

بسمه تعالی

آیین نامه جایزه بزرگ زیست فناوری دانشگاه تربیت مدرس

فصل اول: هدف و تعریف

به منظور توسعه و تعمیق علم زیست فناوری و در شرایطی که به اعتقاد بسیاری از نظریه پردازان تکنولوژی زیستی علم قرن خواهد بود، دانشگاه تربیت مدرس قصد دارد سالانه به محقق یا محققینی که در زمینه زیست فناوری به امر تحقیق و تحفص پرداخته و به دستاورد مهمی در پیشبرد این حوزه جدید از معارف در سطح ملی یا در مرزهای دانش بشری و تولید فناوری قابل تبدیل به محصول دست یافته اند، جوایزی اهدا نماید. دانشگاه تربیت مدرس به عنوان دانشگاهی با سابقه پژوهشی و فناوری که موفق به راه اندازی دوره های تحصیلات تکمیلی در گرایش های مختلف زیست فناوری گردیده است تلاش می کند علاوه بر طرح و شناساندن این رشته استراتژیک به جوانان و دانش پژوهان کشور، به تشویق محققان و فناوران برای ورود و فعالیت در این زمینه بپردازد.

شایان ذکر است که این حوزه جدید، علی رغم جوانی و تازگی در میان رشته های متنوع علمی، توانسته است گام های شگرفی در جهت رشد تولید و رفاه بشری بردارد.

فصل دوم: شرایط و ضوابط شرکت در جایزه بزرگ زیست فناوری دانشگاه تربیت مدرس

بند الف) داوطلب باید عضو هیئت علمی یکی از دانشگاه ها و مراکز آموزشی و پژوهشی یا موسسات وابسته به دیگر دستگاه های کشور و یا محقق از سایر مراکز معتبر علمی (دولتی یا خصوصی) باشد.

تبصره: متقاضیان آزاد به شرط داشتن شاخص های علمی و فنی به تشخیص هیات داوران میتوانند در این جایزه شرکت نمایند.

بند ب) چنانچه موضوع تحقیق در ارتباط با مسائل مورد نیاز و مبتلا به کشور باشد، در اولویت قرار می گیرد.

بند ج) پژوهش در زمینه های مختلف زیست فناوری، اعم از کشاورزی، پزشکی، صنعت نفت، مهندسی شیمی، محیط زیست، دام و آبزیان و علوم پایه قابل قبول است. اینگونه پژوهش ها باید ترجیحا به مرحله تولید آزمایشگاهی رسیده و توسط مقامات ذیصلاح مورد تایید قرار گرفته باشد و ترجیحا نتایج حاصله در مجلات معتبر به چاپ رسیده باشد.

بند د) چنانچه تحقیق به صورت گروهی انجام گرفته باشد، از امتیاز ویژه ای برخوردار خواهد شد. طرح های انجام شده با همکاری دانشجویان تحصیلات تکمیلی نیز از امتیاز بیشتری برخوردار خواهند بود.

بند ه) در طرح های برابر و معادل، طرحی که در مدت زمان کوتاهتر و با اعتبار کمتر به نتیجه رسیده باشد، از امتیاز بیشتری برخوردار خواهد بود.

بند و) طرح هایی که با راه اندازی آزمایشگاه ها و فنون جدید همراه بوده و امکان بهره وری از آن ها برای سایر محققان وجود داشته باشد، از امتیاز بیشتری برخوردار خواهند بود.

بند ز) در خصوص طرح های بنیادی، ارائه مقاله های علمی در نشریات معتبر ضروری است. تشخیص ارتباط مقاله ها و تحقیق های کاربردی یا بنیادی ارائه شده با علم زیست فناوری به عهده هیئت داوران می باشد.

بند ح) تحقیق باید در ایران انجام گرفته باشد، هرچند طرح های مشترک با مراکز علمی خارجی نیز قابل بررسی هستند.

بند ط) کسب حد نصاب تعیین شده از مجموع امتیازات در نظر گرفته شده لازم است. برای کسانی که یک بار برنده جایزه بزرگ زیست فناوری دانشگاه تربیت مدرس شده اند، فعالیت های از آن تاریخ به بعد برای مرتبه دوم منظور خواهند شد.

فصل سوم: تشکیلات

ماده (۱) شورای جایزه

شورای جایزه ، سیاستگزاری و مسئولیت های کلی مربوط به تایید نهایی برندگان و اعطای جایزه را به عهده خواهند داشت و متشکل از افراد ذیل می باشد:

بند الف) رییس دانشگاه تربیت مدرس (رییس شورا)

بند ب) رییس مرکز تحقیقات و توسعه زیست فناوری (دبیر شورا)

بند ج) رییس انستیتو پاستور

بند د) رییس موسسه تحقیقات و سرم سازی رازی

بند ه) رییس پژوهشگاه ملی مهندسی ژنتیک و زیست فناوری

بند و) رییس انجمن زیست فناوری ایران

بند ح) رییس ستاد توسعه زیست فناوری

بند ز) دو نفر از متخصصان زیست فناوری فعال در حوزه تولید به پیشنهاد رییس مرکز و با حکم رییس دانشگاه تربیت مدرس

ماده (۲) کمیته علمی جایزه

کمیته علمی مسئولیت بررسی اولیه طرح ها و انتخاب آن ها جهت بررسی نهایی در شورای جایزه را بر عهده خواهد داشت و متشکل از افراد ذیل می باشد:

الف) اعضای شورای پژوهشی مرکز تحقیقات و توسعه زیست فناوری

ب) سه نفر از متخصصان حوزه های مختلف زیست فناوری با معرفی رییس مرکز و حکم رییس دانشگاه تربیت مدرس

ماده ۳) کمیته اجرایی جایزه

کمیته اجرایی مسئولیت برگزاری جایزه را بر عهده خواهد داشت و متشکل از افراد ذیل می باشد:

الف) رییس مرکز تحقیقات و توسعه زیست فناوری

ب) معاون پژوهشی مرکز تحقیقات و توسعه زیست فناوری

ج) کارشناس مسئول مرکز تحقیقات و توسعه زیست فناوری

د) دو نفر از دانشجویان فعال حوزه زیست فناوری در مقطع دکتری

این آیین نامه در یک مقدمه ، سه فصل ، سه ماده، ۱۷ بند و یک تبصره توسط رییس دانشگاه تربیت مدرس در تاریخ ابلاغ و قابل اجرا میباشد.