

## Заседание Ученого совета Института энергетики: новые назначения, инициативы и планы на будущее



*29 августа 2024 года состоялось первое заседание Ученого совета Института энергетики после летних каникул. В ходе заседания были рассмотрены важные вопросы, касающиеся кадровых назначений, развития учебного процесса и научных исследований.*

Ученый совет единогласно поддержал кандидатуры Александра Шабанова и Алексея Таджибаева к переизбранию на должность доцента конкурсной основе.



Алена Алешина, директор Высшей школы энергетического машиностроения, выступила с рекомендацией присудить звание доцента Алексею Култышеву. Она подчеркнула его значительный вклад в науку, отметив авторство более 120 научных работ, 10 патентов и победу в престижном конкурсе «Инженер года РФ». Алексей Култышев также активно участвует в учебном процессе, передавая свой богатый опыт студентам, а с 2023 года является главным редактором отраслевого журнала «Турбины и дизели».



В разделе “Разное” выступила Ирина Филиппова, Председатель профсоюзной организации Института Энергетики (ПРОФ.ИЭ). Она представила инициативу по организации репетиторства для студентов младших курсов по предметам “Высшая математика” и “Физика”. Пилотный проект по репетиторству для студентов направления “Электроэнергетика”, реализованный в прошлом году, получил положительные отзывы. Также Ирина Филиппова представила концепцию студенческого объединения “Energy Club”, получившую поддержку преподавателей.



В завершение заседания директор Института энергетики Виктор Барсков поздравил всех с началом нового учебного года и озвучил амбициозные планы на будущее. Он подчеркнул стремление института к развитию, расширению и увеличению своих возможностей. В подтверждение своих слов Виктор Барсков сообщил о строительстве современной лаборатории микротурбин в механическом корпусе, которая будет использоваться как для учебного процесса, так и для проведения научных исследований. Кроме того, институт готовится к открытию новых направлений – “Нефтегазовое дело” и “Электрические машины”. Создание диссертационного совета 2.4.5 на базе института говорит о дальнейшем развитии научной работы.

На заседании были рассмотрены и другие актуальные вопросы.