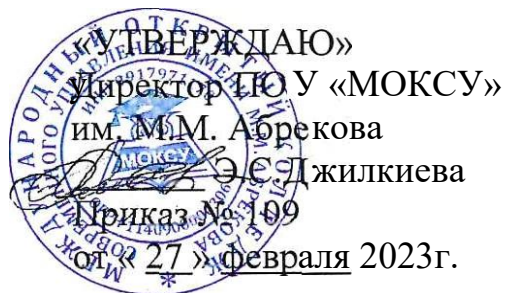


**Профессиональное образовательное учреждение
«Международный Открытый Колледж Современного Управления
имени М.М. Абрекова»**

ОДОБРЕНО
на заседании Педагогического
совета ПОУ «МОКСУ
им. М.М. Абрекова»
Протокол № 3
от «21» февраля 2023г.



**ПОЛОЖЕНИЕ
о студенческом научном обществе**

**г.Черкесск
2023г.**

1. Общие положения

1.1. Студенческое научное общество (СНО) ПОУ «МОКСУ им. М.М.Абрекова» (далее - Колледж), является организацией, членство в которой осуществляется на добровольной основе.

1.2. Деятельность студенческого научного общества является составной частью учебно-воспитательного процесса и тесно связана с научно-исследовательской работой Колледжа.

1.3. Целью организации и функционирования студенческого научного общества является повышение уровня теоретической и методической подготовки будущих специалистов, развитие у них творческого мышления и навыков в организации и выполнении научно-исследовательской работы.

1.4. Основными задачами студенческого научного общества являются:

- содействие более глубокому изучению и освоению студентами дисциплин учебного плана;
- помощь в овладении студентами методикой и навыками проведения самостоятельных научных исследований и разработки научных тем;
- содействие в подготовке из числа наиболее успевающих студентов резерва научно-педагогических и научных кадров.

1.5. Членом студенческого научного общества может стать любой студент колледжа независимо от формы и года обучения, изъявивший желание участвовать в научно-исследовательской работе, не имеющий академической задолженности и обязующийся выполнять требования устава общества.

Прием в члены общества производится на основании заявления вступающего.

2. Организация работы студенческого научного общества

2.1. Основной формой организации студенческой научно-исследовательской работы является научный кружок.

Количество научных кружков и их численность определяются решением директора колледжа в зависимости от числа студентов, желающих участвовать в научно-исследовательской работе по тематике (научному направлению).

Научные кружки колледжа объединяются в студенческое научное общество колледжа.

Работа студенческих научных кружков проводится в дни и часы, установленные расписанием.

Для выполнения организационной работы и учета деятельности кружка общим собранием его членов избирается староста кружка. Он осуществляет непосредственную связь с советом студенческого научного общества и отчитывается перед ним.

Староста научного кружка совместно с научным руководителем разрабатывают план работы на учебный год и ведут журнал учета работы кружка.

2.2. Староста научного кружка:

- своевременно информирует членов кружка о мероприятиях проводимых в колледже;
- организует подготовку докладов и выступлений на конференциях, семинарах;
- представляет совету студенческого научного общества колледжа завершённые работы членов кружка, выдвигаемые на конкурсы;
- осуществляет контроль за работой членов кружка;
- организует подготовку отчетно-выборного собрания кружка.

2.3. Высшим органом студенческого научного общества Колледжа является общее собрание членов общества, которое избирает совет в составе председателя, заместителя, секретаря и членов совета. Количество членов совета определяется общим собранием членов общества.

2.4. В функции совета студенческого научного общества входит:

- разработка планов работы студенческого научного общества;
- проведение общих теоретических и методических занятий с членами студенческого научного общества;
- осуществление руководства и контроля работы кружков, оказание им практической помощи;
- организация научных студенческих конференций, лекций и семинаров по новейшим достижениям в научных направлениях, соответствующих профилю колледжа;
- проведение отбора, подготовка и представление на конкурсы лучших научных работ студентов;
- обобщение и популяризация опыта работы кружков в студенческой среде в тесном взаимодействии с зам.директора по учебно-воспитательной работе;
- проведение заседаний по вопросам состояния научной работы студентов не реже одного раза в семестр;
- подведение итогов работы студенческого научного общества и представление директору о работе отчета по установленной форме;
- подготовка и проведение отчетно-выборного собрания.

3. Права и обязанности членов студенческого научного общества

3.1. Член студенческого научного общества имеет право:

- избирать и быть избранным в руководящие органы общества;
- пользоваться базой колледжа для выполнения научных исследований в соответствии с утвержденной темой работы;
- участвовать в обсуждении научных работ на заседаниях кружка, семинарах, студенческих научных конференциях;
- представлять свои научные работы в виде докладов на семинарах и научных конференциях;
- участвовать в конкурсах на лучшую студенческую научную работу;
- участвовать во всех собраниях студенческого научного общества с правом решающего голоса.

3.2. Член студенческого научного общества обязан:

- регулярно посещать заседания кружка;
- творчески и инициативно выполнять все обязанности, определенные настоящим «Положением»;
- активно участвовать в научно-исследовательской работе, выступать на семинарах и конференциях с научными докладами и сообщениями;
- участвовать в организационной работе общества;
- непрерывно повышать свой научный уровень;
- вести пропаганду научных знаний и разъяснительную работу среди студентов с целью привлечения их к научной работе.

4. Содержание научно-исследовательской работы студентов

4.1. Основными формами работы студентов в научном обществе являются:

- подготовка научных докладов, сообщений и рефератов по наиболее актуальным вопросам научных направлений;
- участие в выполнении плановых научно-исследовательских работ;
- разработка рецензий и аннотаций на отечественную и зарубежную научную литературу;
- участие в обсуждении теоретических вопросов на заседаниях научных кружков, выступления на семинарах и конференциях;

-участие в конкурсах на лучшую студенческую работу;

-выполнение заданий исследовательского характера в период производственной практики.

4.2.Студенты – члены научного общества, успешно окончившие курс обучения, получившие высокие оценки на конкурсах за выполненные научные работы, могут быть рекомендованы для поступления в университет.

4.3.Общее руководство научной работой студентов осуществляет зам. директора по научной работе.

Зам.директора по научной работе:

-рассматривает и утверждает план работы студенческого научного общества и курирует его деятельность;

-организует проведение студенческих научных конференций;

-организует рассмотрение на совете студенческого научного общества лучших научных работ студентов и представление их на конкурсы;

-контролирует работу студенческих научных кружков;

-подводит итоги работы студенческого научного общества и утверждает его отчет;

-организует проведение отчетно-выборного собрания студенческого научного общества;

-организует работу научных кружков и направляет ее на решение учебных задач и плановых НИР Колледжа;

-организует и проводит работу (совместно с преподавателями) по вовлечению студентов в научное общество;

-назначает научных руководителей кружков и контролирует их работу;

-проводит занятия со студентами по основам методики научных исследований;

-проводит методические семинары по обмену опытом работы научных руководителей;

-руководит разработкой тематики научных работ студентов и утверждает ее после обсуждения;

-организует и проводит научные семинары по обсуждению результатов научной работы студентов;

-подводит итоги работы научных кружков колледжа.

4.4.Научный руководитель кружка осуществляет повседневное руководство и контроль работы членов кружка. В круг обязанностей научного руководителя кружка входит:

-оказание помощи членам кружка в выборе темы научного исследования и определения задач исследования;

-утверждение и рассмотрение хода выполнения индивидуальных планов работы членов кружка;

-обучение методическим приемам ведения исследовательской работы;

-рецензирование выполненных студентами научных работ, организация обсуждения и непосредственное участие в нем;

-редактирование научных работ студентов, рекомендованных для опубликования или представления на конкурс, помощь в оформлении конкурсных работ;

-определение заданий членам кружка для выполнения во время прохождения производственной практики.

4.5.Основными формами реализации научной работы студентов является:

-обсуждение результатов исследований на заседаниях кружка и конференциях, семинарах;

-использование результатов исследований в НИР Колледжа;

-внедрение результатов работы в учебный процесс;

-использование результатов научных исследований при выполнении курсовых дипломных работ;

-участие в конкурсах.

5. Организация и проведение научных семинаров и конференций

5.1. Научные конференции и семинары проводятся с целью обсуждения отдельных актуальных вопросов по научной проблематике студенческих научных кружков.

Научные конференции проводятся в соответствии с планами научной работы колледжа, планами научной работы студенческого научного общества, совета молодых ученых и специалистов, но не реже одного раза в год.

Предложения по проведению научных конференций на перспективу разрабатываются и представляются зам. директору по научной работе с указанием темы, целей и сроков проведения. После обсуждения и согласования предложений они включаются в перспективный план научной работы колледжа. Сведения о планируемых научных конференциях включаются в годовые планы научной работы на основании утвержденных перспективных планов.

Общее руководство подготовкой и проведением конференции осуществляется директором колледжа.

5.2. Для обеспечения подготовки и проведения конференции приказом директора создается организационный комитет.

Научные конференции организуются и проводятся под руководством зам. директора по научной работе колледжа.

На научные конференции, проводимые в колледже желателен приглашение участников из других колледжей и вузов.

5.3. В месячный срок организационный комитет конференции обеспечивает рассылку внешним участникам извещений (приглашений) с указанием темы конференции, рассматриваемых вопросов и сроков проведения, сбор и обобщение тезисов докладов (сообщений), разработку программы работы конференции.

В программе работы конференции указываются: тема, дата, время и порядок проведения пленарных заседаний, секций, перечень докладов и сообщений с указанием авторов и организаций.

Программа работы конференции утверждается директором колледжа и рассылается организациям – участникам в соответствии с утвержденным расчетом рассылки. Расчет рассылки программы работы конференции утверждается директором колледжа.

По завершении работы конференции принимается решение с практическими рекомендациями и предложениями. По решению конференции организациям – участникам может рассылаться сборник тезисов докладов конференции.

В месячный срок ответственное за проведение конференции, подготавливает отчет о работе конференции и представляет его директору колледжа.

Оплата расходов, связанных с проведением конференции, осуществляется за счет средств колледжа. Для своевременной оплаты мероприятий, связанных с проведением конференции организатор конференции, разрабатывает и представляет в бухгалтерию соответствующую смету расходов.

5.4. Научный семинар как форма общения достаточно узкого круга специалистов выполняет две функции:

- способствует углубленному изучению студентами конкретной учебной дисциплины, за счет доведения новейших теоретических и практических достижений в конкретной проблемной области знаний;

- способствует изучению методологии научных исследований и приобретению студентами навыков ведения научной деятельности.

По регламенту работы научные семинары подразделяются на две группы:

-постоянно действующие;

-разовые.

Постоянно действующие семинары организуются на базе научных кружков при кафедрах для рассмотрения и обсуждения результатов научных исследований по отдельным вопросам крупной научной проблемы.

Разовые семинары могут собираться регулярно, но тематика их разная и, как правило, связана с приглашением ученых или практиков, имеющих определенные достижения в конкретной области науки или практики.

Планирование проведения семинаров осуществляется в рамках разработки годового плана научной работы колледжа.

Результаты работы семинаров отражаются в годовом отчете о научной деятельности колледжа, который рассматривается на Ученом совете колледжа.

6. Проведение конкурсов по результатам научной работы

6.1.Конкурсы по результатам научной работы проводятся в целях повышения эффективности научных исследований и развития творческой активности студентов Колледжа.

Общее руководство подготовкой и проведением конкурсов осуществляет зам. директора по научной работе.

6.2.Сроки проведения конкурсов, составы конкурсных комиссий, положения по организации и проведению конкурсов объявляются приказом директора.

6.3.На конкурсы представляются работы, выполненные по актуальным вопросам научных направлений и практических задач, соответствующих профилю колледжа и отвечающих требованиям «Положения о конкурсах».

Положение о конкурсе разрабатывается самостоятельно, т.к. требует учета специфики (профиля) и направлений подготовки дипломированных специалистов.