

Министерство образования и науки Челябинской области
государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение
«Южноуральский энергетический техникум»
ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»

ПРИНЯТО

Советом Учреждения ГБПОУ ЮЭТ

Протокол от 14.02.2020 г. № 1

Председатель: [подпись] В.М. Тучин



УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ ЮЭТ

[подпись] В.М. Тучин

Приказ № 77/1 от 14.02.2020 г.



Положение

о научно-исследовательской, исследовательской, творческой
деятельности студентов

государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения «Южноуральский энергетический техникум»

ГБПОУ «Южноуральский энергетический техникум»

1. Общие положения

1.1 Научно-исследовательская, исследовательская, творческая деятельность студентов – необходимая составляющая процесса профессиональной подготовки молодых специалистов.

Научно-исследовательская деятельность студентов – процесс формирования новых знаний об объектах, явлениях действительности, вид познавательной деятельности, направленной на открытие объективных закономерностей развития внешних и внутренних процессов, явлений окружающего мира.

Исследовательская деятельность направлена на получение общественно и лично значимых новых знаний.

Творческая деятельность – один из видов деятельности человека, результат которой обладает новизной и оригинальностью, личной и социальной значимостью, прогрессивностью.

1.2 Научно-исследовательская, исследовательская, творческая деятельность студентов организуется на основе таких принципов как:

- научность – создание у студентов представлений об общих методах научного познания, показ закономерностей процесса познания;

- исследовательский принцип – предполагает такую организацию учебного процесса, при которой студенты знакомятся с основными методами исследования, усваивают доступные им элементы исследовательской методики и овладевают умением самостоятельно добывать новые знания путем исследования природы и общественных явлений. Применение исследовательского принципа способствуют развитию познавательных способностей, активности и самостоятельности обучающихся, повышает интерес к овладению научными знаниями и методами научно-познавательной деятельности;

– креативность – поддержка новых, необычных, оригинальных идей студентов, отклонение от традиционных схем мышления.

1.3 Основой научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности является выполнение студентами научно-исследовательских, творческих работ (проектов) под руководством преподавателей техникума. Порядок выполнения этих работ регламентируется предметными (цикловыми) комиссиями техникума.

1.4 Научно-исследовательская, исследовательская, творческая деятельность студентов преследует следующие цели:

– развитие творческих способностей студентов и выработку у них исследовательских навыков;

– формирование аналитического и критического мышления студентов в процессе творческого поиска и выполнения исследований;

– проверку студентами своих наклонностей, профессиональной готовности к предстоящей трудовой деятельности;

– самовоспитание у студентов целеустремленности в учебной, настоящей и предстоящей трудовой деятельности;

– самоутверждение студентов благодаря достижению поставленной цели и публикации полученных практических результатов;

– выявление одаренных студентов и обеспечение реализации их творческих возможностей;

– получение дополнительной научно-технической информации, используемой в образовательном процессе.

1.5 Настоящее Положение регламентирует порядок управления научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельностью техникума, определяет принципы организации научного творчества студентов и руководства студенческими научно-исследовательскими работами, устанавливает права и обязанности их исполнителей.

2 Руководство научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельностью студентов техникума

2.1 Непосредственное руководство научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельностью студентов осуществляют высококвалифицированные и опытные педагоги.

Руководители назначаются приказом директора.

2.2 Обязанности руководителя:

– выбор темы научно-исследовательской, исследовательской, творческой работы при участии и одобрении ее студентами;

– составление плана (программы) научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности;

– текущее руководство, методическая, организационно-техническая помощь, консультации студентов и контроль выполнения ими научно-исследовательской, исследовательской, творческой работы;

– применение результатов научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности в образовательном процессе при проведении учебных и внеклассных занятий;

– методическая помощь студентам, при их подготовке к участию в научных конференциях, олимпиадах и конкурсах научно-исследовательских, исследовательских, творческих работ;

– оказание практической помощи студентам в публикации результатов выполненных исследований и дальнейшей научной деятельности.

3 Организация научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности студентов

3.1 Организация научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности студентов – это процесс подготовки, методического и

ресурсного обеспечения проведения студентами научных, творческих исследований и реализации их результатов.

3.2 Научно-исследовательская, исследовательская, творческая деятельность может осуществляться студентами индивидуально или коллективно в составе временного творческого коллектива.

3.3 Основными неформальными признаками, характеризующими творческий коллектив, являются единство интересов, стремлений и действий, содружество и взаимопомощь в достижении общей цели и решении задач, поставленных перед каждым членом этого коллектива. Временные творческие коллективы создаются по инициативе педагогов или студентов и утверждаются Методическим советом техникума.

3.4 Тема научно-исследовательской, исследовательской, творческой работы должна отвечать следующим требованиям: актуальность, проблемность, реальность, перспективность. По объему и сложности работа должна соответствовать возможностям и способностям студентов.

3.5 План (программа) научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности составляется руководителем и студентами, рассматривается на заседании предметной цикловой комиссии и утверждается заместителем директора по методической работе.

3.6 Научно-исследовательская, исследовательская, творческая деятельность выполняется по утвержденному плану и в указанные сроки при помощи, и под контролем руководителя. При выполнении работы несколькими студентами объемы, сроки и результаты выполняемых исследований устанавливаются для каждого студента.

3.7 Апробация промежуточных и конечных результатов научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности осуществляется студентами посредством докладов на учебных занятиях,

внеклассных мероприятиях, конференциях, участия в олимпиадах, выставках, конкурсах творчества и т.д.

3.8 Публикация результатов научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности студентов может осуществляться в средствах массовой информации как самостоятельно, так и совместно с руководителями и консультантами.

3.9 Студенты могут принимать участие в организации использования результатов своих исследований в образовательном процессе посредством изготовления, подготовки и демонстрации разработанных моделей и других наглядных пособий.

4 Права и обязанности студентов, занимающихся научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельностью

4.1 Студенты, выполняющие научно-исследовательские, творческие работы (проекты), в соответствии с настоящим Положением приобретают дополнительные права и обязанности, связанные с осуществлением научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности.

4.2 Студенты, занимающиеся научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности имеют право:

- выбирать тему научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности и режима ее выполнения в пределах необходимой целесообразности и своих возможностей;
- использовать для выполнения научно-исследовательской, исследовательской, творческой работы материально-техническую и информационно-справочную базу техникума;
- получать методическую и организационную помощь от руководителей;
- свободно использовать собственные результаты научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности;

– представлять результаты выполненной научно-исследовательской, исследовательской, творческой работы для получения зачета или оценки по соответствующей дисциплине. Возможность такого представления определяется преподавателем учебной дисциплины.

4.3 Студенты, занимающиеся научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельностью обязаны:

– выполнять научно-исследовательскую, исследовательскую, творческую работу в соответствии с утвержденными планами (программами) и графиками работ в порядке, установленном руководителями;

– обеспечивать полную сохранность и бережное использование оборудования, приборов, инструментов, материальных ресурсов, справочно-информационных источников и других ценностей;

– соблюдать установленные правила техники безопасности при выполнении лабораторных и экспериментальных работ, при использовании оборудования, машин и механизмов.

5 Поощрение студентов, занимающихся научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельностью


5.1 По результатам научно-исследовательской, исследовательской, творческой деятельности к студентам могут быть применены меры поощрения (объявление благодарности, награждение грамотой и т.д.). Перечень и виды поощрения устанавливаются на основе рекомендаций руководителя работы.

РАССМОТРЕНО

на заседании Педагогического
совета протокол № 21
от « 11 » февраля 2020г.

СОГЛАСОВАНО

Юрисконсульт

 А. С. Титов
« 14 » февраля 2020г.