Информационное сообщение

24 декабря 2024 года состоялось очередное заседание Ученого совета НГТУ

В торжественной обстановке ректор поздравил с присуждением премии Правительства Российской Федерации в области науки и техники проректора по программам развития А.Е. Хробостова

В торжественной обстановке состоялось вручение наград:

- Грамоты Президента РФ и памятной медали «Всемирный фестиваль молодежи 2024 года», Благодарственного письма Минобрнауки России «За развитие международного молодежного сотрудничества...», Благодарственного письма губернатора Ниж. обл. «За вклад в развитие молодежной политики...» К.О. Гончарову. Вручал ректор университета С.М. Дмитриев
- Благодарственного письма Минобрнауки России «За развитие международного молодежного сотрудничества...» ректору НГТУ С.М. Дмитриеву. Вручал 1 проректор проректор по ОД Е.Г. Ивашкин

Также ректор вручил:

- Награду II Всероссийского форума руководителей финансово-экономических служб образовательных организаций высшего образования (Минобрнауки России) в номинации «Лучший финансовый результат» Нижегородскому ГТУ им. Р.Е. Алексеева С.Ю. Обыденновой, Л.А. Иконниковой, Л.Б. Кочановой
- Нагрудный знак «Почетный работник сферы образования РФ» Яшиной Алле Николаевне, ИЯЭиТФ
- Почетную грамоту Минобрнауки России Кузнецовой Наталье Юрьевне, вед. инж. ИПТМ
- Благодарность Минобрнауки России Жулину Сергею Константиновичу, рук. контрактной службы
- Награду «За подготовку инженерных кадров в области математического моделирования конструкторских решений на базе системы «Логос» (ГК «Росатом») Нижегородскому ГТУ им. Р.Е. Алексеева Тумасову А.В.
- Диплом финалиста Всероссийской олимпиады по математическому моделированию 2024 по треку «Логос» студенту ИТС Калинину Леониду Сергеевич
- Награды Сеульской международной выставки изобретений «SIIF-2024»:
- Золотую медаль и диплом коллективу ИНЭЛ (Асабин А.А., Соснина Е.Н., Кралин Алексей Александрович, Крюков Е.В., Бедретдинов Рустам Шамилевич, Гусев Д.А.) за изобретение «Тиристорное вольтодобавочное устройство продольного регулирования напряжения»
- Серебряную медаль и диплом коллективу ИЯЭиТФ (Дмитриев С.М., Демкина Т.Д., Добров А.А., Доронков Д.В., Доронкова Д.С., Пронин А.Н., Рязанов А.В., Солнцев Д.Н., Хробостов Александр Евгеньевич, Легчанов Максим Александрович) за изобретение «Перемешивающее устройство ядерного энергетического реактора»
- Специальные награды: Всемирной ассоциации изобретательства и интеллектуальной собственности (проект ИНЭЛ «Способ управления трехфазным инвертором напряжения», проект ИЯЭиТФ), диплом Китайской ассоциации изобретений (проект ИНЭЛ), диплом Ассоциации инноваций Республики Сингапур (проект ИНЭЛ), специальную награду Корпорации технического и профессионального обучения Королевства Саудовская Аравия (проект ИЯЭиТФ, проект ИНЭЛ), специальную награду Университета Короля Халида Королевства Саудовская Аравия (проект ИНЭЛ)

- 1. На должность профессора кафедры «Менеджмент» (1,0 ст.) избрана д.э.н., доцент Захарова Жанна Александровна От имени кадровой комиссии НГТУ докладывал первый проректор проректор по образовательной деятельности, председатель кадровой комиссии Е.Г. Ивашкин
- 2. К ученым званиям представлены:
 - профессора, н. спец. 2.2.16. Радиолокация и радионавигация д.т.н. Мякиньков Александр Валерьевич
 - доцента, н. спец. 1.4.3. Органическая химия к.х.н. Лукьянова Юлия Михайловна От имени кадровой комиссии НГТУ докладывал первый проректор проректор по образовательной деятельности, председатель кадровой комиссии Е.Г. Ивашкин
- **3.** По вопросу «Итоги работы вуза в 2024 году и задачи на 2025 год» сделал доклад ректор университета С.М. Дмитриев Ученый совет НГТУ принял предложенный проект решения единогласно
- **4.** На основании сообщения первого проректора проректора по образовательной деятельности Е.Г. Ивашкина Ученый совет принял решения:
- **4.1.** О создании в ИФХТиМ кафедры «Биотехнология, материалы и компоненты биомедицинских систем и микроэлектроники» (объединение кафедр «Биоинженерия и ядерная медицина» ИЯЭиТФ и «Нанотехнологии и биотехнологии» ИФХТиМ)
- 4.2. Об утверждении Правил приема в НГТУ на 2025/2026 учебный год
- **4.3.** Об утверждении кандидатов на стипендии им. проф. Ю.Е. Седакова, им. Э.Н. Поздышева
- **5.** На основании сообщения проректора по научной работе А.А. Куркина Ученый совет принял решение о ликвидации структурных подразделений НГТУ:
 - Научной лаборатории композиционных и керамических материалов с применением к арктическим транспортным средствам
 - Исследовательского центра в сфере искусственного интеллекта

6. На основании сообщения ученого секретаря Ученого совета И.Н. Мерзлякова Ученый совет принял решение о представлении к награждению Почетным званием «Заслуженный изобретатель РФ» д.ф.-м.н. Куркина Андрея Александровича