

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»
(ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»)

Институт менеджмента, экономики и агротехнологий

УТВЕРЖДЕНО

Решением Ученого совета ИМЭА

(протокол № 1 от 05.09.2024)

Председатель Ученого совета



Е.Б. Соломонова

ПОЛОЖЕНИЕ
О СТУДЕНЧЕСКОМ НАУЧНОМ ОБЩЕСТВЕ
Института менеджмента, экономики и агротехнологий
ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»

Абакан, 2024

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение определяет цели, задачи, структуру, порядок формирования, функции, полномочия, основания обеспечения и прекращения деятельности студенческого научного общества Института менеджмента, экономики и агротехнологий ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» (далее – СНО ИМЭА или СНО ИМЭА ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»).

1.2. Положение о СНО ИМЭА разработано на основе Положения СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» (утв. Решением Ученого совета, протокол № 5 от 26 октября 2023 г.).

1.3. Студенческое научное общество Института менеджмента, экономики и агротехнологий ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» является добровольным, самоуправляемым, некоммерческим общественным объединением студентов Института менеджмента, экономики и агротехнологий, занимающихся развитием научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельности.

1.3.1. Научно-исследовательская деятельность студентов – деятельность студентов, направленная на получение и применение новых знаний.

1.3.2. Инновационная деятельность студентов – деятельность студентов, направленная на реализацию инновационных проектов.

1.3.3. Научно-просветительская деятельность студентов – деятельность студентов, направленная на распространение знаний, опыта, формирование умений, навыков, ценностных установок, компетенций в целях интеллектуального, творческого и (или) профессионального развития обучающихся.

1.3.4. Научная секция (кружок) – это общественное объединение студентов, активно участвующих в научно-исследовательской деятельности по определенному направлению науки или по какой-либо научной теме.

1.3.5. Студенческое конструкторское бюро (СКБ) – это общественное объединение студентов, активно участвующих в прикладных научно-исследовательских и (или) опытно-конструкторских работах с целью развития практических навыков применения теоретических знаний.

1.3.6. Проблемная группа – это общественное объединение студентов, созданное для исследования или решения четко сформулированной научной (научно-методической, методической) проблемы.

1.4. Деятельность СНО ИМЭА основана на принципах самоуправления, открытости, взаимного уважения, этики научного общения и направлена на углубление профессиональной подготовки и на социализацию студентов.

1.5. В своей деятельности СНО ИМЭА руководствуется Конституцией Российской Федерации, нормативными правовыми актами Российской Федерации, Уставом ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», приказами ректора и решениями Ученого совета ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», Положением о СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», другими локальными нормативными актами ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» и настоящим Положением.

1.6. СНО ИМЭА взаимодействует со СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» и Советом обучающихся ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

1.7. СНО может иметь символику, штампы, бланки со своим наименованием.

1.8. СНО ИМЭА – это первый уровень двухуровневой структуры СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

1.9. Координация работы СНО ИМЭА осуществляется директором ИМЭА и заместителем директора по научной работе ИМЭА.

2. Цели и задачи СНО ИМЭА

2.1. Целями СНО ИМЭА являются:

2.1.1. Создание условий для развития и реализации научного потенциала, а также формирования исследовательских компетенций обучающихся ИМЭА.

2.1.2. Вовлечение обучающихся ИМЭА в научно-исследовательскую, инновационную и (или) научно-просветительскую деятельность.

2.1.3. Содействие организации и реализации научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельности обучающихся ИМЭА.

2.1.4. Повышение качества подготовки по основным профессиональным образовательным программам обучающихся ИМЭА.

2.1.5. Популяризация научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельности в среде обучающихся ИМЭА.

2.2. Задачами СНО ИМЭА являются:

2.2.1. Реализация комплекса образовательно-просветительских, информационно-аналитических и иных мер, направленных на вовлечение обучающихся в актуальную научно-образовательную повестку ИМЭА.

2.2.2. Координация работы научных секций, СКБ и иных объединений обучающихся, занимающихся научно-исследовательской, инновационной, научно-просветительской деятельностью в ИМЭА.

2.2.3. Развитие взаимодействия и сотрудничества со СНО других образовательных организаций высшего образования, среднего профессионального и общего образования.

2.2.4. Создание условий для проведения обучающимися ИМЭА собственных исследований.

2.2.5. Представление интересов обучающихся ИМЭА по вопросам науки, образования и инноваций перед СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» и руководством ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

2.2.6. Участие в организации поощрения активно занимающихся научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельностью обучающихся ИМЭА.

2.2.7. Помощь обучающимся ИМЭА в подготовке и издании их научных работ.

2.2.8. Организация и проведение научных и научно-популярных мероприятий с участием обучающихся ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» и обучающихся других образовательных организаций в рамках своей деятельности.

2.2.9. Участие в создании единого информационного пространства для студентов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», вовлеченных в научно-исследовательскую, инновационную и (или) научно-просветительскую деятельность.

3. Структура СНО ИМЭА

3.1. В СНО ИМЭА входят студенческие кружки, секции, проблемные группы, СКБ и иные объединения ИМЭА (далее также – студенческие объединения), связанные с научной и (или) инновационной, и (или) опытно-конструкторской деятельностью обучающихся, а также обучающиеся, активно занимающиеся научно-исследовательской,

и (или) инновационной, и (или) научно-просветительской деятельностью вне студенческих объединений ИМЭА.

3.2. В состав студенческих кружков, секций, проблемных групп, СКБ и иных объединений ИМЭА, связанных с научной, инновационной, опытно-конструкторской деятельностью входят студенты, активно участвующие в научно-исследовательской, и (или) инновационной, и (или) опытно-конструкторской деятельности. Каждое из этих студенческих объединений возглавляет избираемый в объединении председатель объединения из числа обучающихся ИМЭА. Курирует работу студенческого объединения научный руководитель из числа профессорско-преподавательского состава ИМЭА.

3.3. Коллегиальным руководящим органом СНО ИМЭА является Совет СНО ИМЭА, к компетенции которого относится рассмотрение и решение всех вопросов, связанных с организацией студенческой научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельности в ИМЭА.

3.4. В Совет СНО ИМЭА входят:

- председатель Совета СНО ИМЭА;
- заместитель председателя Совета СНО ИМЭА;
- секретарь Совета СНО ИМЭА;
- председатели кружков, секций, проблемных групп, СКБ и иных объединений ИМЭА, связанных с научной, инновационной, опытно-конструкторской деятельностью.

3.5. Структура и направления деятельности СНО ИМЭА определяется настоящим Положением, которое утверждается Ученым советом ИМЭА.

3.6. ИМЭА вправе принять решение о расширении состава лиц, включаемых в Совет СНО ИМЭА.

3.7. Периодичность проведения заседаний Совета СНО ИМЭА устанавливается свободно (не менее 1 раза в семестр).

3.8. Заседание Совета СНО ИМЭА считается правомочным, если на нем присутствует более половины состава Совета СНО ИМЭА.

3.9. Заседание Совета СНО ИМЭА носит открытый характер.

3.10. Повестка заседаний Совета СНО ИМЭА устанавливается свободно.

3.11. Совет СНО ИМЭА принимает на своих заседаниях решения в рамках своих компетенций простым большинством голосов от числа присутствующих.

3.12. Характер голосования членов Совета СНО ИМЭА является открытым.

3.13. На заседаниях Совета СНО ИМЭА ведутся протоколы (в 1 экземпляре), которые хранятся у заместителя директора по научной работе ИМЭА, курирующего работу СНО ИМЭА.

4. Порядок формирования СНО ИМЭА

4.1. Формирование СНО ИМЭА основывается на следующих принципах: добровольное членство при условии регулярного участия в мероприятиях, проводимых СНО ИМЭА, СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»; представительство в Совете СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

4.2. Членами СНО ИМЭА могут быть обучающиеся ИМЭА, занимающиеся научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельностью и желающие стать членами СНО ИМЭА.

4.3. Основанием для приема в члены СНО ИМЭА является письменное заявление о вступлении в СНО ИМЭА на имя Председателя СНО ИМЭА (Приложение 1). До избрания Председателя СНО ИМЭА заявление на вступление в СНО ИМЭА

оформляется на имя директора ИМЭА (Приложение 2). Приложением к заявлению является анкета (Приложение 3).

4.4. Решение о принятии новых членов в состав СНО ИМЭА принимается Председателем СНО ИМЭА на основании личных заявлений. До избрания Председателя СНО ИМЭА решение о принятии студентов в состав СНО ИМЭА принимает директор ИМЭА.

4.5. Обучающиеся, принятые в СНО ИМЭА, одновременно становятся членами СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

4.6. Член СНО ИМЭА, систематически не выполняющий или ненадлежащим образом исполняющий свои обязанности либо препятствующий своими действиями достижению целей СНО ИМЭА, может быть исключен из числа членов СНО ИМЭА решением Совета СНО ИМЭА путем голосования большинством голосов членов Совета СНО ИМЭА.

4.7. Членство в СНО ИМЭА может быть прекращено по личному заявлению обучающегося (Приложение 4). В случае окончания обучения в ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» членство в СНО ИМЭА прекращается автоматически.

4.8. Состав СНО ИМЭА согласовывает директор ИМЭА по представлению Совета СНО ИМЭА до 01 ноября текущего учебного года, в год первого формирования СНО ИМЭА – не позднее 1 месяца с момента создания Совета СНО ИМЭА.

4.9. Кандидатуры председателя, заместителя и секретаря Совета СНО ИМЭА выбираются на собрании членов СНО ИМЭА по согласованию с директором ИМЭА и утверждаются директором ИМЭА на срок не менее 1 года.

4.10. Функция организации первого заседания для формирования первоначального состава Совета СНО ИМЭА возлагается на заместителя директора по научной работе ИМЭА, курирующего работу СНО ИМЭА.

4.11. Работа в Совете СНО ИМЭА осуществляется на добровольной основе и не может препятствовать выполнению обязанностей обучающегося, предусмотренных Уставом ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», Правилами внутреннего распорядка обучающихся ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» и т.д.

4.12. Члены СНО ИМЭА обладают равными правами и обязанностями.

4.13. Члены СНО ИМЭА имеют право:

- принимать участие в мероприятиях СНО ИМЭА, заседаниях Совета СНО ИМЭА;
- претендовать на возможность опубликования результатов научных работ;
- вносить предложения по достижению целей СНО ИМЭА;
- на рекомендацию поступления в аспирантуру.

4.14. Члены СНО ИМЭА обязаны:

- способствовать достижению целей и выполнению задач СНО ИМЭА;
- активно участвовать в научно-исследовательской работе, и (или) инновационной деятельности, и (или) научно-просветительской деятельности;
- повышать свой научный уровень;
- добросовестно выполнять поручения Совета СНО ИМЭА и Совета СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

5. Функции СНО ИМЭА

5.1. Функциями Совета СНО ИМЭА являются:

- вовлечение обучающихся в научно-исследовательскую, инновационную и (или) научно-просветительскую деятельность ИМЭА;

- информирование обучающихся ИМЭА о мероприятиях, конкурсах, грантах, обучающих курсах и т.д.;
- содействие обучающимся в подготовке заявок на получение грантов для проведения исследований, реализации инновационных проектов, участия в конкурсах, обучающих курсах и т.д.;
- сбор и передача в Совет СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» информации, предложений и инициатив, касающихся улучшения организации научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельности студентов ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»;
- взаимодействие с руководством ИМЭА по вопросам научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельности;
- выявление студентов, склонных к научно-исследовательской, инновационной и (или) научно-просветительской деятельности или имеющих результаты в указанной деятельности;
- проведение обучающих мероприятий (семинаров, открытых лекций, мастер-классов и т.д.), посвященных развитию исследовательских компетенций, компетенций в области технологического предпринимательства (инновационной деятельности);
- организация и проведение научных и (или) научно-популярных мероприятий обучающихся;
- освещение деятельности СНО ИМЭА в социальных сетях и на официальном сайте ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»;
- поддержка и развитие научных студенческих кружков, секций, научно-творческих объединений обучающейся молодежи при кафедрах и т.д.;
- развитие взаимодействия СНО ИМЭА с другими СНО структурных подразделений ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» и сотрудничества со студенческими объединениями иных образовательных организаций высшего образования.

6. Полномочия СНО ИМЭА

6.1. Для достижения поставленных целей и задач, а также выполнения своих функций СНО ИМЭА вправе:

6.1.1. Распространять информацию о своей деятельности, в том числе с использованием информационных ресурсов СНО ИМЭА в социальных сетях и на официальном сайте ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

6.1.2. Участвовать в выработке решений ИМЭА ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», касающихся СНО ИМЭА.

6.1.3. Выступать с инициативами по вопросам научного творчества студентов ИМЭА, вносить предложения по вопросам деятельности СНО ИМЭА.

6.1.4. Проводить научные и (или) научно-популярные мероприятия для обучающихся институтского, университетского, городского, регионального, межрегионального, всероссийского и международного уровней и принимать участие в их организации и проведении;

6.1.5. Выступать с инициативами по вопросам совершенствования работы СНО ИМЭА и организации научно-исследовательской, инновационной деятельности студентов.

6.1.6. Запрашивать и получать в установленном порядке от структурных подразделений ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» необходимую для деятельности СНО ИМЭА информацию в пределах их компетенции.

6.2. СНО ИМЭА обязано:

6.2.1. Осуществлять в полном объеме полномочия, предусмотренные настоящим Положением.

6.2.2. Поддерживать в актуальном состоянии информационные ресурсы СНО ИМЭА на официальном сайте ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

6.2.3. Поддерживать значимые научно-исследовательские, инновационные и (или) научно-просветительские инициативы студентов.

6.2.4. Осуществлять ежегодное планирование деятельности СНО ИМЭА.

7. Обеспечение деятельности СНО ИМЭА

7.1. СНО ИМЭА не ведет самостоятельную финансово-экономическую деятельность. Реализацию задач материально-технического и иного обеспечения СНО ИМЭА, мероприятий СНО ИМЭА осуществляет ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

7.2. Для обеспечения своей деятельности СНО ИМЭА использует научную, информационную и материально-техническую базу ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

8. Прекращение деятельности СНО ИМЭА

8.1. СНО ИМЭА как первый уровень двухуровневой структуры СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» может прекратить свою деятельность в случае, если будет принято решение о прекращении СНО ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова».

8.2. После прекращения деятельности СНО ИМЭА его документы передаются на хранение директору ИМЭА.

9. Заключительные положения

9.1. Изменения или дополнения настоящего Положения рассматриваются и принимаются на заседании Ученого совета ИМЭА.

Приложение 1

Директору Института менеджмента, экономики
и агротехнологий

(Фамилия И.О. директора)

Студента ___ курса, группы _____
Института менеджмента, экономики и
агротехнологий

(Фамилия, имя, отчество студента)

Заявление

Прошу принять меня в состав студенческого научного общества Института менеджмента, экономики и агротехнологий (СНО ИМЭА).

С Положением о студенческом научном обществе ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», студенческом научном обществе Института менеджмента, экономики и агротехнологий ознакомлен(а).

Обязуюсь соблюдать требования, установленные Положениями о студенческом научном обществе ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», студенческом научном обществе Института менеджмента, экономики и агротехнологий и принимать активное участие в научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельности.

Анкету обучающегося для включения в состав студенческого научного общества к заявлению прилагаю.

« ___ » _____ 20__ г.

(подпись)

Приложение 2

Председателю студенческого научного общества
Института менеджмента, экономики и
агротехнологий

(Фамилия И.О. председателя СНО)

Студента ___ курса, группы _____
Института менеджмента, экономики и
агротехнологий

(Фамилия, имя, отчество студента)

Заявление

Прошу принять меня в состав студенческого научного общества Института менеджмента, экономики и агротехнологий (СНО ИМЭА).

С Положением о студенческом научном обществе ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», студенческом научном обществе Института менеджмента, экономики и агротехнологий ознакомлен(а).

Обязуюсь соблюдать требования, установленные Положениями о студенческом научном обществе ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова», студенческом научном обществе Института менеджмента, экономики и агротехнологий и принимать активное участие в научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельности.

Анкету обучающегося для включения в состав студенческого научного общества к заявлению прилагаю.

« ___ » _____ 20__ г.

(подпись)

**Анкета обучающегося для включения в состав
студенческого научного общества ***

ФИО обучающегося: _____

Сведения об обучающемся:

Уровень получаемого образования
(бакалавриат, специалитет, магистратура) _____

Форма обучения: _____

Институт: _____

Направление подготовки: _____

Курс: _____

Группа: _____

Дата рождения: _____

Телефон: _____

E-mail: _____

Сфера научных интересов: _____

Участник студенческого
научного объединения
(название) _____

Идентификатор автора в
РИНЦ на eLibrary.ru
(РИНЦ Author ID) _____

Ответьте на следующие вопросы:

1. Что побудило Вас вступить в студенческое научное общество?

- возможность получения государственной академической стипендии за особые достижения
- возможность самореализации
- причастность к научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельности Университета
- налаживание связей с научным студенческим активом
- другое (укажите)

2. Какую должность Вы хотели бы занимать в студенческом научном обществе?

- председатель
- заместитель председателя
- секретарь
- участник

3. Чем бы Вы хотели заниматься в студенческом научном обществе?

- научными исследованиями
- созданием научных разработок / продуктов
- внедрением научных разработок / продуктов
- популяризацией научной деятельности
- организацией научных мероприятий

- другое (укажите)
-

4. Что Вы можете привнести в студенческое научное общество?

- предложение новых идей
 реализация новых форм работы
 достижение результата в научно-исследовательской, инновационной и научно-просветительской деятельности
 сам факт, что я состою в студенческом научном обществе
 другое (укажите)
-

5. Какие навыки Вы хотели бы приобрести, вступив в студенческое научное общество?

- публичных выступлений
 ведения научной дискуссии
 проведения научных исследований
 подготовки заявок на гранты
 подготовки научных публикаций
 работы в команде
 организации мероприятий
 технологического предпринимательства
 другое (укажите)
-

6. Какой научный опыт Вы имеете?

- имею публикации
 имею патенты или свидетельства на программы для ЭВМ / Баз данных
 участник научно-исследовательской работы
 выступление на научных конференциях
 участник конкурсов на лучшую НИР
 другое (укажите)
-

7. Какие награды за достижения в научной деятельности Вы имеете?

- призер международных научных мероприятий / конкурсов
 призер всероссийских научных мероприятий / конкурсов
 призер региональных научных мероприятий / конкурсов
 призер Дней науки «Катановские чтения»
 получатель грантов
 другое (указать)
-

8. Какое научное направление (научная тематика) Вас интересует?

9. Планируете ли Вы поступать в магистратуру?

- да
 нет

10. Планируете ли Вы поступать в аспирантуру?

- да
- нет

11. Планируете ли Вы построить карьеру ученого или преподавателя вуза?

- да
- нет

Примечание

** Анкета является примерной, и может быть изменена по согласованию с Советом СНО ХГУ. Анкета заполняется в печатном или в электронном виде.*

Приложение 4

Председателю студенческого научного общества
Института менеджмента, экономики и
агротехнологий

(Фамилия И.О. председателя СНО)

Студента ___ курса, группы _____
Института менеджмента, экономики и
агротехнологий

(Фамилия, имя, отчество студента)

Заявление

Прошу исключить меня из состава студенческого научного общества Института менеджмента, экономики и агротехнологий, а также из состава студенческого научного общества ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова» в связи с

(указать причины)

«__» _____ 20__ г.

(подпись)

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Хакасский государственный университет им. Н.Ф. Катанова»
(ХГУ им. Н.Ф. Катанова)
Института менеджмента, экономики и агротехнологий

УТВЕРЖДЕНО
Ученым Советом ИМЭА
Протокол № 1
от « 05 » 09 2024 г.



Е.Б. Соломонова

ПЛАН РАБОТЫ

студенческого научного общества Института менеджмента, экономики
и агротехнологий ФГБОУ ВО «ХГУ им. Н.Ф. Катанова»

Руководитель кружка:
Чагин В.В., заместитель директора
по научной работе

Абакан, 2024

**СПИСОК ЧЛЕНОВ СТУДЕНЧЕСКОГО НАУЧНОГО ОБЩЕСТВА ИНСТИТУТА
МЕНЕДЖМЕНТА, ЭКОНОМИКИ И АГРОТЕХНОЛОГИЙ**

№п/п	ФИО (полностью)	Группа
1.	Александров Василий Владимирович	А-11
2.	Аткнина Карина Викторовна	А-11
3.	Борбак Лайзат Николаевна	А-11
4.	Боровиков Максим Александрович	А-11
5.	Герасименко Дмитрий Владиславович	А-11
6.	Горбенко Алексей Валентинович	А-11
7.	Елфимова Диана Рустамовна	А-11
8.	Зверева Ольга Михайловна	А-11
9.	Ивандаева Валерия Евгеньевна	А-11
10.	Иванова Екатерина Алексеевна	А-11
11.	Илькина Алёна Витальевна	А-11
12.	Козлов Валентин Эдуардович	А-11
13.	Кокоякова Екатерина Ивановна	А-11
14.	Маадыр Григорий Герасимович	А-11

15.	Мальцев Артём Демидович	А-11
16.	Марьясов Анатолий Владимирович	А-11
17.	Михайличенко Алексей Павлович	А-11
18.	Николаев Павел Александрович	А-11
19.	Олифиренко Мишель Олеговна	А-11
20.	Ондар Айлана Романовна	А-11
21.	Павлова Алена Михайловна	А-11
22.	Пастаева Юлия Георгиевна	А-11
23.	Полянский Дмитрий Александрович	А-11
24.	Савельева Тамара Павловна	А-11
25.	Самарина Анна Олеговна	А-11
26.	Сидорова Ладамила Витальевна	А-11
27.	Скрынникова Ангелина Николаевна	А-11

28.	Субракова Фаина Дмитриевна	A-11
29.	Табакаева Алла Дмитриевна	A-11
30.	Феськов Александр Сергеевич	A-11
31.	Ховылыг Карина Николаевна	A-11
32.	Цедрик Елизавета Романовна	A-11
33.	Чернышов Степан Алексеевич	A-11
34.	Чургуй-оол Чинчи Аликовна	A-11
35.	Шаламова Варвара Андреевна	A-11
36.	Щетинина Анастасия Ивановна	A-11
37.	Эрендей Серафима Мергеляновна	A-11
38.	Баранова Олеся Андреевна	A-31
39.	Беспрозванных Дмитрий Николаевич	A-31
40.	Бушуева Виктория Ивановна	A-31
41.	Всеволоова Евгения Викторовна	A-31
42.	Давыдов Владислав Артемович	A-31
43.	Емельянова Галина Алексеевна	A-31
44.	Золотцева Кристина Юрьевна	A-31
45.	Иванов Виктор Сергеевич	A-31
46.	Коптева Дарья Николаевна	A-31
47.	Коробко Дарина Дмитриевна	A-31
48.	Оюн Аржаан Аян оглу	A-31
49.	Рубан Александра Владимировна	A-31
50.	Салчак Ай-Суу Хеймер-Ооловна	A-31
51.	Сат Санчай Радамирович	A-31
52.	Филиппов Виталий Викторович	A-31
53.	Худяков Илья Максимович	A-31
54.	Чебодаева Элина Андреевна	A-31
55.	Шроо Александр Иванович	A-31

Научный руководитель _____ *Чай* В.В. Чагин

План работы студенческого научного общества Института менеджмента, экономики и агротехнологий
в 2024 - 2025 учебном году

№ засед	Повестка дня	Докладчик	Примечание
1.	Организация деятельности кружка СНО: - цели и задачи СНО; - выбор старосты СНО; - режим работы СНО.	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Сентябрь 2024 г
2.	Проблемы современного растениеводства, объекты исследований в агрономии. Участие в открытой лекции «Такие разные насекомые»	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Октябрь 2024 г
3.	Участие в конференции «Конкурентный потенциал развития региона»	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Ноябрь 2024 г
4.	Работа с научной литературой и правила оформления библиографического списка	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Декабрь 2024 г
5.	Особенности закладки опытов в условиях защищенного грунта. Выращивание рассады.	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Февраль 2025 г
6.	Разработка схем полевых опытов и подготовка к их закладке. Правила ведения дневников и оформление журнала полевых наблюдений в экспериментальной работе	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Март 2025 г
7.	Правила подготовки докладов и презентаций по результатам научных исследований	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Апрель 2025 г
8.	Круглый стол «Инновационные технологии в сельскохозяйственном производстве»	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Май 2025 г
9.	Заслушивание и обсуждение докладов по темам научных работ. Подведение итогов работы студенческого научного общества ИМЭА	Чагин В.В., зам. директора по научной работе	Июнь 2025 г