



Министерство образования и науки
Донецкой Народной Республики
Государственная организация высшего профессионального образования
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И ТОРГОВЛИ
ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»

Кафедра высшей и прикладной математики

Факультет маркетинга торговли и таможенного дела

П Л А Н
научной деятельности кафедры
высшей и прикладной математики
на 2021 год

И.о. заведующий кафедрой

Гречина И.В.

Подпись

Ответственный за научную работу и составление плана:

Скрышник С.В.

Подпись

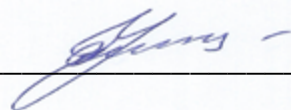
Контактный телефон: 0713202638
E-mail : matemat@donnuet.education

1. План выполнения госбюджетной тематики кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Название № темы | Руководитель, исполнитель | Направление исследований | Срок выполнения | Финансируется/не финансируется | Цель работы | Сжатое содержание на 2021 год | Ожидаемые результаты, место внедрения |
|---|--|---|------------------------------|--------------------------------|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Разработка научно-методического обеспечения подготовки обучающихся ОП ВПО - программа бакалавриата по дисциплине «Линейная алгебра» | Руководитель: д.э.н., профессор Гречина И.В. Ответственный исполнитель: к.ф.-м.н., доцент Ивахненко Н.Н. Исполнители: к.ф.-м.н., проф. Скрыпник С.В., к.ф.-м.н., доцент Фомина Т.А., к.ф.-м.н., доцент Игнатова Е.А., ст. преп., Сошина Е.И., ст. преп. Белоконь Т.В., ст. преп. Иванисенко Н.С., ст. препод. Бадекин М.Ю., асистент Юдина В.С. аспирантка Тихонова Е.А., аспирантка Тишаева В.Д. Студенты: Терещенко О.А. ЦАК-19-А, Полино Л.Р., МТ-19-А, Гоголев И.В., МЭ-19-А, Шуева А.И., ВЭД-19-А, Клачкова А.В., ВЭД-19-А, Блинова В.А., ЭП-18-А, Бондаренко В.А., ЭПОПр-19-А, Сидюк М.В., ЭПОПр-19-А | Теоретические, организационные и методические основы преподавания дисциплины «Линейная алгебра», прикладная значимость в контексте экономических исследований | 01.01.2020 г. -31.12.2022 г. | Не финансируется | Разработка и усовершенствование методического обеспечения дисциплины «Линейная алгебра». | Разработка методического обеспечения дисциплины «Линейная алгебра» для обучающихся очной формы обучения по направлению подготовки 38.03.01 Экономика (Профиль: Маркетинг, Рекламный бизнес, Маркетинг услуг, Торговое дело) | Полученные результаты будут внедрены в учебный процесс для методического обеспечения подготовки обучающихся ОП ВПО - программа бакалавриата по дисциплине «Линейная алгебра» |

| Название № темы | Руководитель, исполнители | Направление исследований | Срок выполнения | Финансируется/не финансируется | Цель работы | Сжатое содержание на 2021 год | Ожидаемые результаты, место внедрения |
|---|---|---|------------------------------|--------------------------------|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| Стратегия развития и диагностика эффективности экономического потенциала предпринимательских структур | Руководитель: д.э.н., профессор Гречина И.В. Ответственный исполнитель: д.э.н., профессор Гречина И.В. Исполнители: к.ф.-м.н., доцент Ивахненко Н.Н. к.ф.-м.н., проф. Скрыпник С.В., к.ф.-м.н., доцент Фомина Т.А., к.ф.-м.н., доцент Игнатова Е.А., ст. преп. Сошина Е.И., ст. преп. Белоконь Т.В, ст. преп. Иванисенко Н.С., ст.. препод. Бадекин М.Ю., ассистент Юдина В.С. аспирантка Тихонова Е.А., аспирантка Тишаева В.Д. Студенты: УА-16-А Цысарь М.А. УА-16-А Лукашенко Д.Н. | Стратегия развития экономического потенциала предпринимательских структур, диагностика эффективности деятельности предпринимательских структур. | 01.01.2020 г. -31.12.2022 г. | Не финансируется | Разработать теоретические положения стратегии развития экономического потенциала ПС и методические основы диагностики эффективности его оценки | Оценить современное состояние экономического развития предпринимательских структур ДНР. Формализовать авторские подходы к видам стратегий развития экономического потенциала предпринимательских структур. Сформировать методику экономической диагностики с использованием «реактивной» классификации. Апробировать действие авторской стратегии развития и методики диагностики эффективности на практике. | Полученные результаты будут апробированы и внедрены в практику основной деятельности предпринимательских структур ДНР. |

И.о. зав. кафедрой _____

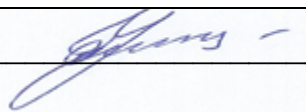


И.В. Гречина

2. План выполнения хоздоговорной тематики кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Название № темы | Руководитель, исполнитель | Объем финансирования (тыс., руб.) | Срок выполнения | Заказчик работы | Цель работы | Ожидаемые результаты |
|-----------------|---------------------------|-----------------------------------|-----------------|-----------------|-------------|----------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| не планируется | | | | | | |

И.о. зав. кафедрой _____ И.В. Гречина



3. Подготовка научно-педагогических кадров кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Фамилия, имя, отчество, должность, диссертанта | Тема диссертации, научный руководитель, (консультант) | Начало работы | Объем работы | | Срок защиты диссертации |
|--|---|---------------|--|--|-------------------------|
| | | | выполненной в 2020 г. | запланированной на 2021 г. | |
| 1 | 2 | 3 | 4* | 5* | 6 |
| Белоконь Татьяна Валерьевна, старший преподаватель | Линейные инвариантные соотношения уравнений движения гиростата с переменным гиростатическим моментом Научный руководитель: доктор физ.-мат.наук, профессор Мазнев А.В. | 2014 г. | 90% Закончена работа над основными главами диссертации. Участие в конференциях международного и регионального уровня. Оформление диссертации. Подготовка автореферата. | 10% Подготовка автореферата. Подготовка сопроводительной документации. | 2021 г. |
| Сошина Евгения Игоревна, старший преподаватель | 01.02.04 Механика деформируемого тела, «Решение задач о кручении многосвязных анизотропных цилиндров» Научный руководитель: доктор физ.-мат.наук, профессор Калоев С.А | 2011 г. | Работа над третьей главой. Построение решения задачи электроупругости в случае антиплоской деформации анизотропного тела. | Работа над четвертой главой. Подготовка сопроводительной документации | 2021 г. |

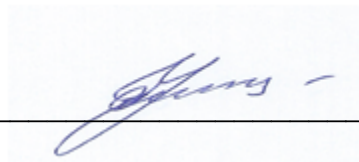
| Фамилия, имя, отчество, должность, диссертанта | Тема диссертации, научный руководитель, (консультант) | Начало работы | Объем работы | | Срок защиты диссертации |
|--|--|---------------|---|--|-------------------------|
| | | | выполненной в 2020 г. | запланированной на 2021 г. | |
| 1 | 2 | 3 | 4* | 5* | 6 |
| Иванисенко Наталья Сергеевна, старший преподаватель | Инъективность преобразования Помпейю в ограниченных областях. доктор физ.-мат.наук, профессор Волчков В.В. | 2013г. | Подготовка диссертации к защите. Участие в конференциях международного и регионального уровня. Получено точное значение радиуса Помпейю для некоторых множеств и приложения полученного результата. | 10% Подготовка автореферата. Подготовка сопроводительной документации. | 2021 г. |
| Тихонова Екатерина Алексеевна, аспирант очной формы обучения | Находится на стадии утверждения Научный руководитель – д.э.н., доцент Гречина И.В. | 2020 г. | Утвержден план работы, составлена библиография, 1-й раздел работы в первом чтении | Подготовка 2 статей в специализированных изданиях ВАК. Дополнение первого раздела и подготовка второго раздела исследования в первом чтении. | 2023 г. |
| Тишаева Валерия Дмитриевна, аспирант очной формы обучения | Находится на стадии утверждения Научный руководитель – д.э.н., доцент Гречина И.В. | 2020 г. | Утвержден план работы, составлена библиография, 1-й раздел работы в первом чтении | Подготовка 2 статей в специализированных изданиях ВАК. Дополнение первого раздела и подготовка второго раздела исследования в первом чтении. | 2023 г. |

А) Докторские диссертации;

Б) Кандидатские диссертации.

*– справки в помеченных графах – даты с текстом с указанием названия разделов, подразделов и др.

И.о. зав. кафедрой _____



И.В. Гречина

4. Издательская деятельности кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

4.1 План научно-издательской деятельности (указать планируемые монографии)

| Автор(ы) | Название работы | Срок подачи | Объем (п.л.) | Место издания | Тираж |
|--|-----------------|-------------|--------------|---------------|-------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| монографии в отечественных издательствах | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| монографии в зарубежных издательствах | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |
| рецензируемые монографии | | | | | |
| - | - | - | - | - | - |

- Рецензируемые монографии (объем – не менее 10 п.л., тираж – не менее 100 экз.)

И.о. зав. кафедрой _____  И.В. Гречина

4.2 План научно-издательской деятельности (указать планируемые статьи, публикации в сборниках)

| Вид | Количество |
|---|------------|
| В изданиях, входящих в базу данных Scopus | 1 |
| В изданиях, входящих в базу данных Web of Science | 1 |
| В изданиях, входящих в базу данных РИНЦ | 8 |
| В изданиях, рекомендованных ВАК для публикации научных работ | 7 |
| В изданиях, не входящих в список ВАК | – |
| В зарубежных изданиях | – |
| Публикации в сборниках докладов международных конференций и т.д. | 16 |
| Публикации в сборниках докладов российских, региональных, межвузовских конференций и т.д. | 15 |

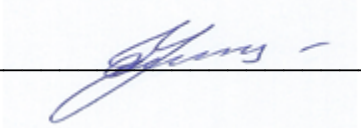
И.о. зав. кафедрой _____  И.В. Гречина

Форма 5

5. План внедрения законченных госбюджетных научно-исследовательских работ кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Название № темы | Руководитель, исполнители | Срок выполнения | Место внедрения | Ответственный за внедрение | Срок внедрения | Ожидаемые результаты, документы о внедрении |
|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------------------|----------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| - | - | - | - | - | - | - |

И.о. зав. кафедрой _____



И.В. Гречина

Форма 6

6. План проведения научных конференций и семинаров кафедры высшей и прикладной математики на базе университета на 2021 год

| Название мероприятия | Цель, основные вопросы | Место и срок проведения | Количество участников (в т.ч. из других стран) | Министерства, ведомства или организации, которые являются организаторами мероприятия, адрес, ответственный за проведение |
|---|---|------------------------------------|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| международные конференции | | | | |
| Международная научно-практическая Интернет-конференция «Современные тенденции развития математики и ее прикладные аспекты–2021» | Цель: Содействие обмену взглядами относительно актуальных задач развития математики и повышения качества преподавания дисциплин математического цикла; обмен опытом между аспирантами и молодыми учеными; поиск новых возможностей для реализации их научных планов; презентация достижений молодых ученых. Основные вопросы: 1. Проблемы современной | 28 мая 2021 г. ГО ВПО «ДонНУЭТ» | 100 Грузия – 6 Российская Федерация – 4 Республика Беларусь – 2 Италия – 1 Великобритания – 1 | 1. Министерство образования и науки ДНР 2. Таганрогский институт имени А. П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» 3. Батумский государственный университет имени Шота Руставели 4. Грузия, г. Батуми, ул. Ниношвили, 35 5. Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. 6. Донецк-50, ул. Щорса, 31 83050 7. ГУ Институт прикладной математики и механики, г. Донецк ул. Розы-Люксембург, |

| | | | | |
|--|---|--|--|---|
| | <p>математики.</p> <p>2. Моделирование технических систем.</p> <p>3. Моделирование социально-экономических систем.</p> <p>4. Актуальные проблемы и перспективы преподавания математики в высшей школе.</p> <p>5. Инновационные технологии в обучении дисциплинам математического цикла.</p> | | | <p>74</p> <p>8. ГОУ ВПО «Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики», 83015, ДНР, г. Донецк, ул. Челюскинцев, 163а</p> <p>9. ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», 283001, ДНР, ул. Университетская, 24, Донецк</p> |
| <p>Международная научно-практическая Интернет-конференция «Современные тенденции развития математики и ее прикладные аспекты–2021»</p> | <p>Цель: Содействие обмену взглядами относительно актуальных задач развития математики и повышения качества преподавания дисциплин математического цикла; обмен опытом между аспирантами и молодыми учеными; поиск новых возможностей для реализации их научных планов; презентация достижений молодых ученых.</p> <p>Основные вопросы:</p> <p>1. Проблемы современной математики.</p> <p>2. Моделирование технических систем.</p> <p>3. Моделирование социально-экономических систем.</p> <p>4. Актуальные проблемы и перспективы преподавания математики в высшей школе.</p> <p>5. Инновационные технологии в обучении дисциплинам математического цикла.</p> | <p>28 мая 2021 г. ГО ВПО «ДонНУЭТ»</p> | <p>100 Грузия – 6 Российская Федерация – 4 Республика Беларусь – 2 Италия – 1 Великобритания – 1</p> | <p>10. Министерство образования и науки ДНР</p> <p>11. Таганрогский институт имени А. П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)»</p> <p>12. Батумский государственный университет имени Шота Руставели</p> <p>13. Грузия, г. Батуми, ул. Ниношвили, 35</p> <p>14. Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского.</p> <p>15. Донецк-50, ул. Щорса, 31 83050</p> <p>16. ГУ Институт прикладной математики и механики, г. Донецк ул. Розы-Люксембург, 74</p> <p>17. ГОУ ВПО «Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики», 83015, ДНР, г. Донецк, ул. Челюскинцев, 163а</p> <p>18. ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», 283001, ДНР, ул. Университетская, 24, Донецк</p> |

| Название мероприятия | Цель, основные вопросы | Место и срок проведения | Количество участников (в т.ч. из других стран) | Министерства, ведомства или организации, которые являются организаторами мероприятия, <u>адрес</u> , ответственный за проведение |
|---|--|------------------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| региональные (межвузовские) конференции | | | | |
| - | - | - | - | - |
| семинары | | | | |
| - | - | - | - | - |
| интернет-конференции | | | | |
| Международная научно-практическая Интернет-конференция «Современные тенденции развития математики и ее прикладные аспекты–2021» | <p>Цель: Содействие обмену взглядами относительно актуальных задач развития математики и повышения качества преподавания дисциплин математического цикла; обмен опытом между аспирантами и молодыми учеными; поиск новых возможностей для реализации их научных планов; презентация достижений молодых ученых.</p> <p>Основные вопросы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Проблемы современной математики. 2. Моделирование технических систем. 3. Моделирование социально-экономических систем. 4. Актуальные проблемы и перспективы преподавания математики в высшей школе. 5. Инновационные технологии в обучении дисциплинам математического цикла. | 28 мая 2021 г. ГО ВПО «ДонНУЭТ» | 100 Грузия – 6 Российская Федерация – 4 Республика Беларусь – 2 Италия – 1 Великобритания – 1 | <ol style="list-style-type: none"> 1. Министерство образования и науки ДНР 2. Таганрогский институт имени А. П. Чехова (филиал) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» 3. Батумский государственный университет имени Шота Руставели 4. Грузия, г. Батуми, ул. Ниношвили, 35 5. Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского. 6. Донецк-50, ул. Щорса, 31 83050 7. ГУ Институт прикладной математики и механики, г. Донецк ул. Розы-Люксембург, 74 8. ГОУ ВПО «Донецкая академия управления и государственной службы при Главе Донецкой Народной Республики», 83015, ДНР, г. Донецк, ул. Челюскинцев, 163а ГОУ ВПО «Донецкий национальный университет», 283001, ДНР, ул. Университетская, 24, Донецк |

| Название мероприятия | <u>Цель, основные вопросы</u> | Место и срок проведения | Количество участников (в т.ч. из других стран) | Министерства, ведомства или организации, которые являются организаторами мероприятия, <u>адрес</u> , ответственный за проведение |
|--|-------------------------------|-------------------------|--|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| кафедральные мероприятия (круглый стол, семинар и др.) | | | | |
| - | - | - | - | - |

И.о. зав. кафедрой _____



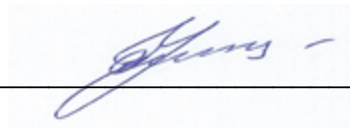
И.В. Гречина

Форма 7

7. План приглашения ведущих ученых из других вузов и практических заведений кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Ф.И.О. приглашаемого | Место основной работы | Название дисциплины по учебному плану | Срок приглашения | Форма согласования-приглашения |
|----------------------|-----------------------|---------------------------------------|------------------|--------------------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| | | | | |

И.о. зав. кафедрой _____

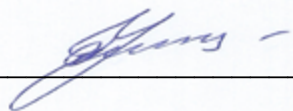


И.В. Гречина

9. План развития международных связей кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Страна | Название заведения, учреждения | Наличие договора, соглашения, пр. (№, срок действия) | Направления сотрудничества | Ожидаемые результаты и их внедрение | Контакты ответственного лица по кафедре (тел., эл.почта) |
|--------|--|--|--|---|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Грузия | Батумский государственный университет Шота Руставели | договор от 11.09.2013 (бессрочный) | научное и научно-методическое сотрудничество | <ul style="list-style-type: none"> - обмен научно-методическими разработками; - участие в Международной научно-практической Интернет-конференции «Современные тенденции развития математики и ее прикладные аспекты–2019», Международной студенческой интернет-конференции «Математические модели в прикладных исследованиях: от теории к практике»; - публикация статей и тезисов в сборниках, издаваемых университетами; - внедрение результатов исследований в учебные процессы; - повышение квалификации преподавателей. | Фомина Т.А. |

И.о. зав. кафедрой _____



И.В. Гречина

9. План развития научных лабораторий кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Название лаборатории | Название работ, которые выполняются в данной лаборатории | Содержание работы | ФИО сотрудников: штатных и совместителей |
|----------------------------------|--|-------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| А. Проблемные лаборатории | | | |
| - | - | - | - |
| Б. Отраслевые лаборатории | | | |
| - | - | - | - |
| В. Сертифицированные лаборатории | | | |
| - | - | - | - |

И.о. зав. кафедрой _____



И.В. Гречина

10. План участия в выставочной деятельности кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

| Название мероприятия | Уровень (международный, всероссийский, региональный, межвузовский) | Форма участия | Количество работ | Контакты ответственного лица по кафедре (тел., эл.почта) |
|--|--|---------------|------------------|--|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| участие за пределами ВУЗа | | | | |
| - | - | - | - | - |
| проведение на базе ДонНУЭТ | | | | |
| Ежегодный конкурс научно-методических разработок ФМТТД, в рамках которого проводится выставка научно-методических разработок | Внутривузовский | Очная | 5 | Гречина И.В. 0713202638 GrechinaIra@i.ua |

И.о. зав. кафедрой _____



И.В. Гречина

11. Студенческая научная работа кафедры высшей и прикладной математики на 2021 год

Форма 11

11.1. Количество студенческих научных работ, которые планируется подготовить на конкурс

| Название конкурса | Количество работ | Факультет (институт) | Руководитель |
|--|------------------|---|----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Конкурсы студенческих научных работ по направлению подготовки 38.03.01 Экономика | 1 | Факультет маркетинга, торговли и таможенного дела | Ивахненко Н.Н. |

Форма 12

11.2. План организации и проведения кафедрой студенческих научных Конкурсов на базе университета на 2021 год

| Название области науки (специальности) по которой будет проходить Конкурс | Сколько планируется принять работ для рассмотрения | Ф.И.О. ответственного Конт. тел. |
|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| Конкурс по созданию авторского кроссворда «Математический калейдоскоп» | 15 | Т.В. Белоконь, Е.И. Сошина, тел. 071-301-50-67 |
| Конкурс научно-исследовательских и творческих работ студентов «Математика основа интеллекта» | 15 | Е.А. Игнатова Е.И. Сошина, тел. 071-305-32-91 |

Форма 13

11.3 Количество дипломных и магистерских работ, которые планируется подготовить на конкурс

| Ф.И.О. студента | Факультет (институт), курс | Название работы | Руководитель |
|-----------------|----------------------------|-----------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| - | - | - | - |

Форма 14**11.4. План организации и проведения кафедрой Конкурсов дипломных и магистерских работ на базе университета на 2021 год**

| Название направления подготовки, профиль по которому будет проходить Конкурс | Сколько планируется принять работ для рассмотрения | Ф.И.О. ответственного Конт.тел. |
|--|--|------------------------------------|
| 1 | 2 | 3 |
| - | - | - |

Форма 15**11.5. Участие в I туре олимпиад (ДонНУЭТ)**

| Название олимпиады | Планируемое количество участников | Факультет (институт) | Руководитель |
|---------------------------------------|-----------------------------------|----------------------------|---------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Студент и научно-технический прогресс | 90 | все факультеты (институты) | С.В. Скрыпник |

Форма 16**11.6. Участие во II туре олимпиады**

| Название олимпиады вуз, город | Факультет (институт), курс | Планируемое количество участников | Руководитель |
|----------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|--------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| - | - | - | - |

Форма 17**11.7. План организации и проведения кафедрой студенческих Олимпиад на базе университета на 2021 год**

| Название дисциплины по которой будет проводиться Олимпиада | Название направления подготовки, профиль по которому будет проходить Олимпиада | Дата проведения Олимпиады | Ф.И.О. ответственного Конт. тел. |
|--|--|---------------------------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Высшая математика | Математика | 8 апреля 2021 г. | Т.А. Фомина, Т.В. Белоконь тел.071-453-61-91 |

11.8. Участие в конференциях ДонНУЭТ

| Название конференции | Планируемое количество докладов | Факультет (институт) | Руководитель |
|--|---------------------------------|----------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Студенческая конференция по итогам НИРС за 2020 г. | 40 | все факультеты (институты) | все преподаватели |
| Международная студенческая интернет-конференция «Математические модели в прикладных исследованиях: от теории к практике» | 75 | все факультеты (институты) | все преподаватели |

11.9. Участие в конференциях (за пределами ВУЗа)

| Название конференции | Название вуза, город | Количество участников | Факультет (институт) | Руководитель |
|--|----------------------|-----------------------|---------------------------|-------------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| «Управление стратегическим развитием основных сфер и отраслей народного хозяйства в условиях современных вызовов». | ГОУ ВПО ДонАУ и ГС | 5 | Все факультеты, институты | Все преподаватели |

11.10 Подготовка публикаций студентов

| Количество статей | | Количество тезисов | | Руководитель |
|-------------------|---------------------------------|--------------------|---------------------------------|-------------------|
| Самостоятельно | В соавторстве с преподавателями | Самостоятельно | В соавторстве с преподавателями | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Не менее 20 | Не менее 20 | Не менее 30 | Не менее 15 | Все преподаватели |

11.11. План организации и проведения кафедрой Международных студенческих научных конференций на базе университета на 2021 год

| Название мероприятия | Тема конференции. Основные вопросы, которые предлагаются для обсуждения | Ответственный за проведение (телефон) | Срок проведения | Количество участников | Название стран и количество участников от каждой | Министерства, ведомства или организации, которые являются организаторами мероприятия, <u>адрес</u> |
|---|---|--|------------------|-----------------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Международная студенческая интернет-конференция | «Математические модели в прикладных исследованиях: от теории к практике» – применение математических методов и моделей в экономических и гуманитарных исследованиях – применение математических методов и моделей в технических исследованиях | Гречина И.В. Скрышник С.В. Белоконь Т.В. | 27 марта 2021 г. | 100 | Грузия – 5 Российская Федерация – 2 Республика Беларусь – 2 | 1. Министерство образования и науки ДНР 2. Таганрогский институт имени А.П. Чехова (Филиал) ФГБОУ ВО «РГЭУ (РИНХ)» 3. Батумский государственный университет имени Шота Руставели Грузия, г. Батуми, ул. Чавчавадзе, 1 380028 4. Донецкий национальный университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского г. Донецк-50, ул. Щорса, 31 83050 5. ГОУ ВПО «Донецкая академия управления и государственной службы при главе Донецкой Народной Республики» |

Форма 22

11.12. План организации и проведения кафедрой республиканских, региональных, межвузовских студенческих научных конференций, семинаров на базе университета на 2021 год

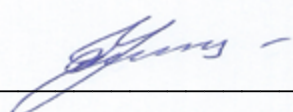
| Название мероприятия | Тема конференции. Основные вопросы, которые предлагаются для обсуждения | Ответственный за проведение (телефон) | Срок проведения | Количество участников | | Министерства, ведомства или организации, которые являются организаторами мероприятия, <u>адрес</u> |
|----------------------|---|---------------------------------------|-----------------|-----------------------|--------------------|--|
| | | | | всего | в т.ч. иногородних | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| - | - | - | - | - | - | - |

Форма 23

11.13. План участия студентов в международных и республиканских выставках

| Статус выставки | Название выставки | Количество работ, название экспонатов | Руководитель |
|----------------------------|-------------------|---------------------------------------|--------------|
| Международная | - | - | - |
| Республиканская | - | - | - |
| Региональная /межвузовская | - | - | - |
| ДонНУЭТ | - | - | - |

И.о. зав. кафедрой _____



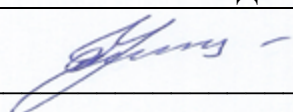
И.В. Гречина

Форма 24

12. План формы сотрудничества «Университет – школа»

| Кафедра | Наименование мероприятия | Дата проведения |
|--------------------------------|--|-----------------|
| Высшей и прикладной математики | Олимпиада для учащихся образовательных учреждений входящих в комплекс ГО ВПО ДонНУЭТ | апрель 2021 |

И.о. зав. кафедрой _____



И.В. Гречина