

Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное учреждение
высшего образования
«Керченский государственный морской технологический университет»



ПРОГРАММА

НАЦИОНАЛЬНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ

**«Морские технологии:
проблемы и решения – 2021»**

19-30 апреля 2021 г.



Керчь, 2021

**Секции национальной научно-практической конференции ППС ФГБОУ ВО «КГМТУ»
(заседания секций с 19 по 30 апреля 2021 г.)**

Наименование секций	Кафедра, подразделение	Ведущий заседания секции (Ф. И. О., уч. степень, уч. звание, должность)	Секретарь заседания секции (Ф. И. О., должность)
«Судовождение и методика преподавания профильных дисциплин»	Судовождение и промышленное рыболовство	Виноградов Владимир Николаевич, д-р техн. наук, доцент, профессор кафедры	Святский Виталий Владимирович, преподаватель
«Судовые механизмы, теплоэнергетика судов и предприятий»	Судовые энергетические установки	Горбенко Александр Николаевич, канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры	Богатырёва Елена Владимировна, доцент кафедры
«Электрооборудование судов и автоматизация производства»	Электрооборудование судов и автоматизации производства	Савенко Александр Евгеньевич, канд. тех. наук, доцент, доцент кафедры	Вынгра Алексей Викторович
«Современные исследования в области физико-технических наук, информационных технологий и образования»	Математика, физика и информатика	Попова Татьяна Николаевна, д-р пед. наук, профессор, зав. кафедрой	Лесковченко Оксана Михайловна, ст. преподаватель
«Современное состояние и развитие социально-гуманитарных наук»	Общественных наук и социальной работы. Физическое воспитание и спорт	Гадеев Александр Васильевич, д-р филос. наук, доцент, зав. кафедрой	Озаркив Оксана Мирославовна, преподаватель; Платонова Наталья Олеговна, ст. преподаватель
«Совершенствование методики преподавания в неязыковом вузе»	Иностранные языки	Кручина Ольга Николаевна, канд. пед. наук, доцент, зав. кафедрой	Яшников Наталья Владимировна, ст. преподаватель
«Современные методы исследований и технологии пищевых продуктов из ВБР»	Технология продуктов питания	Битютская Ольга Евгеньевна, канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой	Мазалова Наталья Федоровна, ст. преподаватель
«Совершенствование процессов и работы оборудования пищевых и перерабатывающих производств»	Машины и аппараты пищевых производств	Яшонков Александр Анатольевич, канд. техн. наук, доцент, заведующий кафедрой	Олейникова Раиса Евгеньевна, ассистент
«Современное состояние и перспективы развития экономики, управления, учета и аудита»	Экономика	Скоробогатова Виктория Викторовна, канд. экон. наук, доцент, зав. кафедрой	Якубчик Анна Викторовна, ассистент

Наименование секций	Кафедра, подразделение	Ведущий заседания секции (Ф. И. О., уч. степень, уч. звание, должность)	Секретарь заседания секции (Ф. И. О., должность)
«Актуальные проблемы экологии и природопользования»	Экология моря	Сытник Наталья Александровна, канд. биол. наук, доцент, зав. кафедрой	Сытник Наталья Александровна, зав. кафедрой
«Водные биоресурсы и аквакультура»	Водные биоресурсы и марикультура	Кулиш Андрей Викторович, канд. биол. наук, и. о. зав. кафедрой	Сташко Светлана Юрьевна, ассистент
«Наука, технология и педагогика в современном мире»	Судомеханический техникум ФГБОУ ВО «КГМТУ»	Шерстянкина Светлана Тимофеевна, преподаватель высшей категории	Малашенкова Анна Павловна, преподаватель
«Безопасность человека и общества как ключевая проблема современности»	филиал ФГБОУ ВО «КГМТУ» в г. Феодосия	Корнеева Елена Васильевна, канд. ист. наук, доцент, зав. кафедрой	Шендрик Ольга Александровна, ст. преподаватель

Пленарное заседание – 30 апреля, 14.30, актовый зал, корп. 1

1. Открытие Пленарного заседания научно-практической конференции

Вступительное слово:

Ректор ФГБОУ ВО «КГМТУ» МАСЮТКИН Е.П.

2. Подведение итогов научно-практической конференции

*Декан морского факультета ФГБОУ ВО «КГМТУ» ИВАНОВСКИЙ Н.В.
Декан технологического факультета ФГБОУ ВО «КГМТУ» ЯКОВЛЕВ О.В.*

3. Доклады выступающих согласно программе Пленарного заседания:

3.1 Использование твердотельных трансформаторов для расширения функциональности адаптивных интеллектуальных сетей электроснабжения

Докладчик: АВДЕЕВ БОРИС АЛЕКСАНДРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства

3.2 Территории фронтиров как ресурс для формирования междисциплинарного исследовательского кластера

Докладчик: БИТЮТСКАЯ ОЛЬГА ЕВГЕНЬЕВНА - канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой технологии продуктов питания

3.3 Постановка натурного эксперимента идентификации параметров математической модели проводки судна через Керченский пролив

Докладчик: ГОРЯЧЕВ ИВАН СЕРГЕЕВИЧ - лоцман 1 категории, старший преподаватель кафедры судовождения и промышленного рыболовства

3.4 Определение осадки морского судна с применением технологий компьютерного зрения и машинного обучения

Докладчик: ИВАНОВСКИЙ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ – аспирант кафедры электрооборудования судов и автоматизации производства

Ведущий Пленарного заседания

Проректор по научной работе ФГБОУ ВО «КГМТУ» ЛОГУНОВА Н.А.

Секретариат:

Ковтуненко Анастасия Анатольевна, делопроизводитель отдела обеспечения научно-исследовательской деятельности ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Зинабадинова Сабрие Серверовна, председатель Совета молодых ученых, канд. биол. наук, доцент кафедры водных биоресурсов и марикультуры.

**КАФЕДРА СУДОВОЖДЕНИЯ И ПРОМЫШЛЕННОГО РЫБОЛОВСТВА
ФГБОУ ВО «КГМТУ»**

Секция: «Судовождение и методика преподавания профильных дисциплин»

27 апреля 2021 г., в 16-00, аудитория 117, корпус: 2
Ведущий заседания секции: Виноградов Владимир Николаевич, д-р техн. наук, доцент,
профессор кафедры
Секретарь: Святский Виталий Владимирович, преподаватель

- 1. Стандарты точности судовождения в контексте современных реалий торгового судоходства**
ИВАНОВСКИЙ НИКОЛАЙ ВЛАДИМИРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент,
заведующий кафедрой
- 2. Разработка нового метода управления нелинейной системой**
ВИНОГРАДОВ ВЛАДИМИР НИКОЛАЕВИЧ, д-р техн. наук, доцент, профессор
- 3. Разработка математической модели оценки ожидаемого улова траулером на примере судна «Баренцево море»**
РЯЗАНОВА ТАТЬЯНА ВАЛЕРЬЕВНА – канд. техн. наук, доцент
- 4. Математическая модель управления судном при прохождении системы разделения движения в сложных информационно неопределенных условиях**
АФАНАСЬЕВ ВИТАЛИЙ ВИТАЛЬЕВИЧ – аспирант
МАТЮШОК МИХАИЛ ВЛАДИСЛАВОВИЧ – аспирант
ЖЕЛЕЗНЯК АЛЕКСАНДР АЛЕКСАНДРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент
- 5. Постановка задачи исследования выбора рациональных параметров движения системы «судно-трал»**
ТИЩЕНКО МАКСИМ СЕРГЕЕВИЧ – аспирант
- 6. Формирования компетентности использования системы автоматической радиолокационной прокладки для курсантов специальности 26.05.05 Судовождение**
ПАЩЕНКО ЮРИЙ ВИТАЛЬЕВИЧ – ассистент
САВЕНКО ПАВЕЛ СТАНИСЛАВОВИЧ, курсант 5-го курса специальности 26.05.05 Судовождение
- 7. Постановка натурного эксперимента идентификации параметров математической модели проводки судна через Керченский пролив**
ГОРЯЧЕВ ИВАН СЕРГЕЕВИЧ - старший преподаватель, лоцман 1 категории
- 8. Сравнительный анализ систем DGPS и A-GPS**
ИВАНОВ АНДРЕЙ АНДРЕЕВИЧ – преподаватель
- 9. Сравнительный анализ систем планирования перехода морского судна**
СВЯТСКИЙ ВИТАЛИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ – преподаватель
- 10. Электронно-визуальная дидактическая среда, как основа дистанционного обучения в процессе подготовки инженеров-судоводителей**
НОВОСЕЛОВ ДМИТРИЙ АЛЬБЕРТОВИЧ – ст. преподаватель
СОШИН АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ – курсант СВ-3 направления подготовки

11. Постановка задачи исследований рисков при выполнении грузовых операций на нефтеналивном танкере

КУЦЕНКО ДМИТРИЙ ГРИГОРЬЕВИЧ – ст. преподаватель

12. Оценка начальной остойчивости судна при затоплении отсеков

БЕНДУС ИГОРЬ ИВАНОВИЧ – старший преподаватель

13. Определение осадки морского судна с применением технологий компьютерного зрения и машинного обучения

ИВАНОВСКИЙ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ – аспирант

КАФЕДРА СУДОВЫХ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИХ УСТАНОВОК ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Судовые механизмы, теплоэнергетика судов и предприятий»

21, 22 апреля 2021 г., в 14-00, ауд. 302, корпус 1

Ведущий заседания секции: Горбенко Александр Николаевич, канд. техн. наук, доцент,
доцент кафедры

Секретарь: Богатырёва Елена Владимировна, доцент кафедры

1. Анализ ограничений по улучшению показателей судовых дизелей с наддувом при использовании регулируемого соплового аппарата турбокомпрессора

КОНЮКОВ ВЯЧЕСЛАВ ЛЕОНТЬЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент

2. Критические частоты вращения двухопорного ротора с учетом массы автобалансира

ГОРБЕНКО АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент

3. Определение коэффициента гидродинамического сопротивления буксируемых объектов различной формы

ИВАНОВСКАЯ АЛЕКСАНДРА ВИТАЛЬЕВНА – канд. техн. наук, доцент

4. Принципы обеспечения надежности при проектировании палубного оборудования

ИВАНОВСКАЯ АЛЕКСАНДРА ВИТАЛЬЕВНА – канд. техн. наук, доцент

БОГАТЫРЕВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА – канд. техн. наук, доцент

5. Анализ причин износа плунжерных пар судовых топливных насосов высокого давления

БЕЛОВ ДМИТРИЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ – аспирант

ИВАНОВСКАЯ АЛЕКСАНДРА ВИТАЛЬЕВНА – канд. техн. наук, доцент

6. Методы обеспечения экологической безопасности при проведении грузовых операция на рейде

МАРИЛОВЦЕВ АНДРЕЙ НИКОЛАЕВИЧ – аспирант

СЕНИЧ АНДРЕЙ В. – аспирант

ИВАНОВСКАЯ АЛЕКСАНДРА ВИТАЛЬЕВНА – канд. техн. наук, доцент

- 7. Методы определения тягового усилия судовых грузоподъемных устройств**
ПОПОВ ВЛАДИМИР ВЛАДИМИРОВИЧ – ст. преподаватель,
ИВАНОВСКАЯ АЛЕКСАНДРА ВИТАЛЬЕВНА – канд. техн. наук, доцент
- 8. Анализ факторов, влияющих на нормирование трудоёмкости постройки судна**
МАКАРЕНКО ЕВГЕНИЙ ОЛЕГОВИЧ – аспирант
ИВАНОВСКАЯ АЛЕКСАНДРА ВИТАЛЬЕВНА – канд. техн. наук, доцент
- 9. Особенности нелинейных колебаний валопроводов судов**
ХАЛЯВКИН АЛЕКСЕЙ АЛЕКСАНДРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент кафедры
«Судомеханические дисциплины» Каспийского института морского и речного транспорта
им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина - филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ», г. Астрахань
- 10. Рулевой комплекс судна для преодоления критических ситуаций**
ОСОВСКИЙ ДМИТРИЙ ИВАНОВИЧ – канд. техн. наук, доцент
- 11. Оценка влияния манёвра крупнотоннажного танкера на винтовую характеристику главного малооборотного двигателя**
ШАРАТОВ АЛЕКСЕЙ СЕРГЕЕВИЧ – ст. преподаватель, канд. техн. наук
- 12. Струйная механизация ветроэнергетических установок**
ШАРАТОВ АЛЕКСЕЙ СЕРГЕЕВИЧ – ст. преподаватель, канд. техн. наук
- 13. Особенности эксплуатации судовых высокооборотных двигателей внутреннего сгорания**
ОВЧАРЕНКО ИГОРЬ КОНСТАНТИНОВИЧ – аспирант
ЕНИВАТОВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент
ОЛЬТЕЦЯН АЛЕКСАНДР РИЧАРДОВИЧ – ст. преподаватель
- 14. Анализ работы судовых обшивочных теплообменных аппаратов при различных условиях эксплуатации**
СЫЧЕВ ДМИТРИЙ ВИКТОРОВИЧ – аспирант,
ЕНИВАТОВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент
- 15. Анализ условий работы системы охлаждения СЭУ забортной водой с учетом эксплуатационных факторов**
ЧЕРНУХА ВЛАДИСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ – аспирант,
ДОРОВСКОЙ ВЛАДИМИР АЛЕКСЕЕВИЧ – д-р. техн. наук. профессор
- 16. Современное состояние проблемы крутильных колебаний валопроводов судовых дизелей**
ОХЛОНИН ВИКТОР АЛЕКСЕЕВИЧ – аспирант
ГОРБЕНКО АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент
- 17. Повышение безопасности судовых трубопроводов**
БУРКОВ ДМИТРИЙ ВАЛЕРЬЕВИЧ – к.т.н., доцент кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,
БУРКОВА ЕЛЕНА ВИКТОРОВНА – к.т.н., доцент кафедры «Техносферная безопасность» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

18. Повышение эффективности воздушных теплообменников-конденсаторов за счет использования овальных оребренных труб

ЗУЕВ СЕРГЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ – аспирант кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,

СВИРИДЕНКО ИГОРЬ ИВАНОВИЧ – к.т.н., доцент кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

19. Разработка универсального морского дрона для доставки надувных аварийно-спасательных средств

СВИРИДЕНКО ДАРЬЯ ИГОРЕВНА – студент кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

СВИРИДЕНКО ИГОРЬ ИВАНОВИЧ – к.т.н., доцент кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

ЗУЕВ СЕРГЕЙ ВАСИЛЬЕВИЧ – аспирант кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

20. Анализ математических моделей тепловых процессов судовых охладителей масла и воды

ТИЙГИСТЕ РОСТИСЛАВ ДЕНИСОВИЧ – аспирант кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

АБЛАЕВ АЛИМ РУСТЕМОВИЧ – к.т.н., доцент кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

21. Пути снижения эксплуатационных затрат при газожидкостной интенсификации теплоотвода в замкнутых системах охлаждения

ТОКАРЕВ ДЕНИС АЛЕКСАНДРОВИЧ - к.т.н., доцент кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,

ФЕДОРОВСКИЙ КОНСТАНТИН ЮРЬЕВИЧ – д.т.н., профессор кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»,

ЕНИВАТОВ ВАЛЕРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ – к.т.н., доцент кафедры «Судовые энергетические установки» ФГБОУ ВО «КГМТУ»

22. Анализ влияния защитных покрытий корпуса судна на эффективность устройств теплоотвода замкнутых систем охлаждения

ФЕДОРОВСКАЯ НАДЕЖДА КОНСТАНТИНОВНА – аспирант кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

ФЕДОРОВСКИЙ КОНСТАНТИН ЮРЬЕВИЧ – д.т.н., профессор кафедры «Энергоустановки морских судов и сооружений» ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

23. К проблеме повышения долговечности конических зубчатых передач

КЛИМЕНКО НИКОЛАЙ ПЕТРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент

24. Нестандартные ситуации в истории судостроения и их решения

БОГАТЫРЕВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА – канд. техн. наук, доцент

25. Особенности прогрева судового дизеля после запуска
ОЛЬТЕЦЯН АЛЕКСАНДР РИЧАРДОВИЧ – ст.преподаватель

26. Особенности расчета посадки вкладыша в податливый корпус подшипника скольжения судового дизеля

ГОРБЕНКО АЛЕКСАНДР НИКОЛАЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент
ШМЕЛЕВ СЕРГЕЙ ХАРЛАМПИЕВИЧ – канд.техн.наук, доцент, ФГБОУВО
«Государственный морской университет имени адмирала Ф.Ф. Ушакова»

27. Повышение эксплуатационной эффективности пропульсивных комплексов судов с частично погруженными винтами

ЖИЛЬЦОВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ – канд.техн.наук, в/ч 84841, г. Анапа
МАСЬ АНДРЕЙ ОЛЕГОВИЧ – в/ч 84841, г. Анапа

28. Диагностирование судовых технических средств тепловизионным методом

МАСЬ АНДРЕЙ ОЛЕГОВИЧ – в/ч 84841, г. Анапа
ЖИЛЬЦОВ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ – канд.техн.наук, в/ч 84841, г. Анапа
ОХЛОНИН ВИКТОР АЛЕКСЕЕВИЧ – аспирант кафедры судовых энергетических установок ФГБОУ ВО «КГМТУ»

КАФЕДРА ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ СУДОВ И АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОИЗВОДСТВА ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Электрооборудование судов и автоматизация производства»

28 апреля 2021 г., в 14-00, аудитория 201, корпус: 1

Ведущий заседания секции: Савенко Александр Евгеньевич, канд. тех. наук., доцент

Секретарь: Вынгра Алексей Викторович, ассистент

1. Применение карт настроек для анализа параллельной работы генераторов в судовых электротехнических комплексах

САВЕНКО АЛЕКСАНДР ЕВГЕНЬЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент

2. Использование твердотельных трансформаторов для расширения функциональности адаптивных интеллектуальных сетей электроснабжения

АВДЕЕВ БОРИС АЛЕКСАНДРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент

3. Целесообразность традиционного морского образования и подготовки кадров

БОГАТЫРЁВ ВЛАДИСЛАВ АЛЕКСЕЕВИЧ – курсант 5 курса кафедры
«Электрооборудование судов и автоматизация производства»

ШИБКО ЯРОСЛАВ АРТУРОВИЧ – курсант 5 курса кафедры «Электрооборудование судов и автоматизация производства»

ЖЕЛЕЗНЯК А.А. – канд.техн. наук, доцент

4. Оценка технического потенциала солнечной энергии керченского полуострова для применения в интеллектуальных сетях электроснабжения

АВДЕЕВ БОРИС АЛЕКСАНДРОВИЧ – канд. техн. наук, доцент

ВЫНГРА АЛЕКСЕЙ ВИКТОРОВИЧ – ассистент

5. Применение интегрированной системы управления на судне

БОРДЮГ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент кафедры

6. Проблемы кибербезопасности в судовых информационно-измерительных системах

БОРДЮГ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент кафедры

7. Определение коэффициента аэродинамического сопротивления судна по дрейфу

СМЕТЮХ НАДЕЖДА ПАВЛОВНА – канд. техн. наук, доцент кафедры

8. Методы повышения достоверности контроля диагностических характеристик судовых энергетических установок

МАСЛЕННИКОВ АНДРЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ – старший преподаватель

9. Определение сложности алгоритма динамических характеристик управляемого процесса морского объекта

КОМИССАРОВ ДЕНИС РУСЛАНОВИЧ - аспирант 2го курса специальности 05.09.03
Электротехнические комплексы и системы

БОРДЮГ АЛЕКСАНДР СЕРГЕЕВИЧ - канд. техн. наук, доцент кафедры

КАФЕДРА МАТЕМАТИКИ, ФИЗИКИ И ИНФОРМАТИКИ ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Современные исследования в области физико-технических наук, информационных технологий и образования»

19 апреля 2021 г., в 14-00, аудитория 02, корпус: 1

Ведущий заседания секции: Попова Татьяна Николаевна, д-р пед. наук, профессор, зав. кафедрой

Секретарь: Лесковченко Оксана Михайловна, канд. пед. наук, ст. преподаватель

1. Механизмы разрушения супергидрофобной поверхности в процессе конденсации

ПОПОВА ТАТЬЯНА НИКОЛАЕВНА – д-р пед. наук, профессор, зав. кафедрой
УКОЛОВ АЛЕКСЕЙ ИВАНОВИЧ – канд. физ.-мат. наук, доцент

2. Связь кинематики поступательного и вращательного движения для вихрей

КУЗЬМЕНКО СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ – канд. физ.-мат. наук, доцент

3. Асимптотический разгон молекул и перемешивание молекул по скоростям

КУЗЬМЕНКО СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ – канд. физ.-мат. наук, доцент

4. Распределение молекул по скоростям при потенциальном удержании газа

КУЗЬМЕНКО СЕРГЕЙ НИКОЛАЕВИЧ – канд. физ.-мат. наук, доцент

5. О подходе к инфологическому моделированию предметной области в информационных системах

ИЛЬИН БОРИС ВАСИЛЬЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент

6. Основы контекстно-компетентностного подхода

ЛЕСКОВЧЕНКО ОКСАНА МИХАЙЛОВНА – канд. пед. наук, старший преподаватель

7. Разработка роторного гидродинамического устройства с максимальным эффектом кавитации

УКОЛОВ АЛЕКСЕЙ ИВАНОВИЧ – канд. физ.-мат. наук, доцент

8. Применение методов операционного исчисления при решении задач электротехник

ПОДОЛЬСКАЯ ОЛЬГА ГЕОРГИЕВНА – канд. техн. наук, доцент

9. Методы векторной алгебры в сферической геометрии

РЯБУХО ЕЛЕНА НИКОЛАЕВНА – канд. физ.-мат. наук, доцент

**КАФЕДРА ОБЩЕСТВЕННЫХ НАУК И СОЦИАЛЬНОЙ РАБОТЫ ФГБОУ ВО
«КГМТУ»**

КАФЕДРА ФИЗИЧЕСКОГО ВОСПИТАНИЯ И СПОРТА ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Современное состояние и развитие социально-гуманитарных наук»

19 апреля 2021 г., в 14-00, аудитория 311, корпус: 1

Ведущий заседания секции: Гадеев Александр Васильевич, д-р филос. наук, доцент, зав.
кафедрой

Секретарь: Озаркив Оксана Мирославовна, преподаватель;
Платонова Наталья Олеговна, ст. преподаватель

**1. Гарвардский степ-тест для определения работоспособности курсантов морского
вуза**

БУКША СВЕТЛАНА БОРИСОВНА – канд. пед. наук, зав. кафедрой

**2. Особенности организации тренировочного процесса по волейболу в высшем
учебном заведении**

ВАСИЛЬЧЕНКО СВЕТЛАНА ПЕТРОВНА – ст. преподаватель

МАРТЫНЕНКО ЕЛЕНА СТАНИСЛАВОВНА – ст. преподаватель

**3. «Влияние факторов судовой среды на показатели психомоторных
способностей морских специалистов»**

ПЛАТОНОВА НАТАЛЬЯ ОЛЕГОВНА – ст. преподаватель

**4. Особенности преподавания социально-гуманитарных дисциплин курсантам
морского вуза**

КЕМАЛОВА ЛИЛЯ ИСМЕТОВНА – канд. филос. наук, доцент

**5. Восстановление храма в с. Мама Русская Маяк-Салынского района Крымской
АССР в 1941-1944 гг.**

БЕЛЬСКИЙ АЛЕКСАНДР ВЛАДИМИРОВИЧ – канд. истор. наук, доцент

6. Проблемы дисциплинарного изучения Большого Средиземноморья

ШАХИН ЮРИЙ ВЛАДИМИРОВИЧ - канд. ист. наук, доцент кафедры «История»
ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет»

**7. Программы дополнительного профессионального образования в вузах: мнение
студентов**

КЛЕЙМЕНОВ МИХАИЛ ВЯЧЕСЛАВОВИЧ – канд. соц. наук, доцент кафедры

прикладной социологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет», г. Екатеринбург

8. Особенности предоставления платных образовательных услуг в России

КОРНИЛЬЦЕВА ЕЛЕНА ГЕННАДЬЕВНА – канд. филос. наук, доцент кафедры прикладной социологии ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет», г. Екатеринбург

9. Коммуникативная компетенция российских моряков как профессиональный стандарт современного морского образования (прикладной аспект)

ОЗАРКИВ ОКСАНА МИРОСЛАВОВНА - преподаватель

КАФЕДРА ИНОСТРАННЫХ ЯЗЫКОВ ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Совершенствование методики преподавания английского языка в неязыковом вузе»

28 апреля 2021 г., в 10-00, аудитория 215, корпус: 1

Ведущий заседания секции: Кручина Ольга Николаевна, канд. пед. наук, доцент, зав. кафедрой

Секретарь: Яшникова Наталья Владимировна, ст. преподаватель

1. Knowing Symbols and Abbreviations on Admiralty Paper Charts in English is an important competence of Future Navigators

КРУЧИНА ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА – канд. пед. наук, доцент, зав. кафедрой

2. Using Documentary Video in Teaching Maritime English

ПАСТУХОВА СВЕТЛАНА ЕФИМОВНА – канд. фил. наук, доцент

3. Актуальные проблемы образования в условиях цифровизации и перехода на дистанционное обучение

САРАПУЛЬЦЕВА АНАСТАСИЯ ВЛАДИСЛАВОВНА – канд. фил. наук, доцент кафедры креативного управления и гуманитарных наук ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет», г. Екатеринбург

4. Необходимость овладения культурой вербального и невербального общения в процессе обучения иностранному языку

ОСИПОВА МАРИНА АЛЕКСАНДРОВНА – ст. преподаватель

5. Новые методики преподавания английского языка в неязыковом вузе

ФРОЛОВА СВЕТЛАНА НИКОЛАЕВНА – ст. преподаватель

6. Интеграция моделей технологии контекстного обучения в систему непрерывного образования

ЯШНИКОВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА – ст. преподаватель

КАФЕДРА ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Современные методы исследований и технологии пищевых продуктов из ВБР»

28 апреля 2021 г., в 15-00, аудитория 320, корпус: 1

Ведущий заседания секции: Битютская Ольга Евгеньевна, канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой

Секретарь: Мазалова Наталья Федоровна, ст. преподаватель

1. Современные щадящие технологии готовых блюд из рыб Азово-Черноморского бассейна

БОГОМОЛОВА ВАЛЕРИЯ ВИКТОРОВНА – канд. техн. наук, доцент

КРИВОНОС ОЛЬГА НИКОЛАЕВНА - главный специалист отдела "Керченский" Азово-Черноморского филиала ФГБНУ "ВНИРО" ("АзНИИРХ")

2. Технологии пищевой продукции из медуз

ЧЕРНЯВСКАЯ СВЕТЛАНА ЛЕОНИДОВНА – канд. техн. наук, ведущий научный сотрудник сектора технологий переработки водных биоресурсов отдела "Керченский" Азово-Черноморского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»)

БЕЛЯКОВА ИРИНА АНДРЕЕВНА - специалист сектора технологий переработки водных биоресурсов отдела "Керченский" Азово-Черноморского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»)

3. К оценке преднерестового состояния репродуктивной системы азовского пиленгаса *Planiliza haematocheila* в современных условиях

БУЛЛИ Л.И., КОЖУРИН Е.А., ГУБАНОВ Е.П.

4. Влияние биохимического состава корма на рост и выживаемость ранней молоди камбалы калкан *Scophthalmus maeoticus*

БУЛЛИ Л.И., ОПЕКУНОВА А.А., ЕНЬШИНА М.

5. Территории фронтиров как ресурс для формирования междисциплинарного исследовательского кластера

БИТЮТСКАЯ ОЛЬГА ЕВГЕНЬЕВНА - канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой

6. Исследование морских трав Азово-Черноморского бассейна как источника БАВ

ГЛУБОКОВСКИХ Ю.Р.

7. Разработка ассортимента рыбных кулинарных изделий – «русские гёдза»

МАЗАЛОВА Н.Ф., НИКОЛАЕВ И.И.

8. Биологическая ценность кукумарии японской как основного ингредиента многокомпонентных кулинарных изделий

МАЗАЛОВА Н.Ф., МАШОРИПОВА Э.Ш.

9. Перспективы использования штормовых выбросов макрофитов

БИТЮТСКАЯ О.Е., АРХИПОВ Е. А.

10. Сравнительная характеристика рыбных фаршей, промытых водой и электрохимически активированными системами

ДУБИНЕЦ Е.А.

**КАФЕДРА МАШИН И АППАРАТОВ ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВ
ФГБОУ ВО «КГМТУ»**

Секция: «Совершенствование процессов и работы оборудования пищевых и перерабатывающих производств»

21 апреля 2021 г., в 14-00, аудитория 208, корпус: 5

Ведущий заседания секции: Яшонков Александр Анатольевич, канд. техн. наук, доцент,
заведующий кафедрой

Секретарь: Олейникова Раиса Евгеньевна, ассистент

1. Научное обоснование применения высокого гидростатического давления для интенсификации процесса экстрагирования

ЯШОНКОВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой

2. Методика расчета установки для копчения и вяления рыбы

СТЕПАНОВ ДМИТРИЙ ВИТАЛИЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент

ОЛЕЙНИКОВА РАИСА ЕВГЕНЬЕВНА – ассистент

3. Особенности конструкции установки для вакуумной сушки морковных чипсов

УСТИНОВА МАРИЯ ЭДУАРДОВНА – ассистент

4. Анализ путей совершенствования процесса сушки морковных чипсов

УСТИНОВА МАРИЯ ЭДУАРДОВНА – ассистент

5. Вибрационное перемещение свежей рыбы

ФАЛЬКО АЛЕКСАНДР ЛЕОНИДОВИЧ – д-р техн. наук, профессор

6. Техническая диагностика конструкций и машин – путь к безопасной и безаварийной работе

МАКСИМОВ АЛЕКСАНДР БОРИСОВИЧ – канд. техн. наук, доцент

ЕРОХИНА ИРИНА СЕРГЕЕВНА – ст. преподаватель

7. Определение размеров кристалла рубина для использования в качестве манометра в исследовательской установке высокого давления

СОКОЛОВ СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ - д-р техн. наук, доцент, профессор кафедры машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО "КГМТУ", и.о. зав. кафедрой инженерных дисциплин ГОУ ВПО ДНР "Донецкий университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского"

8. Влияние параметров процесса экстрагирования на кинетику массообмена при получении биоэкстрактов из водорослей Азово-Черноморского бассейна

СОКОЛОВ СЕРГЕЙ АНАТОЛЬЕВИЧ - д-р техн. наук, доцент, профессор кафедры машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО "КГМТУ", и.о. зав. кафедрой инженерных дисциплин ГОУ ВПО ДНР "Донецкий университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского"

СЕВАТОРОВ НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ – канд. техн. наук, доцент, доцент кафедры инженерных дисциплин ГОУ ВПО ДНР "Донецкий университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского"

ПЬЯНКОВА ЮЛИЯ ВАЛЕРЬЕВНА - ассистент кафедры холодильной и торговой техники имени В.В. Осокина ГОУ ВПО ДНР "Донецкий университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского"

9. Исследование шумовых характеристик измельчительного оборудования предприятий общественного питания

СЕВАТОРОВА ИРИНА СЕРГЕЕВНА – канд. техн. наук, ст. преподаватель кафедры оборудования пищевых производств ГОУ ВПО ДНР "Донецкий университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского"

КОНОВАЛ АННА СЕРГЕЕВНА - ассистент кафедры холодильной и торговой техники имени В.В. Осокина ГОУ ВПО ДНР "Донецкий университет экономики и торговли имени Михаила Туган-Барановского"

10. Современные аспекты интеграции образования и производства при подготовке инженеров-механиков.

СУШКО МАКСИМ ВИКТОРОВИЧ - старший преподаватель кафедры машин и аппаратов пищевых производств, главный инженер ООО "Керчь-рыба"

КРАВЧЕНКО ДЕНИС ЮРЬЕВИЧ - старший преподаватель кафедры машин и аппаратов пищевых производств, начальник штамповочного отделения цеха стальной эмалированной посуды ГУП РК «Керченский металлургический завод»

ЯШОНКОВ АЛЕКСАНДР АНАТОЛЬЕВИЧ - кандидат технических наук, доцент, зав. кафедрой машин и аппаратов пищевых производств ФГБОУ ВО "КГМТУ"

КАФЕДРА ЭКОНОМИКИ ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Современное состояние и перспективы развития экономики, управления, учета и аудита»

23 апреля 2021 г., в 13-00, аудитория 401, корпус: 4

Ведущий заседания секции: Скоробогатова Виктория Викторовна, канд. экон. наук, доцент, зав. кафедрой

Секретарь: Якубчик Анна Викторовна, ассистент

1. Криптовалюта: влияние на современную экономику

СКОРОБОГАТОВА ВИКТОРИЯ ВИКТОРОВНА - канд. экон. наук, доцент

2. Система стратегического планирования рыбного хозяйства в системе обеспечения его экономической безопасности

УШАКОВ ВЛАДИСЛАВ ВАЛЕРИЕВИЧ – канд. экон. наук, доцент

3. Современные проблемы экономического положения рыбной отрасли РФ

ДЕМЧУК ОЛЕГ ВЛАДИМИРОВИЧ – доктор экономических наук, доцент.

4. Механизм обеспечения экономической безопасности предприятий рыбного хозяйства.

АЛЕКСАХИНА ЛЮДМИЛА ВИКТОРОВНА, АЛЁШКИНА АНТОНИНА МИХАЙЛОВНА – канд. экон. наук, доцент, преподаватель

5. Развитие туризма в Российской Федерации под влиянием пандемии COVID

СУШКО НАДЕЖДА АЛЕКСАНДРОВНА – канд. экон. наук

6. Особенности контроля за сохранностью МПЗ на предприятиях рыбной отрасли

БЕЛОУЩЕНКО ЯРОСЛАВА АНДРЕЕВНА – канд. экон. наук, доцент

7. Применение средств автоматизации управленческого учёта на предприятии

СЕРЁГИН СТАНИСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ – канд. экон. наук, доцент

СЕРЁГИНА ВИКТОРИЯ СТАНИСЛАВОВНА – студент гр. БУ-2 по направлению 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»

- 8. Оценка эффективности работы финансового департамента и его сотрудников**
СЕРЁГИН СТАНИСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ – канд. экон. наук, доцент
- 9. Точка безубыточности и запас финансовой прочности для проектов предприятий рыбной отрасли**
СЕРЁГИН СТАНИСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ – канд. экон. наук, доцент
ПРИХОЖДЕНКО НАДЕЖДА СЕРГЕЕВНА – студент гр. ЗБУ-5 по направлению 38.03.01 Экономика, профиль «Бухгалтерский учёт, анализ и аудит»
- 10. Обоснование рыночных цен в условиях трансфертного ценообразования**
СЕРЁГИН СТАНИСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ – канд. экон. наук, доцент
СЕРЁГИНА ТАТЬЯНА ВИТАЛЬЕВНА
- 11. Новейшие технологии в создании инновационных систем для учета, анализа и аудита**
ЯКУБЧИК АННА ВИКТОРОВНА – ассистент
- 12. Организация налогового учета на предприятиях рыбной отрасли в современных условиях**
РЫСИНА ВИКТОРИЯ АЛЕКСАНДРОВНА - канд. экон. наук, доцент
- 13. Организация аудиторской проверки расчётов с персоналом по оплате труда: рабочие документы аудитора**
МАКАРОВА ОКСАНА ВЛАДИМИРОВНА - канд. экон. наук, доцент
- 14. Стратегическое антикризисное планирование на предприятиях рыбохозяйственного комплекса Республики Крым**
МЕРКУШЕВА МАРИНА ВЯЧЕСЛАВОВНА - канд. экон. наук, доцент

КАФЕДРА ЭКОЛОГИИ МОРЯ ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Актуальные проблемы экологии и природопользования»

22 апреля 2021 г., в 14-00, аудитория 400, корпус: 5

Ведущий заседания секции: Сытник Наталья Александровна, канд. биол. наук, зав. кафедрой

Секретарь: Сытник Наталья Александровна, канд. биол. наук, зав. кафедрой

- 1. «Сезонные изменения состава и численности фито- и зоопланктона Керченского пролива и предпроливной зоны Черного моря, как потенциального района развития марикультуры моллюсков»**
СЫТНИК НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА – канд. биол. наук, доцент, зав. кафедрой
- 2. «Живая клетка – модель развития городской среды»**
ГРИНЕВ ВАДИМ ФЕДОРОВИЧ – д-р техн. наук, доцент
СЫТНИК НАТАЛЬЯ АЛЕКСАНДРОВНА – канд. биол. наук, доцент, зав. кафедрой
- 3. Многолетние изменения структуры трехмерного поля солености вод Азовского моря**
ПАНОВ БОРИС НИКОЛАЕВИЧ - канд. геогр. наук, доцент
СПИРИДОНОВА ЕЛЕНА ОЛЕГОВНА - канд. геогр. наук, доцент
- 4. Использование в качестве видов-индикаторов околотовных птиц для диагностики прибрежных биоценозов**
МАЛЬКО СЕРГЕЙ ВЛАДИМИРОВИЧ – канд. биол. наук, доцент
СЕМЕНОВА АННА ЮРЬЕВНА – канд. экон. наук, доцент

5. Экологический туризм как фактор экологического воспитания студенческой молодежи

Гамаюнов Олег Анатольевич – ассистент

6. Спутниковый мониторинг нефтяного загрязнения с судов в Японском море

ДУБИНА ВЯЧЕСЛАВ АНАТОЛЬЕВИЧ – канд. геогр. наук, доцент кафедры «Экология и природопользование» ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»; заведующий лабораторией ледовых исследований ФГБУН ТОИ ДВО РАН, Владивосток, Россия

ЧЕРНЕЕВА И.А. – студентка кафедры «Экология и природопользование» ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»;

БЕССОНОВ Р.С. – инженер лаборатории ледовых исследований ФГБУН ТОИ ДВО РАН, Владивосток, Россия

КРУГЛИК И.А. – и.о. зав. кафедры «Экология и природопользование» ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»

АЗМУХАМЕТОВА Л.М. – старший преподаватель кафедры «Экология и природопользование» ФГБОУ ВО «Дальрыбвтуз»

КАФЕДРА ВОДНЫХ БИОРЕСУРСОВ И МАРИКУЛЬТУРЫ ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Водные биоресурсы и аквакультура»

23 апреля 2021 г., в 10-00, аудитория 400, корпус: 5

Ведущий заседания секции: Кулиш Андрей Викторович, канд. биол. наук, зав. кафедрой

Секретарь: Сташко Светлана Юрьевна - ассистент

1. Увеличение объемов добычи гидробионтов в Азово-Черноморском бассейне за счёт рационализации изъятия промысловых моллюсков

ДОНЧЕНКО А. – магистрант гр. ММК-2, по направлению 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура

СЕРЕГИН СТАНИСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ – канд. экон. наук, доцент

СУХАРЕНКО ЕЛЕНА ВАЛЕРИЕВНА – д-р биол. наук, профессор ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет», ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И.Скрябина, г.Москва

2. Сравнительная характеристика раннего онтогенеза некоторых видов ракообразных

ЗИНАБАДИНОВА САБРИЕ СЕРВЕРОВНА – канд. биол. наук, доцент

3. Камбала калкан. Заготовка производителей и получение зрелых половых продуктов

БУЛЛИ ЛЮБОВЬ ИВАНОВНА – канд. биол. наук, доцент

БУЛЛИ АЛЕКСАНДР ФЕДОРОВИЧ – старший преподаватель

4. Состояние промысла атерины *Atherina boyeri* (Risso, 1810) в Азово-Черноморском бассейне

КОЗЛОВА ГАЛИНА ВИКТОРОВНА - старший преподаватель

5. Инвазионные виды десятиногих ракообразных (Decapoda) в Азово-Черноморском бассейне: видовой состав и динамика распространения, пути проникновения, перспективы влияния на экосистему

КУЛИШ АНДРЕЙ ВИКТОРОВИЧ – канд. биол. наук, зав. кафедрой

6. Прибрежный ихтиокомплекс особо охраняемых акваторий Юго-Восточного Крыма

МАЛЫЦЕВ ВЛАДИМИР ИННОКЕНТЬЕВИЧ – канд. биол. наук, старший научный сотрудник Карадагской научной станции им. Т.И. Вяземского – природный заповедник РАН – филиал ФГБУН ФИЦ «Институт биологии южных морей имени А.О. Ковалевского РАН», доцент, ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет».

7. Промыслово-биологические показатели бычка-песочника *Neogobius fluviatilis* (Pallas, 1814) в Керченском проливе в период 2018-2019 гг. по данным приловов пассивных орудий лова

МИЛОВАНОВ АЛЕКСАНДР ИГОРЕВИЧ – главный специалист, Отдел «Керченский» Азово-Черноморского филиала ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»), старший преподаватель, ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет».

8. Особенности поведения придонно-пелагических рыб демерсального комплекса юго-восточного Крыма

ШАГАНОВ ВИКТОР ВИКТОРОВИЧ - канд. биол. наук, доцент

9. Внедрение в производство новых технологических методов (приемов) с целью интенсификации производства продукции аквакультуры и общей рыбопродуктивности на примере камбалы калкан (*Scophthalmus maeoticus*) в Черном море

ЛАГОДА О.О. – магистрант гр. ММК-2, по направлению 35.04.07 Водные биоресурсы и аквакультура»

СЕРЁГИН С.С. – канд. экон. наук, доцент

БУЛЛИ Л.И. – канд. биол. наук, доцент

10. Совершенствование технологии выращивания и переработки высших ракообразных

СЕРЁГИН С.С. – канд. экон. наук, доцент

Поплавский А.А. – студент гр. МК-4 по направлению 35.03.08 Водные биоресурсы и аквакультура

11. Совершенствование технологии выращивания и переработки высших ракообразных

СЕРЁГИН СТАНИСЛАВ СЕРГЕЕВИЧ – канд. экон. наук, доцент

ПОПЛАВСКИЙ АЛЕКСЕЙ АНДРЕЕВИЧ – студент гр. МК-4 по направлению 35.03.08

12. К 140-летию Рыболовства России: основные этапы изучения сырьевых ресурсов Индийского океана

Зайцев Александр Константинович – заведующий сектором, отдел «Керченский» Азово-Черноморский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»).

13. Особенности промысла антарктического криля в подрайоне Антарктического полуострова в сезон 2016/17 года

ЖУК НИКОЛАЙ НИКОЛАЕВИЧ - ведущий специалист, отдел «Керченский» Азово-Черноморский филиал ФГБНУ «ВНИРО» («АзНИИРХ»)

СУДОМЕХАНИЧЕСКИЙ ТЕХНИКУМ ФГБОУ ВО «КГМТУ»

Секция: «Наука, технология и педагогика в современном мире»

22 апреля 2021 г., в 14-15, читальный зал библиотеки корпус: 4
Ведущий заседания секции: Шерстянкина Светлана Тимофеевна, преподаватель высшей категории

Секретарь: Малащенко Анна Павловна, преподаватель первой категории

1. Финансовый ликбез: три железных аргумента в пользу финансовой грамотности

БАРБАШИНА АННА ИГОРЕВНА – преподаватель экономики и бухгалтерского учета

2. Молодежный сленг в современном русском языке

БОНДАРЕВА ИРИНА ИВАНОВНА – преподаватель гуманитарных и социально-экономических дисциплин

3. Единый учебник истории как элемент системы национальной идентичности

БОНДАРЕНКО ЮРИЙ ПАВЛОВИЧ – преподаватель гуманитарных и социально-экономических дисциплин

4. Применение активных методов при изучении высшей математики в техникумах

ДРАЧЕВА ИРИНА АЛЕКСАНДРОВНА – преподаватель физико-математических дисциплин

5. Методы защиты от коррозии

ДУБИНЕЦ ЕКАТЕРИНА АЛЕКСАНДРОВНА - канд. техн. наук, преподаватель 1 категории

6. Актуальные проблемы финансового мошенничества

НЕСТЕРЕНКО АНАСТАСИЯ РОСТИСЛАВОВНА – преподаватель экономики и бухгалтерского учета

7. Опыт формирования социокультурных компетенций при обучении иностранному языку

СУХАРЕВА НАТАЛЬЯ ВЛАДИМИРОВНА – преподаватель гуманитарных и социально-экономических дисциплин

8. Особенности оценочных средств для проверки знаний обучающихся по технической механике

ХОХЛАЧ ИЛЬЯ НИКОЛАЕВИЧ – преподаватель судомеханических дисциплин

9. Динамика развития экологического образования в условиях модернизации отечественной системы образования

ПОПОВА РАИСА ВИКТОРОВНА – преподаватель высшей категории гуманитарных и социально-экономических дисциплин

10. Патентная система налогообложения

ВАСИЛЬЕВА ЕЛЕНА ВАЛЕРИЕВНА – преподаватель первой категории экономики и бухгалтерского учета

11. Современные онлайн ресурсы для преподавания и изучения иностранного языка

ВАСИЛЬЕВА ЕЛИЗАВЕТА АНАТОЛЬЕВНА - преподаватель иностранного языка гуманитарных и социально-экономических дисциплин

12. Применение инновационных методик обучения на занятиях по информатике
ШАРАТОВА НАТАЛЬЯ ВАСИЛЬЕВНА – преподаватель высшей категории физико-математических дисциплин

13. Финансовая культура, как залог процветания общества
ЗЕЛЕНЧЕНКОВА ЕЛЕНА ВЛАДИМИРОВНА – преподаватель высшей категории экономики и бухгалтерского учета

14. Преподавание истории в СПО как инструмент формирования личностных компетенций обучающихся

ЦЕЛИЩЕВА НАТАЛЬЯ ВИКТОРОВНА – социальный педагог, преподаватель высшей категории гуманитарных и социально-экономических дисциплин

15. Нравственная культура современного студенчества: особенности формирования

КЕМАЛОВА ЛИЛЯ ИСМЕТОВНА – канд. филос. наук, доцент

16. Профилактика юного материнства

НИКОНОРОВА МАРИНА АНАТОЛЬЕВНА – канд. психол. наук, доцент

**КАФЕДРА ГУМАНИТАРНЫХ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК
ФИЛИАЛА ФГБОУ ВО «КГМТУ» В Г. ФЕОДОСИЯ**

Секция: «Безопасность человека и общества как ключевая проблема современности»

27 апреля 2021 г., в 14-10, аудитория 10

Ведущий заседания секции: Корнеева Елена Васильевна, канд. ист. наук, доцент, зав. кафедрой

Секретарь: Шендрик Ольга Александровна, ст. преподаватель

1. Оценка финансового состояния предприятия

АРЗУМАНОВ РОБЕРТ МОСЕСОВИЧ – канд. техн. наук, доцент, зав. кафедрой

2. Церковь в годы революции и гражданской войны

КОРНЕЕВА ЕЛЕНА ВАСИЛЬЕВНА – канд. истор. наук, доцент, зав. кафедрой

3. К вопросу о проблемах правового регулирования виртуальных денег

ШЕНДРИК ОЛЬГА АЛЕКСАНДРОВНА - преподаватель

4. Моделирование молекулярной системы аналит-реагент

МАСОЛОВА НАТАЛЬЯ ВИТАЛЬЕВНА – канд. физ.-мат. наук, доцент

5. Экономическая безопасность Крыма -современные тенденции

НОРЕНКО ИОЛАНТА ИВАНОВНА – ст. преподаватель

6. Расчет конкурентоспособности продукции предприятия

КЛИМАХИНА ОЛЬГА МИХАЙЛОВНА – канд. экон. наук, доцент

7. Международные подходы к решению водной проблемы в странах СНГ (применимые к Республике Крым)

КАРПОВА ИРИНА ПАВЛОВНА – преподаватель

8. Теоретические и методологические основы профессионального образования

ОСТАПЕНКО ОЛЬГА ЮРЬЕВНА – преподаватель высшей категории

9. Результаты использования ИюТ-платформ в различных отраслях промышленности

САГАЙДАК ГАЛИНА ПЕТРОВНА – ст.преподаватель

10. Эффективные методики оздоровления

БОГАЧЕВА ГАЛИНА ВАСИЛЬЕВНА – преподаватель

11. Организация и проведение проектной и учебно - исследовательской деятельности студентов СПО на занятиях по охране труда и безопасности жизнедеятельности

КОТЕНКО ВАЛЕНТИНА НИКОЛАЕВНА - преподаватель высшей категории

12. Интерактивное устройство как средство инновационного подхода в обучении

ЖМУРОВ СЕРГЕЙ СЕРГЕЕВИЧ - преподаватель