

**ТЕХНИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ**  
**(филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения**  
**высшего образования**  
**«Северо-Восточный федеральный университет имени М.К. Аммосова»**  
**(ТИ (ф) СВФУ)**  
**Ученый совет**

20 марта 2025 г.

№ 03

**ПРОТОКОЛ**

Присутствовали: 12 членов Ученого совета из 13 (явочный лист прилагается, кворум имеется).

**ПОВЕСТКА:**

1. О результативности НИР/НИРС ТИ (ф) СВФУ в г. Нерюнгри за 2024 год.  
*Кузнецов П.Ю.*
2. Об итогах зимней экзаменационной сессии 2024-2025 учебного года.  
*Ядреева Л.Д.*
3. Об утверждении отчета по самообследованию ТИ (ф) СВФУ за 2024 г.  
*Ядреева Л.Д.*
4. Разное.  
- О рекомендации к публикации монографии «Мезозойские рудно-магматические структуры Алдано-Станового щита» коллектива авторов В.М. Никитина, В.И. Жижина, Н.Н. Гриба, А.В. Руковича.  
*Кузнецов П.Ю.*

По первому вопросу СЛУШАЛИ: зам. директора по НИР Кузнецова П.Ю. о результативности НИР/НИРС ТИ (ф) СВФУ в г. Нерюнгри за 2024 год (доклад прилагается – Приложение № 1).

*Ахмедов Т.А.:* Прошу учесть при отчете НИР, что кафедра ЭГиОД активно привлекает к научно-исследовательской деятельности студентов других кафедр; эта информация нигде не указывается.

*Кузнецов П.Ю.:* Мы делаем отчет по активности студентов, а не по преподавателям, которые их привлекли.

*Косарев Л.В.:* Нужно ли будет коммерциализировать патенты на изобретения?

*Кузнецов П.Ю.:* Безусловно. Сейчас приоритетным направлением работы является коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности. Университет платит за оформление РИД, а они не работают, хотя должны приносить доход. Патентный поиск может стать элементом дипломной работы для студентов технических специальностей.

*Самохина В.М.:* Вы можете дать информацию, какие наши статьи ВАК не входят в «белый список»?

*Кузнецов П.Ю.:* Специально мы это не проверяли, но чаще в «белый список» не входят зарубежные издания, поэтому, если публикации были в российских журналах ВАК,

проблемы не будет. Рекомендация для авторов, которые хотят издать статью на английском языке – проверять предварительной журнал, попадает ли он в «белый список».

Предложено утвердить проект постановления.

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Признать научно-исследовательскую деятельность удовлетворительной.
2. Отметить невыполнение значений ключевых плановых показателей эффективности деятельности ТИ (ф) СВФУ в системе структурных подразделений СВФУ по ключевому показателю публикаций в наукометрических БД Scopus / Web of Science.
3. Отчеты кафедр не в полной мере соответствуют итоговым данным по Oasis.

Рекомендовать:

1. Усилить публикационную активность сотрудников института, в текущем году в БД Scopus / Web of Science.
2. Активизировать работу по участию в конкурсах грантов РФ и НТП.
3. Зав. кафедрами, усилить контроль за заполнением и актуализацией личных кабинетов сотрудников в системах Oasis, ORCID, E-library, Scopus и Web of Science.

По третьему вопросу СЛУШАЛИ: зам. директора по УР Ядрееву Л.Д. об итогах зимней экзаменационной сессии 2024-2025 учебного года (доклад прилагается – Приложение № 2).

Предложено утвердить проект постановления.

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Информацию принять к сведению.
2. Выпускающим кафедрам провести корректирующие мероприятия и принять соответствующие меры педагогического, методического и организационного воздействия.
3. Зав. кафедрами, ППС организовать обучение студентов, оформивших индивидуальный график учебных занятий, по индивидуальной образовательной траектории с применением ЭО и ДОТ
4. Кураторам и наставникам провести работу по повышению учебной дисциплины у слабоуспевающих студентов.
5. Рекомендовать ППС разработку онлайн-курсов по дисциплинам, формирующим универсальные и общепрофессиональные компетенции.

По третьему вопросу СЛУШАЛИ: зам. директора по УР Ядрееву Л.Д. об утверждении отчета по самообследованию ТИ (ф) СВФУ за 2024 г. (доклад прилагается – Приложение № 3).

В Техническом институте (филиале) СВФУ в г. Нерюнгри ежегодно проводится актуализация перечня реализуемых образовательных программ, обновляется содержание, формы и структура программ обучения, активно развивается онлайн-обучение и применение информационных технологий в учебном процессе.

Научные исследования проводятся по ряду приоритетных направлений, достигнуто максимальное значение (за последние 5 лет) по привлечению финансирования на научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы в рамках хоздоговорных работ.

В отчетном году большое внимание уделялось цифровизации образования и внедрению цифровых технологий в управленческие и организационные процессы. Осуществлен переход на программные продукты Лаборатории ММИС (г. Шахты), ведется поэтапная работа по цифровой трансформации института.

Совершенствуется внеучебная деятельность института, внедряются новые формы работы со студентами, развивается волонтерская и проектная деятельность обучающихся.

Результаты самообследования за 2024 год показывают, что потенциал института по всем рассмотренным показателям отвечает требованиям федеральных государственных образовательных стандартов, федеральному законодательству к содержанию и качеству подготовки выпускников.

Предложено утвердить проект постановления.

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Утвердить отчет по самообследованию за 2024 год.
2. Признавая результаты самообследования института удовлетворительными, необходимо усилить работу по следующим направлениям:
  - укрепление кадрового потенциала;
  - активизация международной деятельности;
  - развитие инфраструктуры и укрепление материально-технической базы института.

По четвертому вопросу СЛУШАЛИ: зам. директора по НИР Кузнецова П.Ю о рекомендации к публикации монографии «Мезозойские рудно-магматические структуры Алдано-Станового щита» коллектива авторов В.М. Никитина, В.И. Жижина, Н.Н. Гриба, А.В. Руковича.

Монография представляет собой обобщенный труд, подготовленный авторами по материалам и содержанию, предложенному Максимовым Е.П., д.г.-м.н., много лет проработавшим геологом в Центральном Алдане, но отдельные представления, не влияющие в целом на научную суть его исследований, более точно отражают современные представления.

Имеются 2 рецензии: 1) рецензия доцента кафедры прикладной геологии Геологоразведочного факультета СВФУ, канд.геол.-мин.наук Попова Б.И. 2) внешняя рецензия доктора геол.-мин.наук, профессора, академика РАЕН Верчеба А.А.

Монография была рассмотрена на заседании НТС, рекомендована к ее редакции; рукопись готова, редакция завершена. Прошу рекомендовать монографию к публикации.

Предложено проголосовать по данному вопросу.

ГОЛОСОВАЛИ: «за» - единогласно.

ПОСТАНОВИЛИ:

1. Рекомендовать представленную монографию к публикации:  
Никитин В.М., Жижин В.И., Гриб Н.Н., Рукович А.В. «Мезозойские рудно-магматические структуры Алдано-Станового щита»: монография.

Председатель Ученого совета



А.В. Рукович

Секретарь Ученого совета



Л.Д. Ядреева