۷	شیمی	دکتر اسماعیل علی‌پور	شیمی
۸	علوم اقتصادی	دکتر الهام نوبهار	اقتصاد و مدیریت
۹	علوم تربیتی	دکتر حمدالله حبیبی	علوم تربیتی و روان‌شناسی
۱۰	علوم جغرافیایی	دکتر بختیار فیضی‌زاده	برنامه‌ریزی و علوم محیطی
۱۱	علوم زمین	دکتر پریسا بنامولائی	علوم طبیعی
۱۲	فیزیک	دکتر امین رضائی اکبریه	فیزیک
۱۳	مهندسی برق	دکتر حامد خراطی	مهندسی برق و کامپیوتر
۱۴	مهندسی شیمی	دکتر حمید عرفان‌نیا	مهندسی شیمی و نفت
۱۵	مهندسی عمران	دکتر کیومرث روشنگر	مهندسی عمران
۱۶	مهندسی کامپیوتر	دکتر حامد خراطی	مهندسی برق و کامپیوتر
۱۷	مهندسی کشاورزی (زراعت و اصلاح نباتات)	دکتر سعید صمدیان‌فرد	کشاورزی
۱۸	مهندسی مکانیک	دکتر میرمحمد اتفاق	مهندسی مکانیک
۱۹	مهندسی مواد و متالورژی	دکتر میرمحمد اتفاق	مهندسی مکانیک
۲۰	مهندسی صنایع	دکتر میرمحمد اتفاق	مهندسی مکانیک
۲۱	روان‌شناسی	دکتر حمدالله حبیبی	علوم تربیتی و روان‌شناسی
۲۲	سلول‌های بنیادی و مهندسی بافت	دکتر پریسا بنامولائی	علوم طبیعی
متولی امور مرتبط		گروه حمایت از استعدادهای درخشان دانشگاه تبریز	

ماده ۴- تجلیل از حائزین رتبه‌های برتر، تسهیلات حمایتی و جوایز نقدی
۴-۱- بهره‌مندی از تسهیلات پذیرش بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد: مطابق آئین‌نامه پذیرش بدون آزمون

استعدادهای درخشان در دوره تحصیلی کارشناسی ارشد مصوب ۹۳/۰۴/۱۱ (ابلاغیه شماره ۲۱/۷۷۹۴۸ مورخ ۹۳/۰۵/۰۵ وزارت محترم علوم، تحقیقات و فناوری)، دانشجویان حائز رتبه‌های ۱ تا ۱۵ در مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور از تسهیلات پذیرش بدون آزمون در مقطع کارشناسی ارشد بهره‌مند می‌شوند.

۲-۴- عضویت در گروه حمایت از استعداد های درخشان: حائزین رتبه‌های تک‌رقمی در مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور می‌توانند عضو گروه حمایت از استعداد های درخشان دانشگاه تبریز شده و از مزایای عضویت در این گروه بهره‌مند شوند. جهت مشاهده این مزایا می‌توان به وبسایت رسمی گروه به آدرس dotsa.tabrizu.ac.ir مراجعه نمود.

۳-۴- بهره‌مندی از جوایز تحصیلی و تسهیلات بنیاد ملی نخبگان: نفرات اول تا سوم مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور، از تسهیلات مختلف بنیاد ملی نخبگان نظیر کسب امتیاز جهت اخذ جوایز تحصیلی و تسهیلات نظام‌وظیفه بهره‌مند می‌گردند.

۴-۴- کسب مدال افتخار: به نفرات اول تا سوم مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی، از طرف دبیرخانه المپیاد علمی دانشجویی کشور مدال افتخار اهدا می‌گردد.

۵-۴- کسب امتیاز در شیوه‌نامه جایزه بزرگ علمی دانشجویی: مطابق بند (د) صورتجلسه مورخ ۹۸/۰۳/۲۰ هیئت‌رئیس محترم دانشگاه تبریز، حائزین رتبه‌های برتر در مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور، از امتیازات جدول (۵-۲) شیوه‌نامه اجرایی جایزه بزرگ علمی دانشجویی بهره‌مند می‌شوند.

۶-۴- تجلیل در مراسم روز دانشجو: از دانشجویان حائز رتبه‌های ۱ تا ۳ در مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور، در مراسم روز دانشجو که همه‌ساله در تالار وحدت دانشگاه تبریز برگزار می‌شود، با اهدای لوح سپاس و کارت هدیه تجلیل می‌شود.

۷-۴- تجلیل در مراسم گروه حمایت از استعداد های درخشان: از تمامی دانشجویانی که در مرحله نهایی المپیاد علمی دانشجویی کشور، حائز رتبه‌های ۴ تا ۲۰ شده‌اند، طی مراسمی که توسط گروه حمایت از استعداد های درخشان، با حضور رئیس و معاون محترم آموزشی و تحصیلات تکمیلی دانشگاه برگزار می‌شود، با اهدای لوح سپاس و کارت هدیه تقدیر به عمل می‌آید.

۸-۴- دریافت جوایز نقدی: جوایز نقدی در نظر گرفته شده برای برگزیدگان المپیاد علمی دانشجویی کشور، به شرح جدول (۴) است.

جدول ۴- جوایز نقدی در نظر گرفته شده برای برگزیدگان المپیاد علمی دانشجویی کشور

ردیف	گروه حائز شرایط دریافت جایزه نقدی	میزان جایزه نقدی (ریال)
۱	نفرات برگزیده آزمون مرحله اول (غیر متمرکز) جهت شرکت در مرحله نهایی المپیاد	۵,۰۰۰,۰۰۰
۲	نفر اول مرحله نهایی (کشوری) المپیاد	۲۰,۰۰۰,۰۰۰
۳	نفر دوم مرحله نهایی (کشوری) المپیاد	۱۵,۰۰۰,۰۰۰
۴	نفر سوم مرحله نهایی (کشوری) المپیاد	۱۲,۰۰۰,۰۰۰
۵	نفرات چهارم تا نهم مرحله نهایی (کشوری) المپیاد	۱۰,۰۰۰,۰۰۰
۶	نفرات دهم تا پانزدهم مرحله نهایی (کشوری) المپیاد	۸,۰۰۰,۰۰۰
۷	نفرات شانزدهم تا بیستم مرحله نهایی (کشوری) المپیاد	۶,۰۰۰,۰۰۰