

ГБОУ ВПО «Альметьевский
государственный нефтяной
институт»



Утверждаю

Ректор

А.А.Емекеев

« 1 »

09

201 9 г.

ПОЛОЖЕНИЕ

о студенческом научно – техническом обществе

1. Общие положения.

- 1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с Федеральным законом от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Уставом АГНИ.
- 1.2. Студенческое научно-техническое общество (далее – СНТО) государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Альметьевского государственного нефтяного института» (далее - АГНИ) создается и функционирует для осуществления научно-методического и организационно – коррекционного руководства деятельностью системы научно-исследовательской работы студентов.
- 1.2. СНТО является коллегиальным органом, в компетенцию которого входит рассмотрение и решение всех вопросов, связанных с организацией, ведением и развитием научно-исследовательской работы студентов института.
- 1.3. СНТО не является юридическим лицом, и его деятельность не имеет целью извлечение прибыли.
- 1.4. СНТО ведет свою работу в соответствии с законодательством РФ и РТ, нормативными актами и рекомендациями по вопросам, относящимся к организации и функционированию системы НИРС, распорядительными актами Минобрнауки РФ и РТ, решениями Ученого Совета АГНИ, приказами ректора и настоящим положением.
- 1.5. Организационная работа СНТО производится согласно комплексного плана научно – исследовательской деятельности, регламентирующего содержание, объем, формы и сроки выполнения работы за весь период обучения студентов в вузе.
- 1.6. Деятельность СНТО организуется в соответствии с социально-экономическими потребностями общества и интересами, склонностями студентов. Деятельность СНТО включает в себя анализ реальных мировых процессов, событий в России и Татарстане.

2. Цели создания и задачи СНТО

- обеспечение единства обучения и подготовки студентов к творческому труду, создание предпосылок для самореализации личностных

творческих способностей студентов, повышения массовости и результативности их участия в формах и видах НИРС, изыскания и регулирования финансового и материально – технического обеспечения реализации данной системы НИРС в вузе;

- организация широкого вовлечения студентов в творческий процесс изучения и освоения ими научных методов и навыков своей профессии и специальностей, привлечение их к научно–исследовательской работе, выполняемой ими на кафедре, научно–исследовательских подразделениях и студенческими научными объединениями вуза, усиления влияния науки на решение образовательных и воспитательных задач;
- обогащение учебного процесса последними достижениями науки и техники, результатами НИОКР вузов, в том числе использование на занятиях по дисциплинам учебных программ результатов, полученных в ходе выполнения НИР самими студентами, совместное участие студентов, преподавателей и научных сотрудников в выполнении различных НИОКР;
- повышения уровня учебно–исследовательских работ (УИР) и других включаемых в учебные планы самостоятельных работ с элементами НИР;
- проведение студентами прикладных, методических, поисковых и фундаментальных научных, исследовательских, проектных и других работ как неременной составной части профессиональной подготовки специалистов;
- вовлечение студентов в рамки образовательного процесса в научное решение производительных, экономических и социальных задач;
- создание условий для поддержания и развития научных школ и направлений в вузе в русле преемственности поколений в рамках познания и разработки определенных задач;
- развитие у студентов способностей к самостоятельным обоснованным суждениями выводам, приобщение к организаторской деятельности;
- рациональное использование студентами своего рабочего времени;
- предоставление студентам возможности испробовать при обучении свои силы в решении актуальных задач по различным направлениям науки, экономики, техники и культуры;
- индивидуализация обучения и интенсификация учебного процесса при соблюдении государственного стандарта высшего профессионального образования;
- создание комплексной системы научно–исследовательской работы студентов, включающей в себя кружки, секции, лаборатории СНТО и научно–проектное студенческое бюро;
- расширение и углубление элементов НИР на всех этапах обучения: при выполнении лабораторных работ и практикумов, курсовых и дипломных проектов, конкурсных работ;

- содействие участию студентов в международных, всероссийских, республиканских студенческих научно–практических конференциях, продолжение обучения выпускников АГНИ в аспирантурах ведущих вузов России.

3. Формы и направления научно–исследовательской работы студентов

3.1. Научно – исследовательская деятельность студентов должна опираться на анализ реальных политических, экономических и социальных процессов в стране и в мире, в т.ч. и в исторических аспектах, решать практические задачи региона и отрасли.

В связи с этим устанавливаются следующие основные формы работы:

- организация и проведение общеинститутских научно – теоретических конференций по гуманитарной тематике;
- участие в межвузовских, республиканских и всероссийских студенческих конференциях, конкурсах и т.д.;
- участие в хоздоговорной и бюджетной тематике;
- организация научных кружков, секций , лабораторий и круглых столов;
- проведение студенческой научной недели;
- подготовка и публикация статей;
- налаживание научно – практических связей с ведущими предприятиями отрасли.

3.2. Примерные направления научных исследований в рамках СНТО:

- социально – экономические и демографические проблемы юго–востока Татарстана;
- формирование структуры малого бизнеса;
- социальная политика в Республике Татарстан;
- молодежная политика правительства Республики Татарстан;
- разработка передовой техники и технологии бурения, разработки и добычи нефти и газа;
- разработка энергосберегающих технологий;
- геология и разработка нефтяных и газовых месторождений;
- разработка информационных технологий в автоматизации;
- конструкторские, научно-исследовательские разработки нефтегазового машиностроения;
- другие.

4. Управление СНТО

4.1.В решении задач по управлению научно–исследовательской деятельностью студентов важную роль призван сыграть Совет СНТО. В него входят представители кафедр, наиболее активные, склонные к научной работе студенты, а также преподаватели, сотрудники института.

Совет СНТО является организующим и направляющим центром для осуществления комплекса мероприятий по научно-исследовательской деятельности студентов. Работа Совета СНТО ведется по перспективному плану, утвержденному Ректоратом и предоставленному Советами факультетов, заседание которых проводится 1 раз в 2 месяца (4 раза в год). Работа в Совете СНТО отражается в индивидуальных планах преподавателей, планах кафедр, планах работ по бюджетной и хоздоговорной тематиках.

4.2. Совет СНТО факультета избирается сроком на 3 года. Заместитель председателя СНТО избирает членов Совета СНТО факультета из числа студентов, входящих в СНТО факультета.

В Совет СНТО факультета входят:

- зам. председателя СНТО (из состава ППС);
- пять членов Совета СНТО факультета (из состава студентов).

Совет СНТО института избирается сроком на 3 года.

В Совет СНТО АГНИ входят:

- председатель СНТО АГНИ (из состава ППС);
- зам. председателя СНТО на каждом факультете АГНИ (из состава ППС);
- пять членов Совета СНТО (из числа студентов).

Советы СНТО факультетов подчиняются Совету СНТО АГНИ и деканам.

Совет СНТО АГНИ подчиняется проректору по научной работе.

4 