

Отчет о работе Совета молодых ученых в 2020/2021 учебном году

Совет молодых ученых играет активную роль в поддержке молодежи института. Основными задачами СМУ являются оказание информационной помощи в получении поддержки на научные исследования; привлечение талантливых студентов в студенческие научные общества и научно-исследовательские кружки.

Деятельность СМУ в 2020-2021 учебном году концентрировалась на формировании непрерывной цепочки воспроизводства научных кадров и вовлечении молодежи в науку через всестороннее содействие развитию творческих и исследовательских компетенций на всех образовательных этапах: от студенческих научных обществ учащихся до магистратуры.

Основные направления деятельности Совета молодых ученых ВЭПИ в 2020-2021 учебном году:

1. Организационная деятельность в виде заседаний Совета, как основной формы взаимодействия и участия в различных научных мероприятиях;
2. Популяризация научной и инновационной деятельности в ВЭПИ;
3. Разработка и реализация мер поддержки молодых ученых и специалистов;
4. Разработка предложений по формированию государственной политики в области образования и науки;
5. Деятельность членов Совета в качестве экспертов в экспертных комиссиях различного уровня;

В рамках направления популяризации научной и инновационной деятельности Советом молодых ученых было организовано более 20 научно-популярных проектов и площадок. Для реализации данного направления созданы информационные стенды и специализированные страницы в социальных сетях для информирования молодых ученых о проводимых региональных, федеральных, международных грантах, конкурсах и мероприятиях.

Для популяризации научной и инновационной деятельности среди школьников и студентов были организованы различные онлайн-площадки в рамках Недели науки, проходящей ежегодно в ВЭПИ.

По итогам отчетного периода отмечена активизация молодых ученых в работе по совершенствованию профессиональных и личностных компетенций, через повышение квалификации. Увеличилась активность в участии в различных научных и научно-просветительских мероприятиях. За отчетный период, в связи с новыми эпидемиологическими условиями, отработан механизм сетевого взаимодействия молодых ученых, прежде всего, за счет онлайн вебинаров.