

شماره: ۹۷/۷/۳۶

تاریخ: دارد

پیوست:



The Academy of Sciences
Islamic Republic of Iran

باسمه تعالی

رئیس محترم دانشکده/گروه شیمی دانشگاه گلستان

با سلام و احترام،

به پیوست، آئین نامه انتخاب پژوهشگر برجسته جوان (جایزه ابوریحان) همراه با فرم مربوطه تقدیم می گردد. خواهشمندم که این فراخوان را در وبگاه خود قرار دهید و به نحو مقتضی در مورد آن اطلاع رسانی نمایید.

فرم های نامزدها و یا درخواست کنندگان بایستی حداکثر تا پایان اسفندماه ۱۳۹۷ به آدرس: تهران - بزرگراه شهید حقانی - خروجی فرهنگستانهای جمهوری اسلامی ایران و کتابخانه ملی - فرهنگستان علوم - گروه علوم پایه فرستاده شود.

در صورت نیاز به اطلاعات بیشتر می توانید با شماره تلفن دفتر گروه علوم پایه: ۸۸۶۴۵۵۹۵ تماس بگیرید. فرمها در سایت www.ias.ac.ir وجود دارند.

باتشکر

مجتبی شمسی پور

رئیس شاخه شیمی فرهنگستان علوم

تهران، بزرگراه شهید حقانی،
خروجی فرهنگستانهای جمهوری اسلامی ایران
و کتابخانه ملی، فرهنگستان علوم
کد پستی: ۱۵۳۷۶۳۳۱۱۱
صندوق پستی: ۱۹۳۹۵-۵۳۱۸
تلفن: ۸۸۶۴۵۵۸۰ (۰۲۱) / ۸۸۱۹۰۳۲-۲۹ (۰۲۱)
دورنگار: ۸۸۶۴۵۵۹۸ (۰۲۱)
info@ias.ac.ir
<http://www.ias.ac.ir>

آیین نامه انتخاب پژوهشگر برجسته جوان
گروه علوم پایه فرهنگستان علوم

- ۱- شرایط اولیه پذیرش و بررسی پرونده نامزدها:
 - ۱-۱ نحوه نامزد شدن از طریق اقدام مستقیم خود پژوهشگر جوان و یا با پیشنهاد یکی از استادان با سابقه کشور است.
 - ۲-۱ حداکثر سن نامزد پژوهشگر جوان برجسته کشور باید ۴۰ سال بوده و دارای مدرک دکتری، ملیت ایرانی، شاخص در حوزه تخصصی خود و برخوردار از شهرت علمی و اخلاقی باشد.
 - ۳-۱ سوابق تحصیلی پژوهشگر جوان از مقطع دیپلم، کارشناسی، کارشناسی ارشد تا دکتری از طرف شاخه مربوطه ارزیابی می‌شود.
 - ۲- پژوهشگر جوان باید دارای دستاوردها و افتخارات علمی - خدماتی ارزنده شامل یک یا چند از موارد زیر باشد:

الف- دستاوردهای علمی:

- ۱- تألیف کتاب که توسط ناشرین معتبر ملی و بین‌المللی چاپ شده باشد.
- ۲- تألیف مقالاتی که با تأیید شاخه مربوطه در فرهنگستان علوم از ویژگی خاصی برخوردار باشد.
- ۳- نظریه پردازی در قالب تألیف مقالات علمی چاپ شده که به آن ارجاع شده باشد.
- ۴- راه‌اندازی آزمایشگاه تحقیقاتی در زمینه کاری خود، و انتشار مقالات از نتایج آن.
- ۵- راه‌اندازی آزمایشگاه‌های آموزشی و تألیف دستور کار آزمایشگاه.
- ب- خدمات علمی نظیر مشارکت در راه‌اندازی مراکز و مؤسسات علمی - پژوهشی، عضویت در کمیته علمی - اجرایی کنفرانس‌ها، عضویت در انجمن‌های علمی بویژه عضویت در هیأت مدیره و عضویت در هیأت تحریریه نشریات علمی.

پ- افتخارات علمی نظیر کسب نشان‌ها و جوایز و اعتبارهای پژوهشی.

ت- نوآوری، اختراعات و اکتشافات

- ت-۱ اختراع و اکتشاف ثبت شده در مراجع بین‌المللی یا تجاری شده.
- ت-۲ نگارش استانداردهائی که به تأیید مراجع ذیصلاح رسیده باشد.

تبصره: (۱) هر شاخه در موارد ذکر شده امتیازات مربوطه را تعیین خواهد کرد.

(۲) این جایزه به هر فرد حداکثر یکبار اعطا می‌شود.

فراخوان جایزه ابوریحان فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران

ویژه پژوهشگران جوان در علوم پایه

به منظور تکریم و گرامی‌داشت پژوهشگران جوان و برجسته کشور که دستاوردهای علمی شاخص و سهم ارزنده‌ای در پیشبرد یکی از رشته‌های فیزیک، شیمی، ریاضی، زیست‌شناسی و زمین‌شناسی داشته‌اند، گروه علوم پایه فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران هر سال یک جایزه به نام جایزه ابوریحان بیرونی، دانشمند پر آوازه ایرانی، اعطا می‌کند.

شرایط اولیه پذیرش نامزدهای دریافت جایزه:

- ۱- این جایزه هر سال به یک نفر از دانشمندان جوان و برجسته علوم پایه کشور که در حوزه تخصصی خود شاخص بوده و از حسن شهرت علمی و اخلاقی برخوردار باشد، اعطا می‌گردد.
- ۲- متقاضی باید دارای مدرک دکتری در علوم پایه و ملیت ایرانی باشد.
- ۳- حداکثر سن نامزد جایزه ۴۰ سال تا پایان سال ۹۷ است.
- ۴- نحوه نامزد شدن به وسیله خود پژوهشگر یا توسط یکی از اساتید با سابقه کشور می‌باشد.
- ۵- این جایزه به هر فرد حداکثر یکبار اعطا می‌گردد.
- ۶- متقاضیان تا آخر اسفندماه ۱۳۹۷ فرصت دارند مدارک خود را به گروه علوم پایه فرهنگستان علوم ارسال، یا به آدرس basic@ias.ac.ir ایمیل نمایند.
- ۷- مرجع تصمیم‌گیری درمورد اعطای جایزه، گروه علوم پایه فرهنگستان علوم جمهوری اسلامی ایران می‌باشد.

مدارک لازم برای درخواست

- ۱- تکمیل فرم مشخصات علمی و سوابق آموزشی و پژوهشی متقاضی (فرم پیوست). این فرم در وبگاه فرهنگستان علوم نیز موجود است. <http://www.ias.ac.ir>
- ۲- شرح حال کامل علمی (CV) متقاضی (انگلیسی یا فارسی).
- ۳- حداقل یک توصیه‌نامه از اساتید با سابقه

۴-۱: دستاوردهای علمی و پژوهشی : پنج مقاله منتخب به انتخاب خود

۵- افتخارات علمی نظیر کسب نشان‌ها و جوایز و اعتبارهای پژوهشی

ردیف	عنوان افتخار یا نشان	سطح افتخار ^۱	مرجع اعطا کننده	سال دریافت افتخار

^۱سطح افتخار: استانی، ملی یا بین المللی

۶- نوآوری، اختراعات و اکتشافات ثبت شده یا تجاری شده

ردیف	عنوان نوآوری یا اختراع	سطح ^۱ نوآوری	مرجع تاییدکننده	سال

^۱منظور از سطح: استانی، ملی یا بین المللی است

۷- مشارکت در راه‌اندازی آزمایشگاه‌ها و مراکز و موسسات علمی- پژوهشی، عضویت در کمیته‌های علمی و اجرایی کنفرانس‌ها، سخنران مدعو در مجامع بین‌المللی و عضویت در هیات تحریریه نشریات معتبر علمی

ردیف	نوع فعالیت	نام فعالیت	از تاریخ	تا تاریخ	دانشگاه

۸- عضویت در مراکز علمی- پژوهشی

ردیف	نوع فعالیت	نام فعالیت	از تاریخ	تا تاریخ	دانشگاه یا موسسه	کشور