

В МИЭТе проходит конкурс «Молодой инноватор»

21.02.2019

— КОНКУРС ПРОЕКТОВ

**«Молодой
инноватор 2019»**

Институт МПСУ при поддержке «НТЦ ЭЛИНС», «Микролит», «Завод Протон», «ЗИТЦ» и «ЗНТЦ» проводит конкурс «Молодой инноватор-2019» для стимулирования развития научно-исследовательской работы и технического предпринимательства, а также для выявления лучших научно-технических инноваций, разрабатываемых студентами МИЭТ. Об этом сообщается на сайте образовательного учреждения. В конце 2018 года в оргкомитет конкурса поступили 24 заявки от обучающихся МИЭТ. В ближайшее время жюри отберет 14 лучших научных работ, авторы которых будут приглашены к участию в заключительном этапе конкурса.

Финал пройдет в формате открытого мероприятия 12 марта в 15:00 в библиотеке МИЭТа. Жюри Конкурса оценит умение конкурсантов представить результаты своей работы публичной аудитории, степень владения материалом, а также перспективы внедрения и коммерциализации разработки. На защиту приглашаются все желающие. Гости смогут принять участие в обсуждении проектов, а также подать заявки на доступ в центр компетенций СПИУРС МИЭТ.

По результатам заключительного этапа будут определены победители и призеры Конкурса, которые будут награждены дипломами и ценными призами.

Также им будет предоставлена возможность реализовать свой проект в Центре компетенций по сквозному проектированию информационно-управляющих и радиотехнических систем института МПСУ.

Победителям и призерам конкурса выделяются кураторы из числа ведущих преподавателей и научных сотрудников Института МПСУ и предприятий-партнеров, осуществляющие помощь и поддержку в оформлении заявок на получение грантов, выделяемых правительством России на проведение научных исследований.

В жюри Конкурса входят ведущие научно-педагогические работники Института МПСУ, а также представители предприятий-партнеров в качестве внешних экспертов.

Адрес страницы: <http://zelao.mos.ru/presscenter/news/detail/7903793.html>

[Префектура Зеленоградского административного округа города Москвы](#)