Приложение 1

Премии Правительства Москвы молодым ученым за 2019 г.

1 сентября 2019 года открыта регистрация заявок на конкурс на соискание премии Правительства Москвы молодым учёным за 2019 год. Победителям присуждаются премии в размере 2 млн рублей каждая, а также вручаются дипломы лауреатов.

Для участия в конкурсе необходимо зарегистрироваться на официальном сайте Конкурса https://nauka.mos.ru/control/registration, заполнить необходимые данные в личном кабинете, загрузить файлы. Подробнее о материалах, которые необходимо подать, можно узнать в разделе «Документы» на сайте <http://nauka.mos.ru>.

Премия доступна молодым учёным, гражданам РФ из столичных организаций: аспирантам, научным работникам, специалистам и кандидатам наук, не достигшим возраста 36 лет, и докторам наук до 40 лет включительно. Заявку можно подать индивидуально или в составе группы до 3 человек. В случае присуждения премии научному коллективу премия делится поровну между участниками этого коллектива.

Премии присуждаются:

- за достижение выдающихся результатов фундаментальных и прикладных научных исследований в области естественных, технических и гуманитарных наук;

- за разработку и внедрение новых технологий, техники, приборов, оборудования, материалов и веществ, содействующих повышению эффективности деятельности в реальном секторе экономики и социальной сфере города Москвы.

Премии присуждаются в 22 номинациях.

|  |  |
| --- | --- |
| **Номинации в области исследований** | **Номинации в области разработок** |
| - Математика, механика и информатика- Физика и астрономия- Химия и науки о материалах- Биология- Медицинские науки- Науки о Земле- Общественные науки- Гуманитарные науки- Информационно-коммуникационные технологии- Технические и инженерные науки- Наука мегаполису | - Авиационная и космическая техника- Городская инфраструктура- Биотехнологии- Фармацевтика, медицинское оборудование и материалы- Новые материалы и нанотехнологии- Передовые промышленные технологии- Передача, хранение, обработка, защита информации- Приборостроение- Технологии экологического развития- Электроника и средства связи- Энергоэффективность и энергосбережение |

Подробнее о Конкурсе можно узнать на официальном сайте <http://nauka.mos.ru>.