

Департамент образования и науки Тюменской области
Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение
Тюменской области
«Агротехнологический колледж»

Утверждаю:
Зам. директора по УМР
Н.П. Туровина
«30» сентября 2015 г.

**План
работы Студенческого научно-исследовательского центра
ГАПОУ ТО «Агротехнологический колледж»
на 2015-2016 учебный год**

- Основные задачи Студенческого научно-исследовательского центра:
- создание условий для получения системных знаний и формирования квалифицированных специалистов;
 - сохранение и развитие научного потенциала студентов;
 - привлечение студентов к участию в региональных, всероссийских научных студенческих мероприятиях;
 - организация научных мероприятий (конференций, круглых столов, семинаров, выставок-конкурсов студенческих работ, научных тренингов и мастер-классов).

В настоящее время решающее значение приобрела подготовленность кадров к оперативному освоению и внедрению новых научно-технических подходов, технологий, обновлению материальной базы и т.п. Для выпуска грамотных специалистов, обладающих необходимыми компетенциями, следует поддерживать соответствующий уровень науки и развивать связь учебного и научно-исследовательского процессов. Важнейшим элементом такой связи является научно-исследовательская работа студентов.

Научно-исследовательская работа студентов представляет собой элемент учебного процесса, закладывающий базовые навыки будущей специальности и создающий побудительную мотивацию к дальнейшей самостоятельной исследовательской работе.

Федеральный закон «Об образовании» и другие нормативно - правовые акты в области профессионального образования, гарантируют право каждого студента на участие во всех видах научно-исследовательских работ, на выступление с результатами на конференциях и семинарах, представление работ для публикации, а так же на бесплатное пользование всеми видами оборудования и библиотечными фондами научных подразделений.

Научно-исследовательская работа студентов, как неотъемлемый элемент учебного процесса, развивает творческие способности студентов и готовит их к будущей самостоятельной научно- производственной работе.

Цель деятельности Студенческого научно-исследовательского центра заключается в содействии научному становлению и творческому росту студентов, накоплению опыта научно-исследовательской работы, получению профессиональных научных знаний.

Основные задачи Студенческого научно-исследовательского центра:

- создание условий для получения системных знаний и формирование квалифицированных специалистов.
- сохранение и развитие научного потенциала студентов.
- привлечение студентов к участию в региональных, всероссийских научных студенческих мероприятиях.
- организация научных мероприятий (конференций, круглых столов, семинаров, выставок-конкурсов студенческих работ, научных тренингов и мастер-классов).

№ п/п	Содержание работы	Календарные сроки	Ответственный за исполнение	Подтверждающая документация
<i>Научно-исследовательская работа</i>				
1	Корректировка и утверждение плана СНИЦ на 2015 - 2016 учебный год	сентябрь 2015 года	Руководитель СНИЦ	План работы
2	Создание научного общества студентов; постановка задач работы и выбор тем исследований и планирование работы на текущий учебный год	сентябрь 2015 года	Председатели ПЦК	Протоколы заседаний ПЦК
3	Формирование секций Студенческого научно-исследовательского центра при ПЦК, утверждение плана работы и руководителей секций.	сентябрь 2015 года	Руководитель СНИЦ Председатели ПЦК	Протоколы заседаний ПЦК
4	Организационное собрание студентов 1-го курса: Знакомство с основами исследовательской деятельности в рамках работы СНО; Технология портфолио, (формирование портфолио научно-исследовательской деятельности за период обучения в колледже)	октябрь 2015 года	Руководитель СНИЦ Председатели ПЦК руководители секций.	Отчет
5	Утвердить единый список Совета Студенческого научно-исследовательского центра	октябрь 2015 года	Руководитель СНИЦ руководители секций.	Протокол заседания СНО
6	Проведение научно-методического семинара «Исследовательская деятельность студентов как элемент активного учения»	октябрь, ноябрь 2015 г.	Руководитель СНИЦ, председатели ПЦК	Протоколы
7	Научно-теоретическая конференция «Молодые аграрии земли Тюменской»	ноябрь-декабрь 2015 г.	Руководитель СНИЦ МКУ «Обазование» Ялуторовского, Исетского, Н-Тавдинского районов	Журнал регистрации, сборник тезисов и докладов
8	Оказание индивидуальной методической помощи (консультирование) студентам и преподавателям	в течение года	Руководитель СНИЦ, руководители секций.	Журнал регистрации
9	Организация и проведение семинаров-практикумов по основам научных исследований (ОНИ) для студентов и преподавателей	в течение года	Руководитель СНИЦ, руководители секций.	Журнал регистрации
10	Координация работы ПЦК по подготовке и проведению	ноябрь-декабрь 2015г	Руководитель СНИЦ	Отчеты

	студенческой конференции «Современная наука и образование: новые вызовы, новые решения» (в рамках декады ПЦК социально-экономических дисциплин)		Руководитель ПЦК	
11	Проведение студенческой научно-исследовательской конференции	декабрь 2015г январь 2016 г.	Руководитель СНИЦ, председатель ПЦК	Сборник тезисов и докладов
12	Декада науки по предметным цикловым комиссиям	в течение года	Руководитель СНИЦ, председатели ПЦК, руководи-тели секций.	Отчеты
13	Неделя науки	февраль 2016 года	руководители секций, преподаватели	Отчеты
14	Проведение молодежной научно-практической конференции «Приоритетные научные познания: теория и практика»	Февраль-март 2016 г.	руководители секций, преподаватели, Руководитель СНИЦ	Отчеты
15	Связь с учреждениями профессионального образования города и области, социальными партнерами.	в течение года	Руководитель СНИЦ, руководители секций	Совместные протоколы
16	Участие в региональных конференциях, семинарах, выставках	в течение года	Преподаватели колледжа, Руководитель СНИЦ	Отчеты
17	Проведение научных мероприятий с состязательной составляющей: олимпиады, викторины, конкурсы и др.	в течение года	Председатели ПЦК, руководители секций	Протоколы, отчеты
18	Научно-практические конференции по итогам производственных практик: 35.02.07 Механизация с. - х. 23.02.03 ТО и ремонт автомобильного транспорта 35.02.08 Электрификация и автоматизация с./х. 35.02.06 Технология пр-ва и пере-работки сельскохозяйственной продукции 38.01.02 Экономика и бух.учет (по отраслям) 08.02.01 Строительство и эксплуа-тация зданий и сооружений	Ноябрь Ноябрь Октябрь Май Ноябрь	Зав. отделениями Председатели ПЦК Руководитель СНИЦ	Протоколы, отчеты
<i>Информационная работа</i>				
19	Подготовка и обновление информации о научно-	октябрь 2015г июнь 2016г.	Руководитель СНИЦ,	Научно-исследовательск

	исследовательской работе		руководители секций	ие материалы на сайте
20	Формирование стендов информации о: видах УИРС; критерии оценки УИРС; форме представления исследовательских работ студентов на научно-практическую конференцию; методическом сопровождении УИРС.	в течение года	Руководитель СНИЦ, руководители секций	Методические материалы
21	Информирование педагогов о подходах к исследовательской деятельности, новых публикациях.	в течение года	Руководитель СНИЦ, председатели ПЦК	Методические материалы
<i>Издательская деятельность</i>				
22	Подготовка макета тезисов студенческой конференции	март-апрель 2016г.	Руководитель СНИЦ, зам. директора по УМР	Сборник
23	Подготовка макета сборника методических разработок руководителей научных проектов	В течение года	Руководитель СНИЦ, зам. директора по УМР	Методические материалы
<i>Контроль, диагностика, анализ результативности</i>				
24	Анализ эффективности научно-исследовательской работы студентов	июнь 2016 г.	Руководитель СНИЦ	Отчеты
25	Анализ результативности участия студентов в олимпиадах, конкурсах, конференциях	июнь 2016 г.	Руководитель СНИЦ	Отчеты
<i>Регулятивно-коррекционная деятельность</i>				
26	Корректировка плана по конкретным ситуациям	В течение года	Руководитель СНИЦ, руководители секций	Методические материалы, письма, приглашения