

Итоги Национальной научно-технической конференции студентов и курсантов «Дни науки»- 202

Желтым и зеленым цветами выделены статьи поступившие в центр молодежной науки и предпринимательства на 16.05.2024

| № п/п | Институт | СЕКЦИЯ | Призовые места (ФИО, группа, научный руководитель, тема | Кол-во заслушанных докладов | Кол-во присутствовавших | Рекомендованные к печати |
|-------|----------|---|---|-----------------------------|-------------------------|---|
| 1. | ИРА | АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК. ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | 1 место: Лещенко А.О., гр. 23-ЭБ. Economic Psychology: Problems We All Face. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Клеменцова Н.Н. 2 место: Новик О.А., гр. 23-ЭБ. Let Your Curiosity Lead. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Клеменцова Н.Н. 3 место: Побегайло Е.В., гр. 23-ЭБ. Ecological Aspects of the World Economy Development. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Клеменцова Н.Н. | 19 | 28 | нет |
| 2. | ИРА | АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК. ЕСТЕСТВЕННОНАУЧНЫЕ И ТЕХНИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | 1 место: Корниенко А.А., гр. 23-ПБ/м. Shortbread biscuits recipe improvement using raw materials from Kaliningrad region. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П. 2 место: Коваль М.М., гр. 23-ЭЭ. New ways of electro engineering applications. Научный руководитель: ст. препод. Ивановна Т.И. 3 место: Римко А.А., гр. 22-ИБ. Methods to protect intellectual property. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. | 9 | 29 | <i>В сборнике материалов:</i> Гольбрайх А.А. <i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Корниенко А.А., гр. 23-ПБ/м. Shortbread biscuits recipe improvement using raw materials from Kaliningrad region. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П. Андреева Е.В., гр. 23-ПБ/м. Fish protein and sea buckthorn in sauce products. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П. |

| | | | | | | |
|----|-----|-------------------------------|--|---|----|--|
| | | | Гусева И.Г. | | | Миленский А.В., гр. 23-ПБ/м. Emulsion sauce of increased biological value. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П. |
| 3. | ИРА | МОРСКОЙ АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК | <p>1 место: Гордеева К.Э., гр. Р-21. Антенны спутниковой связи. The satellite communication antennas. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ермакович С.П.</p> <p>2 место: Волосатов К.А., гр. С-32. Changes in compass technologies. Изменения в компасных технологиях. Научный руководитель: канд.пед.наук, доц. Ступина Л.Г.</p> <p>3 место: Цветков Е.С., гр. С-32. Artificial intelligence in Maritime industry: opportunities and challenges. Искусственный интеллект в морской индустрии: возможности и проблемы. Научный руководитель: канд.пед.наук, доц. Ступина Л.Г.</p> | 4 | 9 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Гордеева К.Э., гр. Р-21. Антенны спутниковой связи. The satellite communication antennas. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ермакович С.П.</p> <p>Волосатов К.А., гр. С-32. Changes in compass technologies. Изменения в компасных технологиях. Научный руководитель: канд.пед.наук, доц. Ступина Л.Г.</p> <p>Цветков Е.С., гр. С-32. Artificial intelligence in Maritime industry: opportunities and challenges. Искусственный интеллект в морской индустрии: возможности и проблемы. Научный руководитель: канд.пед.наук, доц. Ступина Л.Г.</p> |
| 4. | ИРА | НЕМЕЦКИЙ ЯЗЫК | <p>1 место: Сызранова С.В., 21-МЭ ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта». Das Problem der Modernisierung von Institutionen in Entwicklungsländern. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ваганова Е. Ю., канд. экон. наук, доц. Мосейко В.В.</p> <p>2 место: Самбурская Н.В., гр. 23-ПБ/м. Verwendung des Algenbiopotentials zur Schaffung eines kalorienreduzierten Naturprodukts. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ваганова Е. Ю.</p> <p>3 место: Василенкова К.А., 21-МЭ</p> | 7 | 20 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Лазарева Э.С., гр. 22-ПБ. Die Gentechnik als ein Verfahren der Veränderung der genetischen Struktur eines Organismus. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кофанова Г.П.</p> <p>Ершова Е.Е., гр. 22-ПБ. Die Beschleunigung der synthetischen Biologie durch automatisierte DNA Synthese. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кофанова Г.П.</p> <p>Самбурская Н.В., гр. 23-ПБ/м. Verwendung des Algenbiopotentials zur Schaffung eines kalorienreduzierten Naturprodukts. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ваганова Е.</p> |

| | | | | | | |
|----|-----|----------------------------------|--|---|----|---|
| | | | ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта». Weltgoldmarkt. Merkmale des Goldmarktes in Russland. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ваганова Е. Ю., канд. экон. наук, доц. Котенко А.А. | | | Ю. |
| 5. | ИРА | ВОДНЫЕ БИОРЕСУРСЫ И АКВАКУЛЬТУРА | <p>1 место: Скрыбина А.А., гр. 20-ВА. Оценка влияния белкового гидролизата крабовых отходов на рыбоводно-биологические и морфофизиологические показатели радужной форели <i>Oncorhynchus mykiss</i>. Научный руководитель: канд. биол. наук, Шахова Е.В.</p> <p>2 место: Гудим А.И., гр. 20-ВА. Межгодовая динамика вертикального распределения ряпушки озера Виштынецкого. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Алдушин А.В.</p> <p>3 место: Ващенко П.С., ВБАм22о-1, ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет». Аэрофотосъёмка в идентификации и оценке объёмов штормовых выбросов водорослей на побережье Кольского полуострова. Научный руководитель: канд. биол. наук Приймак П.Г.</p> | 7 | 15 | <p>В сборнике материалов: Гудим А.И., гр. 20-ВА. Межгодовая динамика вертикального распределения ряпушки озера Виштынецкого. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Алдушин А.В.</p> <p>3 место: Ващенко П.С., ВБАм22о-1, ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет». Аэрофотосъёмка в идентификации и оценке объёмов штормовых выбросов водорослей на побережье Кольского полуострова. Научный руководитель: канд. биол. наук Приймак П.Г.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Скрыбина А.А., гр. 20-ВА. Оценка влияния белкового гидролизата крабовых отходов на рыбоводно-биологические и морфофизиологические показатели радужной форели <i>Oncorhynchus mykiss</i>. Научный руководитель: канд. биол. наук, Шахова Е.В.</p> |
| 6. | ИРА | ИХТИОПАТОЛОГИЯ И ГИДРОБИОЛОГИЯ | <p>1 место: Колесникова А.Д., гр. 23-ВА/м. Особенности биологии антарктического криля (<i>Euphausia superba</i>) (Dana, 1850) (Euphausiacea: Euphausiidae) из пролива Брансфилд в 2020 году. Научный руководитель: канд. биол. наук Судник С. А.</p> | 9 | 29 | <p>В сборнике материалов: Величковский А.Н., гр. 22-ВА. Оценка экологического состояния оз. Чайка (Куршская коса) летом 2023 года. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Кузьмин С.Ю.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»:</p> |

| | | | | | | |
|----|-----|--|--|----|----|--|
| | | | <p>2 место: Казакова Д.М., 1 курс магистратуры «Биология» ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта». Структурные особенности зоопланктона североморских проливов, южной и центральной части Балтийского моря летом 2017 г. Научный руководитель: канд. биол. наук, доцент Полунина Ю.Ю.</p> <p>3 место: Овчарук А.С., гр. 20-ВА. Размерная и весовая характеристика краба <i>Rhithropanopeus harrisi</i> (Gould, 1841) (Brachyura: Panopeidae) из Таманского залива Азовского моря в 2011 г. Научный руководитель: канд. биол. наук Судник С.А.</p> | | | <p>Колесникова А.Д., гр. 23-ВА/м. Особенности биологии антарктического криля (<i>Euphausia superba</i>) (Dana, 1850) (Euphausiacea: Euphausiidae) из пролива Брансфилд в 2020 году. Научный руководитель: канд. биол. наук Судник С. А.</p> <p>Овчарук А.С., гр. 20-ВА. Размерная и весовая характеристика краба <i>Rhithropanopeus harrisi</i> (Gould, 1841) (Brachyura: Panopeidae) из Таманского залива Азовского моря в 2011 г. Научный руководитель: канд. биол. наук Судник С.А.</p> <p>Латышева О.Д., гр. 20-ВА. Циркуляция условно-патогенных бактерий в микробиоте декоративных рыб аквариумного комплекса музея Мирового океана (г. Калининград). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Казимирченко О. В.</p> |
| 7. | ИРА | ПРИРОДООБУСТРО И ВОДОПОЛЬЗОВАНИ Е | <p>1 место: Куриленко В.В., гр. 22-ВП. Русловые процессы на р. Шешупе (на территории РФ). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p>2 место: Краснова М.Е., гр. 21-ВП. Результаты инженерно-гидрометеорологических изысканий на р. Красной в районе пос. Калининское Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p>3 место: Тен С.Н., гр. 22-ВП. Применение онлайн технологий для определения морфометрических характеристик реки Писсы. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> | 10 | 16 | <p>В журнале «Вестник молодежной науки»:</p> <p>Еремкина В.В., гр. 21-ВП. Морфометрические характеристики бассейна реки Голубой (Калининградская область). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p>Зайцева К.А., гр. 22-ВП. Динамика изменения средних годовых расходов реки Анграпы за 120 лет наблюдений. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> <p>Краснова М.Е., гр. 21-ВП. Результаты инженерно-гидрометеорологических изысканий на р. Красной в районе пос. Калининское Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p>Николаева Д.Р., гр. 22-ВП. Результаты</p> |

| | | | | | | |
|----|-----|--|---|----|----|---|
| | | | | | | маршрутного морфологического обследования р. Деймы в районе г. Полесска. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р. |
| 8. | ИРА | ИНЖЕНЕРНЫЕ СИСТЕМЫ ВОДОСНАБЖЕНИЯ И ВОДООТВЕДЕНИЯ | <p>1 место: Кочкарева А.С., гр. 22-ЗВП/м. Пространственно-временное распределение коэффициента шероховатости русла р. Лесной (г. Калининград). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p>2 место: Лагуточкин А.А., гр. 20-ВП Подбор оборудования насосных станций польдерной системы Полесского района Калининградской области. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> <p>3 место: Кочеткова С.А., гр. 20-ВП. Определение расчетных значений уровня воды в реке Шешупе, необходимых для проектирования гидротехнических сооружений. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> | 12 | 16 | <p>В журнале «Вестник молодежной науки»:</p> <p>Кочкарева А.С., гр. 22-ЗВП/м. Пространственно-временное распределение коэффициента шероховатости русла р. Лесной (г. Калининград). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p>Лагуточкин А.А., гр. 20-ВП Подбор оборудования насосных станций польдерной системы Полесского района Калининградской области. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> <p>Мазепа В.С., гр. 20-ВП. Реконструкция мелиоративного канала ПР-1-3 и осушительной сети в Гвардейском муниципальном округе Калининградской области. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Пунтусов В.Г.</p> <p>Симбаба Е.О., гр. 22-ЗВП/м. Результаты гидрохимических исследований на малых водотоках Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p>Степанов В.К., гр. 20-ВП. Реконструкция осушительной сети у поселков Озерово и Муромское в Зеленоградском муниципальном округе Калининградской области. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Пунтусов В.Г.</p> <p>Харашунов М.А., гр. 20-ВП. Разработка</p> |

| | | | | | | |
|-----|-----|----------------------------------|---|----|----|--|
| | | | | | | предложений по модернизации правобережной дамбы реки Ржевка Калининградской области. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Великанов Н.Л. Шторк А.В., гр. 22-ЗВП/м. Определение оптимального диаметра при проектировании систем водоснабжения с полиэтиленовыми трубами. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А. |
| 9. | ИРА | ОСНОВЫ ПРОМЫШЛЕННОГО РЫБОЛОВСТВА | 1 место: Чебушев А.А., Акатьева А.А., гр. 20-ПР. Влияние структуры сетных жгутов на тягово-сцепные характеристики желобковых барабанов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Суконнов А.В. 2 место: Анфилофьев Е.А., Афиногенов К.В., гр. 20-ПР. Исследование тяговых характеристик катера при буксировке плавучих якорей. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Недоступ А.А. 3 место: Кондрашов Л.А., Суконнов Д.В., 22-ПР. Мониторинг поведенческих характеристик карпа в УЗВ КГТУ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Недоступ А.А. | 17 | 42 | В сборнике материалов: Пивоваров А.В., гр. 23-ПР. Проект траловой доски для разноглубинного трала 18/95 м. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Недоступ А.А. В журнале «Вестник молодежной науки»: Чебушев А.А., Акатьева А.А., гр. 20-ПР. Влияние структуры сетных жгутов на тягово-сцепные характеристики желобковых барабанов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Суконнов А.В. |
| 10. | ИРА | ТЕХНОСФЕРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | 1 место: Попов Р.А., гр. 22-ТБ. К определению расстояния отлета предметов, грузов при падении с высоты. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Минько В.М. 2 место: Дородникова И.В., гр. 22-ТБ. К обоснованию мероприятий по повышению полноты учета несчастных случаев на | 14 | 26 | В сборнике материалов: Попов Р.А., гр. 22-ТБ. К определению расстояния отлета предметов, грузов при падении с высоты. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Минько В.М. В журнале «Вестник молодежной науки»: Дородникова И.В., гр. 22-ТБ. К обоснованию |

| | | | | | | |
|-----|-----|---------------------------------|--|----|----|---|
| | | | <p>производстве. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Минько В.М.</p> <p>3 место: Гаврильков И.В., гр. 21-ВТ. Программа расчета и оценка профессиональных рисков на рабочих местах в организациях. Научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Лебедев С.А.</p> | | | <p>мероприятий по повышению полноты учета несчастных случаев на производстве. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Минько В.М.</p> <p>Шульц А.А., гр. 20-ТБ. Организация безопасного производства электросварочных и газосварочных работ на АО «Кварц». Научный руководитель: доц. Филатова И.А.</p> <p>Рябова В.Р., гр. 20-ТБ. Организация безопасного производства работ на высоте на объектах «СК «Мостотрест». Научный руководитель: доц. Филатова И.А.</p> |
| 11. | ИРА | ЗАЩИТА ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ В | <p>1 место: Лукина А.С., гр. 1ТБмз. Предупреждение и ликвидация аварийных разливов нефти и нефтепродуктов на суше. Научный руководитель: канд. техн. наук Станкевич Т.С.</p> <p>2 место: Травина А.А., Гулага А.С., гр. ТБ-21. Комплексная оценка воздействия лесных пожаров на окружающую среду. Научный руководитель: канд. техн. наук Станкевич Т.С.</p> <p>3 место: Елохин Д.С., Коба К.А. Шалачева С.В., гр. ТБб-31. Газовые двигатели как альтернативный экологически чистый источник энергии. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Даниленкова В.А.</p> | 13 | 18 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Гизлер А.А., гр. ТБ-21. Применение искусственного интеллекта в предупреждении и обнаружении лесных пожаров. Научный руководитель: канд. техн. наук Станкевич Т.С.</p> <p>Власова Е.Д., гр. ТБ-41. Совершенствование системы подготовки личного состава пожарно-спасательной части №25 Полесского муниципального округа Калининградской области. Научный руководитель: канд. техн. наук Станкевич Т.С.</p> <p>Пшеникова А.В</p> <p>Рослякова К.С.</p> <p>Артюшенко А.К.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-----|--|--|----|----|--|
| 12. | ИРА | ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ | <p>1 место: Беленькова К.С., гр. 21-ЭП, Фахрутдинова В.А., гр. 21-ЭП. Экологическое состояние карьеров Рыбачий и Мечта (Калининград) в 2022-2023 гг. Научный руководитель: канд. геол.-мин. наук, доц. каф. ВБА Цупикова Н.А.</p> <p>2 место: Ландо Е.Е., гр. 20-ЭП. Оценка экологического состояния пруда Ялтинского по гидрохимическим показателям после очистки водоема. Научный руководитель: канд. геол.-мин. наук, доц. каф. ВБА Цупикова Н.А.</p> <p>3 место: Цешковский В.М., Экологические аспекты деятельности мясоперерабатывающего предприятия. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. каф. ВБА Алдушина Ю.К.</p> | 15 | 27 | <p>В сборнике материалов: Макаревич А.Л., гр. 20-ЭП. Экологический анализ объекта «Строительство пляжеудерживающих сооружений и волногасящих пляжей в районе пос. Отрадное – г.Светлогорск». Научный руководитель: канд. геогр. наук, заместитель директора ГБУ КО «Балтберегозащита» по мониторингу и безопасности ГТС Бурнашов Е.М.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Цешковский В.М., Экологические аспекты деятельности мясоперерабатывающего предприятия. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. каф. ВБА Алдушина Ю.К. Ландо Е.Е., гр. 20-ЭП. Оценка экологического состояния пруда Ялтинского по гидрохимическим показателям после очистки водоема. Научный руководитель: канд. геол.-мин. наук, доц. каф. ВБА Цупикова Н.А. Макаревич А.Л., гр. 20-ЭП. Экологический анализ объекта «Строительство пляжеудерживающих сооружений и волногасящих пляжей в районе пос. Отрадное – г.Светлогорск». Научный руководитель: канд. геогр. наук, заместитель директора ГБУ КО «Балтберегозащита» по мониторингу и безопасности ГТС Бурнашов Е.М.</p> |
| 13. | ИЦТ | ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В МОРСКОЙ ПРАКТИКЕ | <p>1 место: Шашерина А.А., гр. Р5. Интеграция различных информационных систем и обмен данными между ними на примере радиотехнических систем. Научный руководитель: канд. пед. наук,</p> | 8 | 29 | <p>В сборнике материалов: Шашерина А.А., гр. Р5. Интеграция различных информационных систем и обмен данными между ними на примере радиотехнических систем. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-----|-----------------------------|--|----|----|---|
| | | | <p>доц. Розен Н.Б.</p> <p>2 место: Куликов Д.А., Павлюк О.А., гр. УВТб-31. Информационные технологии управления отправкой зерновых в порт с перегрузкой на судно. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p> <p>3 место: Терёхин Г.А., Рагулин А.В., гр. УВТб-31. Применение информационных технологий для предупреждения столкновений судов. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p> | | | <p>Розен Н.Б.</p> <p>Куликов Д.А., Павлюк О.А., гр. УВТб-31. Информационные технологии управления отправкой зерновых в порт с перегрузкой на судно. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p> <p>Терёхин Г.А., Рагулин А.В., гр. УВТб-31. Применение информационных технологий для предупреждения столкновений судов. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i></p> <p>Шашерина А.А., гр. Р5. Интеграция различных информационных систем и обмен данными между ними на примере радиотехнических систем. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Розен Н.Б.</p> <p>Куликов Д.А., Павлюк О.А., гр. УВТб-31. Информационные технологии управления отправкой зерновых в порт с перегрузкой на судно. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p> |
| 14. | ИЦТ | ИНФОРМАЦИОННАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ | <p>1 место: Кожевникова А. А., гр. 19-ИБ. Применение Марковских процессов для решения задач прогнозирования атак. Научный руководитель: ст.п. каф. ИБ ИЦТ КГТУ Подтопельный В.В.</p> <p>2 место: Семенов Н. А., Подтереба А.А., гр. 19-ИБ. Использование состязательных атак для обхода анализаторов сетевого трафика на основе нейронных сетей. Научный руководитель: ст.п. каф. ИБ ИЦТ</p> | 11 | 24 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Кожевникова А. А., гр. 19-ИБ. Применение Марковских процессов для решения задач прогнозирования атак. Научный руководитель: ст.п. каф. ИБ ИЦТ КГТУ Подтопельный В.В.</p> <p>Семенов Н. А., Подтереба А.А., гр. 19-ИБ. Использование состязательных атак для обхода анализаторов сетевого трафика на основе нейронных сетей. Научный руководитель: ст.п.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-----|---|---|----|----|--|
| | | | <p>КГТУ Подтопельный В.В. 3 место: место Варакута Д.А., Краснослободцев А.Н., Серов Н.Д., гр. 21-ИБ. Спецификация создания виртуальной лаборатории для изучения вопросов сетевой безопасности на базе отечественных маршрутизаторов ELTEX. Научный руководитель: ст.п. каф. ИБ ИЦТ КГТУ Подтопельный В.В., ассистент каф. ИБ ИЦТ КГТУ Ильяшов А.Н.</p> | | | <p>каф. ИБ ИЦТ КГТУ Подтопельный В.В. Варакута Д.А., Краснослободцев А.Н., Серов Н.Д., гр. 21-ИБ. Спецификация создания виртуальной лаборатории для изучения вопросов сетевой безопасности на базе отечественных маршрутизаторов ELTEX. Научный руководитель: ст.п. каф. ИБ ИЦТ КГТУ Подтопельный В.В., ассистент каф. ИБ ИЦТ КГТУ Ильяшов А.Н.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Терехов Д.В., Волчихина М.В., Семенов В.Р., Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск радиоэлектронной борьбы (учебный и испытательный) (г. Тамбов). Обеспечение безопасного обмена речевой информацией в служебных помещениях. Научный руководитель: д-р техн.наук, проф. Алексеев В.В.</p> <p>Тяпкина А.А., гр. 19-ИБ. Исследование возможности инсталляции Dallas Look на персональный компьютер с предустановленной системой RED OS. Научный руководитель: доцент каф. ИБ ИЦТ КГТУ Жестовский А.Г.</p> |
| 15. | ИЦТ | ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ И СИСТЕМЫ В ЗАДАЧАХ НАУКИ, ТЕХНИКИ, ЭКОНОМИКИ И УПРАВЛЕНИЯ | <p>1 место: Козлов Я.В., Ливищенко Д.М., гр. 23-ВТ/м, Шарков А.А., гр. 21-ВА/б. Применение нейронных сетей для автоматизации определения возраста рыбы по структуре отолитов. Научный руководитель: канд. биол. наук Бурбах А.С.</p> <p>2 место: Смирнов А.В., Шикота И.А., Штерцер В.Д., гр. 23-ВТ/м.</p> | 14 | 33 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Илясов М.С., Юрков Д.Р., Безденежных В.А., гр. 23-ВТ/м. Анализ текущих разработок и методик получения метаданных о детекции объекта на изображении. Научный руководитель: д-р. техн. наук, профессор Снытников А.В.</p> <p>Смирнов И.А., гр. 23-ВТ/м. Физические аспекты определения производительности Супер-ЭВМ на основе метода частиц в ячейках. Научный</p> |

| | | | | | | |
|-----|-----|-------------|---|----|----|--|
| | | | <p>Программный комплекс тестирования НРС-систем. Научный руководитель: д-р. техн. наук, профессор Снытников А.В.</p> <p>3 место: Бочарников А.С., Рахимбердин Я.Р., ИФМиИТ БФУ имени И. Канта. Оптимизация процесса кормления животных с использованием подталкивателя корма. Научные руководители: проф. Чижма С.Н., PhD Верещагин М.Д.</p> | | | <p>руководитель: д-р. техн. наук, профессор Снытников А.В.</p> <p>Кострыкин А.П., гр.22-ВТ/м. Формирование комплексных тестов получения характеристик узлов супер-ЭВМ. Научный руководитель: д-р. техн. наук, Снытников А.В.</p> <p>Клиновицкий П.А., гр.22-Вт/м. Регрессионный анализ производительности супер-ЭВМ. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Снытников А.В.</p> <p>Назаров И.С., гр. 22-ВТ/м. Метод статистической обработки малых выборок данных, полученных путем анкетирования. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Мухина С.Н.</p> <p>Бочарников А.С., Рахимбердин Я.Р., ИФМиИТ БФУ имени И. Канта. Оптимизация процесса кормления животных с использованием подталкивателя корма. Научные руководители: проф. Чижма С.Н., PhD Верещагин М.Д.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: - почти все доклады</p> |
| 16. | ИЦТ | ИНФОРМАТИКА | <p>1 место: Матусевич Д.М., гр. 23-ИБ-1. Исследование возможностей применения квантовой криптографии в информационной безопасности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p> <p>2 место: Курбатов Я.С., гр. 23-С-2. Программирование на Python. От повседневности к специальности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p> | 10 | 37 | <p>В сборнике материалов: Матусевич Д.М., гр. 23-ИБ-1. Исследование возможностей применения квантовой криптографии в информационной безопасности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p> <p>Курбатов Я.С., гр. 23-С-2. Программирование на Python. От повседневности к специальности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p> <p>Лазарев В.А., гр. 23-ЭЛМ-1. Организация работы</p> |

| | | | | | | |
|-----|-----|---------------------------|---|----|----|---|
| | | | <p>3 место: Лазарев В.А., гр. 23-ЭЛМ-1. Организация работы экипажа рыболовного судна. Научный руководитель: ст. преподаватель Меньшикова Т.В.</p> | | | <p>экипажа рыболовного судна. Научный руководитель: ст. преподаватель Меньшикова Т.В.</p> |
| 17. | ИЦТ | ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | <p>1 место: Юзва Н.Е. гр. гр. 20-ИЭ-2. Внедрение DevOps-практик в процесс разработки программного обеспечения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.</p> <p>2 место: Федосеев Д.Д., гр. 21-ВТ-2 Приложение для мониторинга выбросов оксида серы на предприятиях. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.</p> <p>3 место: Шевцов Д.А., гр. 21-ИЭ-2. Преподавание технологий 1С в средней школе. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.</p> | 14 | 33 | <p>В сборнике материалов: Юзва Н.Е. гр. гр. 20-ИЭ-2. Внедрение DevOps-практик в процесс разработки программного обеспечения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В. Романюк Б.К., гр. 20-ИЭ-2 Разработка мобильного приложения для студентов КГТУ. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В. Черников В.Д. гр. 20-ИЭ. Современные технологии в BackEnd разработке. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В. М.В. Рудых АНАЛИЗ ЦЕННОСТИ ДОБАВЛЕННОГО В ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ ФУНКЦИОНАЛА Научный руководитель к.н., доцент с ученой степенью М. В. Соловей, КГТУ</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Шевцов Д.А., гр. 21-ИЭ-2. Преподавание технологий 1С в средней школе. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В. Федосеев Д.Д., гр. 21-ВТ-2 Приложение для мониторинга выбросов оксида серы на предприятиях. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-----|--|---|----|----|---|
| 18. | ИЦТ | ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА И МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ | <p>1 место: Ефимов О.Н., гр. 23-КС-1. Некоторые задачи, решаемые на основе математической модели процесса радиоактивного распада. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ермакова Т.В.</p> <p>2 место: Нигайчук М.А. И., Селихова А.А., гр. 23-СТ(пгс). Моделирование ленточных фундаментов с использованием генетических алгоритмов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ермакова Т.В.</p> <p>3 место: Бокшиц Д.Д., Леонова В.С., гр. 23-ИЭ-1. Венгерский алгоритм решения транспортной задачи. Научный руководитель: доц. Кутузова Т.А.</p> | 19 | 37 | нет |
| 19. | ИЦТ | ЦИФРОВЫЕ СИСТЕМЫ И АВТОМАТИКА | <p>1 место: Рождественский М.П., гр. 21-ВТ, Погорецкий Т.И., 21-АП. Создание WebSCADA для управления насосной станцией. Научные руководители: старший преподаватель Онучин А.Л., канд. техн. наук, доцент Долгий Н.А.</p> <p>2 место: Миронов Е. А., гр. 22-ВТ-1, Нахтигаль М. О. 21-АГ. Прототип дроида для искусственного опыления растений в сити-фермерстве. Научный руководитель ст. преп. Лутовинова А.М.</p> <p>3 место: Черба А. А., гр. 20-АП. Автоматизация процесса мойки автомобилей на предприятии ООО «РСК-Автоматика». Научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Будченко Н.С.</p> | 12 | 23 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Рождественский М.П., гр. 21-ВТ, Погорецкий Т.И., 21-АП. Создание WebSCADA для управления насосной станцией. Научные руководители: старший преподаватель Онучин А.Л., канд. техн. наук, доцент Долгий Н.А. Миронов Е. А., гр. 22-ВТ-1, Нахтигаль М. О. 21-АГ. Прототип дроида для искусственного опыления растений в сити-фермерстве. Научный руководитель ст. преп. Лутовинова А.М. Черба А. А., гр. 20-АП. Автоматизация процесса мойки автомобилей на предприятии ООО «РСК-Автоматика». Научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Будченко Н.С.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Миронов Е. А., гр. 22-ВТ-1, Нахтигаль М. О.</p> |

| | | | | | | |
|-----|------------------|---|--|----|----|---|
| | | | | | | <p>21-АГ. Прототип дроида для искусственного опыления растений в сити-фермерстве. Научный руководитель ст. преп. Лутовинова А.М.</p> <p>Черба А. А., гр. 20-АП. Автоматизация процесса мойки автомобилей на предприятии ООО «РСК-Автоматика». Научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Будченко Н.С.</p> |
| 20. | Морской институт | АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ МОРЕПЛАВАНИЯ | <p>1 место: Цветков Е.С., гр. С-32. Имитация столкновения газовоза Crystal Sunrise с танкером Astro Saturn на оборудовании NTpro-5000. Научный руководитель: ст. препод. Гаврильченко Г.Н.</p> <p>2 место: Волосатов К.А. гр. С-32. Имитация столкновения балкера Eirini P с танкером Viktor Вакаев на оборудовании NTpro -5000. Научный руководитель: ст. препод. Гаврильченко Г.Н.</p> <p>3 место: Дудин С.В., гр. С-13. Организация взаимодействия с вертолётами при эвакуации и спасении на морских объектах. Научный руководитель: д-р воен. наук, проф. Тимофеев В.К.</p> | 10 | 20 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Цветков Е. С. гр. С-32 БГАРФ. Имитация столкновения газовоза Crystal Sunrise с танке-ром Astro Saturn на оборудовании NTpro – 5000. Научный руководитель: старший преподаватель, с.п.к. Гаврильченко Г.Н.</p> <p>Волосатов К. А. гр. С-32 БГАРФ. Имитация столкновения балкера Eirini P с танкером Viktor Вакаев на оборудовании NTpro -5000. Научный руководитель: старший преподаватель, с.п.к. Гаврильченко Г.Н.</p> <p>Дудин С.В., гр. С-13. Организация взаимодействия с вертолётами при эвакуации и спасении на морских объектах. Научный руководитель: д-р воен. наук, проф. Тимофеев В.К.</p> <p>Стаскус В. И. гр. С-31, Цыгов Д.С. гр. С-32 БГАРФ. Столкновение контейнеровоза «ANL Wyong» с газовозом «King Arthur». Анализ столкновения и разработка комплекса мер для предотвращения столкновения». Научный руководитель: старший преподаватель, с.п.к. Гаврильченко Г.Н.</p> <p>Рагулин А.В., гр. УВТб-31. Влияние природных факторов на судоходство в зоне Северного морского пути. Научный руководитель: доц.</p> |

| | | | | | | |
|-----|------------------|---|---|----|----|---|
| | | | | | | <p>Лазарева Н.Н. В журнале «Вестник молодежной науки»: Цветков Е. С. гр. С-32 БГАРФ. Имитация столкновения газовеца Crystal Sunrise с танке-ром Astro Saturn на оборудовании NTpro – 5000. Научный руководитель: старший преподаватель, с.п.к. Гаврильченко Г.Н. Рагулин А.В., гр. УВТб-31. Влияние природных факторов на судоходство в зоне Северного морского пути. Научный руководитель: доц. Лазарева Н.Н.</p> |
| 21. | Морской институт | АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БЕЗОПАСНОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ФЛОТА | <p>1 место: Сметанин Е.А., гр. С-22, Корниенко О.В., гр. С-22. Организация борьбы за живучесть судна на примере аварии круизного лайнера «Коста Конкордия». Научный руководитель доцент Якута И.В. 2 место: Рябушкин А.А., гр. С-22, Стацюк И.Г., гр. С-22. «Либерти» – легендарные суда, их роль в развитии мирового судоходства. Научный руководитель доцент Якута И.В. 3 место: Виноградов С.Н., гр. С-21, Андреев Н.И., гр. С-21, Батасов В.А., гр. С-21. Трагедия линкора «Императрица Мария». Научный руководитель доцент Якута И.В.</p> | 10 | 23 | <p>В сборнике материалов: Виноградов С.Н., гр. С-21, Андреев Н.И., гр. С-21, Батасов В.А., гр. С-21. Трагедия линкора «Императрица Мария». Научный руководитель доцент Якута И.В. Рябушкин А.А., гр. С-22, Стацюк И.Г., гр. С-22. «Либерти» – легендарные суда, их роль в развитии мирового судоходства. Научный руководитель доцент Якута И.В. Сметанин Е.А., гр. С-22, Корниенко О.В., гр. С-22. Организация борьбы за живучесть судна на примере аварии круизного лайнера «Коста Конкордия». Научный руководитель доцент Якута И.В. Цветков Е.С., гр. С-32. Обязанности назначенного лица компании в соответствии с требованиями МК МКУБ. Научный руководитель: доцент Рагулина И.Р. Волосатов К.А., гр. С-32. Опасные материалы на судне. Научный руководитель: доцент Рагулина И.Р.</p> |

| | | | | | | |
|-----|------------------|---|---|---|----|---|
| | | | | | | <p>Бондарева Е.В., 4 курс, БФУ им. И. Канта, Рагулин А.В., гр. УВТ6-31. Профилактика массовой паники на борту пассажирского судна и меры по ее ликвидации. Научный руководитель: ст. преп. Бондарева О.М.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Петров И.А., гр. С-22, Куземкин Э.К., гр. С-22. Влияние на остойчивость архитектурно-конструктивных особенностей судна и орудий лова. Научные руководители доцент Устич Л.М., доцент Якута И.В</p> <p>Архипова М.Д., гр. С-21, Баженова Д.А., гр. С-22. Обеспечение остойчивости судов при плавании на волнении. Научный руководитель доцент Якута И.В.</p> |
| 22. | Морской институт | ИНФРАСТРУКТУРА И СЕРВИС АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА | <p>1 место: Титов А.А., гр. ЭТМ-41(АХ). Анализ использования и направления модернизации оборудования для технического обслуживания и ремонта агрегатов автомобилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Абросимов Е.А.</p> <p>2 место: Дейкун Р.В., гр. ЭТМ-41(АХ). Способ оценки оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Щеглов В.А.</p> <p>3 место: Всемерный А.Я., гр. ЭТМ-41(АХ). Модернизация тормозного стенда с использованием современных конструкционных решений. Научный</p> | 6 | 14 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Титов А.А., гр. ЭТМ-41(АХ). Анализ использования и направления модернизации оборудования для технического обслуживания и ремонта агрегатов автомобилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Абросимов Е.А</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Дейкун Р.В., гр. ЭТМ-41(АХ). Способ оценки оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Щеглов В.А.</p> |

| | | | | | | |
|-----|------------------|--|--|----|----|---|
| | | | руководитель: канд. техн. наук Абросимов Е.А. | | | |
| 23. | Морской институт | ОРГАНИЗАЦИЯ ПЕРЕВОЗОК | <p>1 место: Дремакина О.И., гр. УВТ-41. Организация мультимодальной транспортировки масличных культур из России в Китай. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Фаустова О.Г.</p> <p>2 место: Куликов Д.А., гр. УВТ-31. Актуальные проблемы морского транспорта РФ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мейлер Л.Е.</p> <p>3 место: Клименков М.И., Хайнацкий Я.С., гр. УВТ6-11. Анализ перспектив развития инновационных видов транспорта на основе технологии магнитной левитации. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Скрыпник В.П.</p> | 9 | 19 | <p>В сборнике материалов: Дремакина О.И., гр. УВТ-41. Организация мультимодальной транспортировки масличных культур из России в Китай. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Фаустова О.Г.</p> <p>Куликов Д.А., гр. УВТ-31. Актуальные проблемы морского транспорта РФ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мейлер Л.Е.</p> <p>Трофимович С.С., гр. УВТ-41. Проблемы рынка автомобилей в РФ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мейлер Л.Е.</p> |
| 24. | Морской институт | СУДОВЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ И ХОЛОДИЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ | <p>1 место: Твердохлебов Н.М., гр. Х6-41. Теплоотдача и падение давления при кипении диоксида углерода CO₂ в трубах. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кошелев С.В.</p> <p>2 место: Мельник В.Д., Каратеев Б.Ю., 3 курс, Эксплуатация судовых энергетических установок, Керченский государственный морской технологический университет. Экспериментальный стенд для исследования применения энергетического метода как защиты от биокоррозии в морской воде в условиях Керченского пролива. Научный</p> | 12 | 19 | <p>В сборнике материалов: Бабухин В.А., Черняков Д.А., 3 курс, Эксплуатация судовых энергетических установок, Керченский государственный морской технологический университет. Применение энергетического метода для тестирования природоподобной формы защиты материалов от биокоррозии. Научные руководители: канд.техн.наук, доцент Ениватов В.В., канд.техн.наук, доцент Ивановская А.В.</p> <p>Мельник В.Д., Каратеев Б.Ю., 3 курс, Эксплуатация судовых энергетических установок, Керченский государственный морской технологический университет. Экспериментальный стенд для исследования</p> |

| | | | | | | |
|-----|------------------|-------------------------------------|---|----|----|---|
| | | | <p>руководитель: канд.техн.наук, доцент Ениватов В.В., канд.техн.наук, доцент Ивановская А.В.</p> <p>3 место: Лаптинский П.В., гр. Хб-41. Характеристика шума и основные его источники в системах кондиционирования. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Харьковин А.А.</p> | | | <p>применения энергетического метода как защиты от биокоррозии в морской воде в условиях Керченского пролива. Научный руководитель: канд.техн.наук, доцент Ениватов В.В., канд.техн.наук, доцент Ивановская А.В.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Твердохлебов Н.М., гр. Хб-41. Теплоотдача и падение давления при кипении диоксида углерода CO₂ в трубах. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кошелев С.В.</p> |
| 25. | Морской институт | ТЕХНОЛОГИЯ МАТЕРИАЛОВ И СУДОРЕМОНТА | <p>1 место: Воронцов Е.И., Казкенов Д.Р., гр. М-22. Снижение электрохимической коррозии стальных металлоконструкций по критерию физико-химической совместимости элементов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Веревкин С.В.</p> <p>2 место: Ляшев А.А., гр. ЭЛМ-21. Механические свойства металла шва при сварке в смеси газов аргон и углекислый газ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Игушев В.Ф.</p> <p>3 место: Чукань В.А., гр. Хб -31. Достоинства и недостатки планетарных редукторов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Осняч. А.А.</p> | 10 | 31 | нет |
| 26. | Морской институт | СУДОВОЖДЕНИЕ | <p>1 место: Карапетян А.Ц., гр. С-32, Демьянов Д.Ф., гр. С-32, Гаипов Д.А., гр. С-32, Современное состояние и перспективы применения морских автономных надводных судов (МАНС). Научный руководитель: доцент Щавелев</p> | 10 | 27 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Карапетян А.Ц., гр. С-32, Демьянов Д.Ф., гр. С-32, Гаипов Д.А., гр. С-32, Современное состояние и перспективы применения морских автономных надводных судов (МАНС). Научный руководитель: доцент Щавелев В.П.</p> |

| | | | | | | |
|-----|------------------|--------------|---|----|----|--|
| | | | <p>В.П. 2 место: Павлов С.А., гр. С-32. Ткачев Д.Д., гр. С-32. Анализ опыта разработки и применения навигационных комплексов отечественного подводного флота в целях обоснования состава ТСН для судов, предназначенных для плавания в приполярных районах. Научный руководитель: доцент Кириллов Н.О. 3 место: Духненко А.В., гр. С-32, Соломенникова А.И., гр. С-31. Проект «Комфортное судно» Научный руководитель: доцент Ермаков С.В.</p> | | | <p>Павлов С.А., гр. С-32. Ткачев Д.Д., гр. С-32. Анализ опыта разработки и применения навигационных комплексов отечественного подводного флота в целях обоснования состава ТСН для судов, предназначенных для плавания в приполярных районах. Научный руководитель: доцент Кириллов Н.О. Духненко А.В., гр. С-32, Соломенникова А.И., гр. С-31. Проект «Комфортное судно» Научный руководитель: доцент Ермаков С.В. Качков П.В., Сорокин Д.Р., гр. С-31 Исследование усталостт моряков: оценка применимости аналогии с усталостью металла. Научный руководитель: доцент Ермаков С.В. Бондарева Е.В., 4 курс, БФУ им. И. Канта, Рагулин А.В., гр. УВТ6-31. Спецификация межличностных отношений в судовом экипаже. Научный руководитель: ст. преп. Бондарева О.М</p> |
| 27. | Морской институт | РАДИОТЕХНИКА | <p>1 место: Антоненко А.А., гр. Ри-52. Экспериментальная оценка помехоустойчивости QAM-16 с различными моделирующими последовательностями. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Волхонская Е.В. 2 место: Веретельник Е.А., гр. Р-21. Разработка наглядных учебных пособий «Знаки качества» по дисциплине «Электронная оргтехника». Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук, доц. Власова К.В. 3 место: Целобанова М.С., гр. Р-21. Реализация процедуры арифметического</p> | 21 | 31 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Веретельник Е.А., гр. Р-21. Разработка наглядных учебных пособий «Знаки качества» по дисциплине «Электронная оргтехника». Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук, доц. Власова К.В. Звездин А.С., гр. Р-21. Модернизация лабораторных макетов «Проводящие материалы» по дисциплине «Материаловедение и ТМ». Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук, доц. Власова К.В. Гордеева К.Э., гр. Р-21. Реализация модели генетического алгоритма для решения оптимизационной задачи с использованием среды MathCAD. Научный руководитель: доц. Коротей</p> |

| | | | | | | |
|-----|------------------|--|--|----|----|---|
| | | | кодирования с использованием среды MathCAD. Научный руководитель: доц. Коротей Е.В. | | | <p>Е.В. Туманов И.А., гр. Р-21. Современная технология производства пьезоэлементов. Научный руководитель: ст. препод. Кузьмин Л.Л. Перисаев Д.А., гр. Р-21. Линии задержки на основе пьезокерамических материалов и их практическое использование. Научный руководитель: ст. препод. Кузьмин Л.Л.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Целобанова М.С., гр. Р-21. Реализация процедуры арифметического кодирования с использованием среды MathCAD. Научный руководитель: доц. Коротей Е.В. Аистов Н.С., гр. Ри-52. Экспериментальное исследование помехоустойчивости приема BPSK и QPSK сигналов с различными информационными последовательностями. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Волхонская Е.В.</p> |
| 28. | Морской институт | ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ И АВТОМАТИКА СУДОВ | <p>1 место: Межень М.К., гр. ЭЛМ-31. Диагностика схемы питания маслonaсоса. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Павликов С.А. 2 место: Игошин А.С., гр. ЭЛМ-21, Межень М.К., гр. ЭЛМ-31. Разработка подводного устройства с дистанционным управлением для исследования подводных объектов различного назначения. Научные руководители: канд. техн. наук, доц. Романовский А.И., ст. препод. Новоселов К.А. 3 место: Кушевaтский Л.И., Межень</p> | 11 | 21 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Межень М.К., гр. ЭЛМ-31. Диагностика схемы питания маслonaсоса. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Павликов С.А.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Игошин А.С., гр. ЭЛМ-21, Межень М.К., гр. ЭЛМ-31. Разработка подводного устройства с дистанционным управлением для исследования подводных объектов различного назначения. Научные руководители: канд. техн. наук, доц. Романовский А.И., ст. препод. Новоселов К.А.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------|---------------------------|--|---|----|--|
| | | | <p>М.К., гр. ЭЛМ-31. Применение современных электрических машин в электродвижении судов. Научный руководитель: канд. техн. наук Кибартене Ю.В.</p> | | | |
| 29. | ИМТЭС | ДЕТАЛИ МАШИН И ТРИБОЛОГИЯ | <p>1 место: Гомонова М.Е., Процик А.В., гр. 22-ВП. Компьютерное моделирование водяной мельницы. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.</p> <p>2 место: Реутов К.О., гр. 62301, институт лесных, горных и строительных наук Петрозаводского государственного университета. Особенности строения современных фоточувствительных датчиков и их применение в машиностроении. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Янюк Ю. В.</p> <p>3 место: Николаева Д.Р., Сподрина Е.А., гр. 22-ВП. Моделирование мальтийских механизмов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.</p> | 6 | 14 | <p>В сборнике материалов: Гомонова М.Е., Процик А.В., гр. 22-ВП. Компьютерное моделирование водяной мельницы. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г. Николаева Д.Р., Сподрина Е.А., гр. 22-ВП. Моделирование мальтийских механизмов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г. Куриленко В.В., Шлемов Л.Е., гр. 22-ВП. Построение модели цилиндрического редуктора. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г. Лосева Е.С., гр. 22-КС-1. Интересное о средствах перемещения судов с одного уровня водного пути на другой. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мартынова И.Б. Дородникова И.В., Селихова А.А., гр. 22-ТБ и гр. 23-СТ. Влияние конструктивных параметров танкового орудия на показатели стрельбы. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Гомонова М.Е., Процик А.В., гр. 22-ВП. Компьютерное моделирование водяной мельницы. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------|-------------------------------|---|----|----|--|
| | | | | | | Реутов К.О., гр. 62301, институт лесных, горных и строительных наук Петрозаводского государственного университета. Особенности строения современных фоточувствительных датчиков и их применение в машиностроении. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Янюк Ю. В. |
| 30. | ИМТЭС | КОРАБЛЕСТРОЕНИ Е | <p>1 место: Ариенчук А.С., гр. 20-КС. Особенности определения перемещений судового валопровода. Научный руководитель: главный конструктор КБ НИЦС Романюта Д.А.</p> <p>2 место: Федотов И. Н., гр. 23 КС/м. Исследование механических характеристик изделий из слоистого пластика. Проверка применимости к изготовлению судовых конструкций" Научный руководитель: ВрИО директора НИЦС Чуреев Е.А.</p> <p>3 место: Мушенков А.А., гр. 22-КС/м. Проработка вопросов технологии постройки сухогрузного судна RDB 63.01 в условиях базового предприятия. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Великанов Н.Л.</p> | 11 | 17 | <p>В сборнике материалов: Ариенчук А.С., гр. 20-КС. Особенности определения перемещений судового валопровода. Научный руководитель: главный конструктор КБ НИЦС Романюта Д.А. Федотов И. Н., гр. 23 КС/м. Исследование механических характеристик изделий из слоистого пластика. Проверка применимости к изготовлению судовых конструкций" Научный руководитель: ВрИО директора НИЦС Чуреев Е.А. Мушенков А.А., гр. 22-КС/м. Проработка вопросов технологии постройки сухогрузного судна RDB 63.01 в условиях базового предприятия. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Великанов Н.Л.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Федотов И. Н., гр. 23 КС/м. Исследование механических характеристик изделий из слоистого пластика. Проверка применимости к изготовлению судовых конструкций" Научный руководитель: ВрИО директора НИЦС Чуреев Е.А.</p> |
| 31. | ИМТЭС | СТРОИТЕЛЬСТВО И ИНЖЕНЕРНЫЕ | <p>1 место: Тимофеева Е.С., гр. 20-СТ. Конструкции винтовых свай для</p> | 10 | 21 | <p>В сборнике материалов: Костандова А. Э. 21-СТ. Методика расчета</p> |

| | | | | | |
|--|--|---------------------|--|--|--|
| | | <p>КОММУНИКАЦИИ</p> | <p>устройства фундаментов малоэтажных зданий в Калининградской области. Научный руководитель: преп. Кулишкин А.В.</p> <p>2 место: Ненашева Е.И., гр. 21-СТ (пгс). Особенности расчета узлов ферм из гнутосварных профилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Лаврова А.С.</p> <p>3 место: Костандова А.Э., гр. 21-СТ (пгс). Методика расчета листовых шарниров стальных стоек фахверка для одноэтажных производственных зданий. Научный руководитель: канд. техн. наук Лаврова А.С.</p> | | <p>листовых шарниров стальных стоек фахверка для одноэтажных производственных зданий. Научный руководитель: канд. техн. наук Лаврова А.С.</p> <p>Крайнева А.М. 22-ЗСТ/м. Исследование особенностей программных комплексов при разработке графиков производства работ для линейного календарного планирования. Научный руководитель: канд. пед. наук Михайлов А.Ю</p> <p>Лаврова С.В. РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина. Перевод газораспределительной системы на метано-водородную смесь. Научный руководитель: канд. техн. наук Шестаков Р.А.</p> <p>Осадчук Я.А. 21-СТ (пгс) К вопросу конструирования стальных ферм. Научный руководитель: канд. техн. наук Лаврова А.С.</p> <p>Синюкова В.Р., Одиноква Д.С. 21-СТ (пгс). Технология возведения монолитных каркасов. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Любишина С.А.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i></p> <p>Григоренко Д. С. 21-СТ. Цифровые технологии в строительной отрасли России и Германии. Научный руководитель: канд. пед. наук Любишина С.А.</p> <p>Ненашева Е. И. 21-СТ. Особенности расчета узлов ферм из гнутосварных профилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Лаврова А.С.</p> <p>Тимофеева Е. В. 20-СТ. Конструкции винтовых свай для устройства фундаментов малоэтажных зданий в Калининградской области. Научный руководитель: преп. Кулишкин А.В.</p> <p>Чурилов Е. И., Бельмега М.С. 21-СТ.</p> |
|--|--|---------------------|--|--|--|

| | | | | | | |
|-----|-------|---------------------------------------|--|----|----|--|
| | | | | | | <p>Исследование фильтрующей загрузки для питьевой воды. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Хомякова И.В.</p> <p>Шилова А.А., 21- СТ. Инновационные технологии при прокладке наружных сетей. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Любишина С.А.</p> |
| 32. | ИМТЭС | ТЕПЛОЭНЕРГЕТИК А И ТЕПЛОТЕХНИКА | <p>1 место: Несмачных Н.А., гр. 22-ЗТЭ/м. Оптимизация элементов ротора ГТД малой мощности по условиям прочности. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кункевич С.В., Юрков Сергей Валерьевич</p> <p>2 место: Пустошный Я.С., гр. 23-ЗТЭ/м. Прочностной расчет силового узла газотурбинной установки. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кункевич С.В.</p> <p>3 место: Сафронова М.А., гр. 22-ЗТЭ/м. О проблемах эксплуатации ионитных фильтров при малых расходах подпиточной воды. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Филонов А.Г.</p> | 12 | 21 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Шкурина Е.А., Уразбаев Д.Е., гр. 22-ЗТЭ/м. Применение передвижных автоматизированных БМК на базе шасси для резервирования тепловой мощности на объектах критической инфраструктуры и стационарных источниках теплоснабжения. Научный руководитель: канд. техн. наук, доцент Филонов А.Г.</p> <p>Даровских Г.А., гр. 22-ЗТЭ/м. О путях повышения эффективности эксплуатации отопительных котельных МП «Калининградтеплосеть». Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Филонов А.Г.</p> <p>Токмаков Д.В., Семенов А.Г., гр. 20-ТЭ. Анализ применимости веществ в качестве рабочих тел для тепловых насосов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кункевич С.В.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i></p> <p>Пустошный Я.С., гр. 23-ЗТЭ/м. Прочностной расчет силового узла газотурбинной установки. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кункевич С.В.</p> <p>Сафронова М.А., гр. 22-ЗТЭ/м. О проблемах эксплуатации ионитных фильтров при малых</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------|----------------|---|----|----|--|
| | | | | | | расходах подпиточной воды. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Филонов А.Г. Соколов А.В., гр. 20-ТЭ. Теплоэнергетическая установка для модульной электростанции собственных нужд нефте-газопромысла. Научный руководитель: доц. Юрков С.В. |
| 33. | ИМТЭС | ФИЗИКА | <p>1 место: Андреев Н.И., Виноградов С.Н., гр. С-21. Исследование взаимодействия пластика и жидких сред оптическими методами. Научный руководитель: канд. техн. наук Корнева И.П.</p> <p>2 место: Дудин В.О., гр. С-13. Спектры отражения отработанных моторных масел. Научный руководитель: д-р физ.-мат. наук, проф. Синявский Н.Я.</p> <p>3 место: Щеткин Ф.В., гр. 23-МС. Исследование малопрозрачных сред методом фотонной корреляционной спектроскопии. Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук Иванов А.М.</p> | 10 | 23 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Андреев Н.И., Виноградов С.Н., гр. С-21. Исследование взаимодействия пластика и жидких сред оптическими методами. Научный руководитель: канд. техн. наук Корнева И.П.</p> <p>Дудин В.О., гр. С-13. Спектры отражения отработанных моторных масел. Научный руководитель: д-р физ.-мат. наук, проф. Синявский Н.Я.</p> <p>Щеткин Ф.В., гр. 23-МС. Исследование малопрозрачных сред методом фотонной корреляционной спектроскопии. Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук Иванов А.М.</p> <p>Ковалишин Ф.П., гр. 20-ИБ. Рефрактометрические исследования судовых моторных масел. Научный руководитель: д-р физ.-мат. наук, проф. Синявский Н.Я.</p> |
| 34. | ИМТЭС | ЭЛЕКТРОТЕХНИКА | <p>1 место: Шугай К.И., гр. 20-ЭЭ. Разработка защит ячейки комплектного распределительного устройства производства «КалининградГазАвтоматика». Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p> <p>2 место: Ляшенко А.П., гр. 20-ЭЭ. Система поддержки принятия решений при обслуживании электрооборудования</p> | 10 | 24 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Самойлова К.Е., гр. 21-ЭЭ. Оценка эффективности лабораторного практикума по электрическим сетям в формировании общепрофессиональных и профессиональных компетенций. Научный руководитель: Коротких К.В.</p> <p>Зверева О.Р., Силаева Э.Д., Липовцев И.С., гр. 21-ЭЭ. Разработка предложений по снижению погрешности измерения при использовании</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------|-------------------|--|----|----|--|
| | | | <p>на подстанциях. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p> <p>3 место: Зверева О.Р., Силаева Э.Д., Липовцев И.С., гр. 21-ЭЭ. Разработка предложений по снижению погрешности измерения при использовании незаземлённых трансформаторов напряжения со схемой Δ/Y на подстанции 15 кВ. Научный руководитель: Коротких К.В.</p> | | | <p>незаземлённых трансформаторов напряжения со схемой Δ/Y на подстанции 15 кВ. Научный руководитель: Коротких К.В.</p> <p>Клевцов Т.В., гр. 20-ЭЭ. Некоторые результаты исследования по использованию накопителей электрической энергии в Калининградской области. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Белей В.Ф.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i></p> <p>Кукуев М.Д., гр. 20-ЭЭ. Результаты исследования по проектированию ТЭС на основе ТБО: теплотехнические расчёты, выбор мощности генераторов. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Белей В.Ф., Юрков С.В.</p> <p>Ванаг Е.Д., гр. 21-ЭЭ. Результаты разработки макета Правдинской ГЭС-3. Научный руководитель: канд. техн. наук Харитонов М.С.</p> <p>Липовцев И.С., гр. 21-ЭЭ. Разработка лабораторного оборудования для испытания изоляции обмоточных проводов. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p> <p>Ляшенко А.П., гр. 20-ЭЭ. Система поддержки принятия решений при обслуживании электрооборудования на подстанциях. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p> |
| 35. | ИМТЭС | ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА | <p>1 место: Зубавичюс Р.В., гр. 22-ЭЭ/м. Подход к снижению затрат на мощность промышленного парка «Технополис GS». Научный руководитель: канд. техн. наук Харитонов М.С.</p> <p>2 место: Костенко В.А., гр. 22-ЭЭ/м.</p> | 13 | 15 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Костенко В.А., гр. 22-ЭЭ/м. Имитационное моделирование защит от однофазных замыканий в электросети с компенсированной нейтралью. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p> |

Имитационное моделирование защит от однофазных замыканий в электросети с компенсированной нейтралью. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.

3 место: Вишневский А.Р., Дерень А.В., 1 курс магистратуры “Электроэнергетика и электротехника. Цифровые технологии в энергетике”, Петрозаводский государственный университет. Применение искусственного интеллекта с целью прогнозирования потребления электрической энергии и мощности. Научный руководитель: канд. техн. наук Петрушин Д.Е.

Вишневский А.Р., Дерень А.В., 1 курс магистратуры “Электроэнергетика и электротехника. Цифровые технологии в энергетике”, Петрозаводский государственный университет. Применение искусственного интеллекта с целью прогнозирования потребления электрической энергии и мощности. Научный руководитель: канд. техн. наук Петрушин Д.Е.

Поздин П.О., гр. 22-ЭЭ/м. Анализ системы электроснабжения электротехнического комплекса ГБУЗ «Противотуберкулезный диспансер Калининградской области». Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Белей В.Ф.

Савушкина П.С., гр. 22-ЭЭ/м. Исследование возможности электроснабжения сельскохозяйственного предприятия на основе возобновляемых источников энергии. Научный руководитель: канд. техн. наук Харитонов М.С.

Попов В.В., гр. 22-ЭЭ/м. Анализ показателей надежности ячейки КРУ в программной среде SimInTech. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.

Бронников В.А., гр. 22-ЭЭ/м. Анализ вариантов управления дугогасящим реактором. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.

В журнале «Вестник молодежной науки»:

Магасумов М.А., гр. 22-ЭЭ/м. Оценка эффективности использования электрических сетей 0,95 кВ для снижения потерь электроэнергии. Научный руководитель: канд. техн. наук Харитонов М.С.

Бронников В.А., гр. 22-ЭЭ/м. Анализ вариантов

| | | | | | | |
|-----|------|--------------------------|---|----|----|---|
| | | | | | | управления дугогасящим реактором. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е. Гладкова Е. А., гр. 22-3ЭЭ/м. Анализ исследований в области высших гармонических в региональных энергосистемах. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Белей В.Ф. |
| 36. | ИАПС | АГРОНОМИЯ И АГРОЭКОЛОГИЯ | <p>1 место: Андроненко Т.Е., гр. 20-АГ. Культивирование гибридов первого поколения томата обыкновенного в условиях Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Гуревич А.С.</p> <p>2 место: Белентьева В.К., гр. 20-АГ. Продуктивность салата листового в защищенном грунте в условиях Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Гуревич А.С.</p> <p>3 место: Руднев А.А., гр. 20-ПА. Оценка почв придорожной зоны по содержанию тяжелых металлов в агрофитоценозе озимой пшеницы (<i>Triticum aestivum</i> L.). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Троян Т.Н.</p> | 9 | 31 | <p>В сборнике материалов: Темирова А.Я., 20-АГ/б. Сравнительная оценка сортов моркови столовой в условиях личного подсобного хозяйства. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Барановская Е.А.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Иванова М.А., гр. 20-ПА/б. Агрохимические свойства почв госсортоучастка филиала ФГБУ "Госсорткомиссия" по Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Троян Т.Н.</p> |
| 37. | ИАПС | ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ | <p>1 место: Марченкова Л., 20-ЗТ. Влияние различных условий содержания на рабочие качества служебных собак. Научный руководитель: Селиванова А.В.</p> <p>2 место: Степанов М. 20-ЗТ. Насекомые как альтернатива животному белку. Научный руководитель: Шалаева И.В.</p> <p>3 место: Иванец Е., 20-ЗТ. Способы влияния на репродуктивные качества</p> | 14 | 32 | <p>В сборнике материалов: Гришкова А., Зиганьшина Р., Сатин Б., Федичева У., Середина Ю., Усман М., Мурашкина А., Хмиль Д., Мартынова К., Никульшина Д., , Боровкова В., Беляков Г..</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Марченкова Л., 20-ЗТ. Влияние различных условий содержания на рабочие качества</p> |

| | | | | | | |
|-----|------|--|---|---|----|---|
| | | | свиноматок и методы их повышения. Научный руководитель: Шалаева И.В. | | | служебных собак. Научный руководитель: Селиванова А.В. Степанов М. 20-ЗТ. Насекомые как альтернатива животному белку. Научный руководитель: Шалаева И.В. Иванец Е., 20-ЗТ. Способы влияния на репродуктивные качества свиноматок и методы их повышения. Научный руководитель: Шалаева И.В. |
| 38. | ИАПС | ИНЖИНИРИНГ ТЕХНОЛОГИЧЕСКО ГО ОБОРУДОВАНИЯ | 1 место: Поковба И.А., гр. 20-ТО. Модернизация загрузочного устройства филетировочной машины. Научный руководитель: д.т.н., проф. Агеев О.В. 2 место: Суходольский Э.В., гр. 23-МС. Влияние состава смеси газов на результаты газодинамического течения в цилиндрической трубе. Научный руководитель: д.т.н., проф. Наумов В.А. 3 место: Смирнов К.В., гр. 20-ТО. Модернизация натяжного устройства упаковочной машины. Научный руководитель: ст. преподаватель Веремей Е.Е. | 8 | 21 | В сборнике материалов: Поковба И.А., гр. 20-ТО. Модернизация загрузочного устройства филетировочной машины. Научный руководитель: д.т.н., проф. Агеев О.В. Суходольский Э.В., гр. 23-МС. Влияние состава смеси газов на результаты газодинамического течения в цилиндрической трубе. Научный руководитель: д.т.н., проф. Наумов В.А. Смирнов К.В., гр. 20-ТО. Модернизация натяжного устройства упаковочной машины. Научный руководитель: ст. преподаватель Веремей Е.Е. В журнале «Вестник молодежной науки»: Поковба И.А., гр. 20-ТО. Модернизация загрузочного устройства филетировочной машины. Научный руководитель: д.т.н., проф. Агеев О.В. Суходольский Э.В., гр. 23-МС. Влияние состава смеси газов на результаты газодинамического течения в цилиндрической трубе. Научный руководитель: д.т.н., проф. Наумов В.А. Смирнов К.В., гр. 20-ТО. Модернизация |

| | | | | | | |
|-----|------|---|--|----|----|---|
| | | | | | | натяжного устройства упаковочной машины. Научный руководитель: ст. преподаватель Веремей Е.Е. |
| 39. | ИАПС | ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПИЩЕВОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ | <p>1 место: Федоренко Д.Д., гр. 22-ПБ/м. Исследования по технологии низколактозного мороженого, обогащенного пробиотиками и пребиотиками. Научный руководитель: канд. техн. наук Агафонов С.В.</p> <p>2 место: Ковальчук В.В., гр. 23-ПБ/м. Современные тенденции в технологии рыбных пресервов. Научный руководитель: канд. техн. наук Романенко Н.Ю.</p> <p>3 место: Толстошеин Н.С., Менщиков П.А., Терехов Д.В., Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск радиоэлектронной борьбы (учебный и испытательный) (г. Тамбов). Культивирование бактерии вида «<i>cupriavidus necator</i>» на отходах свеклосахарного производства для создания биоразлагаемых материалов. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Алексеев В.В.</p> | 12 | 16 | <p>В сборнике материалов: Андреева Е.В., гр. 23-ПБ/м. Получение и применение облепиховых экстрактов в технологии белковых соусов, обогащенных пептидной добавкой из вторичного шпротного сырья. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Мезенова О.Я.</p> <p>Самбурская Н.В., гр. 23-ПБ/м. Исследования по получению и разработка рецептуры аналогового икорного продукта с добавлением водорослевого сырья. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Мезенова О.Я.</p> <p>Федоренко Д.Д., гр. 22-ПБ/м. Исследования по технологии низколактозного мороженого, обогащенного пробиотиками и пребиотиками. Научный руководитель: канд. техн. наук Агафонов С.В.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Толстошеин Н.С., Менщиков П.А., Терехов Д.В., Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск радиоэлектронной борьбы (учебный и испытательный) (г. Тамбов). Культивирование бактерии вида «<i>cupriavidus necator</i>» на отходах свеклосахарного производства для создания биоразлагаемых материалов. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Алексеев В.В.</p> <p>Корниенко А.А., гр. 23-ПБ/м. Обоснование технологии печенья сдобного, обогащённого</p> |

| | | | | | | |
|-----|------|--------------------------|--|----|----|--|
| | | | | | | <p>натуральными компонентами растительного сырья Калининградской области. Научный руководитель: канд. техн. наук Лютова Е.В.</p> <p>Миленский А.В., гр. 23-ПБ/м. Исследования по получению эмульсионного соуса, обогащенного компонентами рыбного сырья. Научный руководитель: канд. техн. наук Агафонова С.В.</p> |
| 40. | ИАПС | ПИЩЕВАЯ БИОТЕХНОЛОГИЯ | <p>1 место: Ячников Д.В., гр. 20-ПБ. Исследования по получению пищевого ингредиента – ферментолизата дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i>. Научный руководитель: канд. техн. наук Агафонова С.В.</p> <p>2 место: Федорова О.С., гр. 20-ПБ. Исследования по совершенствованию технологии адыгейского сыра, предназначенного для профилактики заболеваний опорно-двигательного аппарата. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ключко Н.Ю.</p> <p>3 место: Карлов В.А., гр. 20-ПБ. Исследования по получению пищевой добавки на основе ферментолиза фруктов и овощей пониженного качества и обоснование ее применения в спортивном питании. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Мезенова О.Я.</p> | 11 | 15 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Герашенко А.А., гр. 20-ПБ. Выбор растительных компонентов для получения безалкогольного напитка антиоксидантной направленности. Научный руководитель: д-р. техн. наук, доц. Дышлюк Л.С.</p> <p>Аншукова А.А., гр. 20-ПБ/. Исследования по получению кисломолочного продукта, обогащенного природными антиоксидантами. Научный руководитель: канд. техн. наук Агафонова С.В.</p> <p>Федоров Д.С., гр. 20-ПБ. Исследование по совершенствованию технологии рыбного паштета с пребиотическими свойствами. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ключко Н.Ю.</p> <p>Олейник В.К., гр. 21-ПБ. Анализ состояния рынка вегетарианской продукции в калининградской области и пути расширения его ассортимента. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ключко Н.Ю.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»:</p> <p>Ячников Д.В., гр. 20-ПБ. Исследования по получению пищевого ингредиента – ферментолизата дрожжей <i>Saccharomyces cerevisiae</i>. Научный руководитель: канд. техн.</p> |

| | | | | | | | |
|-----|------|---|---|---|----|---|---|
| | | | | | | <p>наук Агафонова С.В. Федорова О.С., гр. 20-ПБ. Исследования по совершенствованию технологии адыгейского сыра, предназначенного для профилактики заболеваний опорно-двигательного аппарата. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ключко Н.Ю. Карлов В.А., гр. 20-ПБ. Исследования по получению пищевой добавки на основе ферментализации фруктов и овощей пониженного качества и обоснование ее применения в спортивном питании. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Мезенова О.Я.</p> | |
| 41. | ИАПС | ПРОБЛЕМЫ ПЕРСПЕКТИВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ | И | <p>1 место: Кочина А.А., гр. 22-ОП/м. Совершенствование технологии аналоговой продукции типа "йогуртов" на растительной основе. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевская М.Н. 2 место: Садыков И.И., гр. 23-ПП/м. Разработка рецептуры рыборастворимой продукции типа "драники". Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М. 3 место: Васильева М.В., гр. 22-ПП/м. Разработка технологии и рецептур икорных рыбных изделий с коллагенсодержащей добавкой. Научные руководители: доц., канд. техн. наук, доц. Чернега О.П., канд. техн. наук, доц. Воробьев В.И.</p> | 12 | 30 | <p>В сборнике материалов: Гор А.А., 22-ПП/м. Исследование физико-химических и микробиологических свойств варено-копченых колбас из оленины. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Анохина О.Н. Денисова А.В., 22-ПП/м. Буферность и ФТА как показатели, определяющие степень созревания рыбных пресервов-паст. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевская М.Н. В журнале «Вестник молодежной науки»: Батухтина Е.Д., гр. 23-ПП/м. Исследование возможности использования микробного консорциума молочнокислых и пропионовокислых микроорганизмов в технологии производства кисломолочных продуктов из пахты. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Анистратова О.В. Иванова А.П., гр. 23-ПП/м. Исследование</p> |

| | | | | | | |
|-----|------|------------------------------|--|----|----|---|
| | | | | | | потребительских предпочтений сыровяленой рыбной продукции. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевская М.Н. |
| 42. | ИАПС | ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ | <p>1 место: Куканова А.А., гр. 20-ПП. Маркетинговые исследования потребности населения в паштетах и рийетах из утки. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевский Д.Л.</p> <p>2 место: Щирова М.С., гр. 20-ПП. Обоснование выбора сырья для производства рыбных сосисок. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p>3 место: Пигарев А.Д., гр. 20-ПП. Исследование влияния растительных ингредиентов посолочной смеси на функционально-технологические свойства мясного полуфабриката. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Притыкина Н.А.</p> | 20 | 28 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Пигарев А.Д., гр. 20-ПП. Исследование влияния растительных ингредиентов посолочной смеси на функционально-технологические свойства мясного полуфабриката. Научный руководитель: доц., к. т. н, доц. Притыкина Н.А.</p> <p>Трескина В.С., гр. 20-ПП. Маркетинговые исследования потребности населения в формованной продукции. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевский Д.Л.</p> <p>Куканова А.А., гр. 20-ПП. Маркетинговые исследования потребности населения в паштетах и рийетах из утки. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевский Д.Л.</p> <p>Щирова М.С., гр. 20-ПП. Обоснование выбора сырья для производства рыбных сосисок. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»:</p> <p>Бондаренко Э.А., гр. 20-ПП. Разработка рецептуры наггетсов с добавлением мяса кролика. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Чернова А.В.</p> <p>Косникайте Е.Р., гр. 20-ПП. Диверсификация ассортиментного ряда пищевой консервной продукции "Мясо тушеное". Научный руководитель: доц. Шилина А.А.</p> <p>Кулакова Е.И., гр. 20-ПП. Разработка рецептура террина функциональной направленности из утки.</p> |

| | | | | | | |
|-----|------|--|--|----|----|--|
| | | | | | | <p>Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p>Спирина А.В., гр. 20-ПП. Разработка рецептуры полуфабрикатов в тестовой оболочке с рыбной дисперсией. Научные руководители: доц., канд. техн. наук, доц. Чернега О.П., канд. техн. наук, доц. Воробьев В.И.</p> |
| 43. | ИАПС | ТЕХНОЛОГИЯ ПРОДУКЦИИ ОБЩЕСТВЕННОГО ПИТАНИЯ | <p>1 место: Берунаева У.А., гр. 20-ОП. Рецептурные возможности для бурятских бууз. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Чернега О.П.</p> <p>2 место: Пирожкова К.А., гр. 20-ОП. Влияние технологических факторов на процесс сферификации сока облепихи в молекулярной гастрономии. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, Альшевская М.Н.</p> <p>3 место: Ткачев И.М., 20-ОП. Разработка технологии овощного соуса на основе ферментированного перца чили. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Притыкина Н.А.</p> | 13 | 20 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Вирясова К. Е. Совершенствование традиционной рецептуры блинчиков за счет использования локальных продуктов. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p>Пирожкова К. А. Влияние технологических факторов на процесс сферификации сока облепихи в молекулярной гастрономии. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевская М.Н.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»:</p> <p>Долгорукова Е.Г., гр. 20-ОП. Совершенствование рецептуры сырников. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p>Степанова Я.В., гр. 20-ОП. Региональная кухня, как одно из направлений гастрономической деятельности в восточных территориях Калининградской области. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Чернега О.П.</p> |
| 44. | ИАПС | ХИМИЯ | <p>1 место: Лазарева Э.С., гр. 22-ПБ. Исследование состава пигментов фресок церкви кирхи 14 века Св. Барбары в п.</p> | 11 | 25 | <p>В сборнике материалов:</p> <p>Яцкевич К.В., гр. 22-ПП. Белково-минеральный комплекс «Янтарная Яичница». Научный</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|--|----|----|---|
| | | | <p>Храброво методом ИК-спектроскопии. Научный руководитель: канд. хим. наук Булычёв А.Г</p> <p>2 место: Демидова Л.М., Чернявская А. гр. 23-АГ. Исследование качества отработанного масла для жарки и его утилизация. Научные руководители: канд. хим. наук Булычёв А.Г, канд. техн. наук Воротников Б.Ю. Кондрацкий Д.К., гр. 23-АГ. Электрогитара от «Страдивари». Исследование состава лака и его влияние на звучание электрогитар. Научный руководитель: канд. хим. наук Булычёв А.Г. и канд. техн. наук Воротников Б.Ю.</p> <p>3 место: Лемешко В.Д., гр. 22-ОП. «Янтарные напитки» в регуляции функционального состояния организма человека. Научный руководитель: канд. техн. наук Воротников Б.Ю.</p> <p>Марковцева Ю.С., Сыркина А.А., гр. 23-ВС. «Амберпедия» - цифровая коллекция КГТУ ископаемых, современный смол и продуктов их переработки. Научные руководители: канд. хим. наук Булычёв А.Г. и канд. техн. наук Воротников Б.Ю.</p> | | | <p>руководитель: канд. техн. наук Воротников Б.Ю.</p> <p>Лемешко В.Д., гр. 22-ОП. «Янтарные напитки» в регуляции функционального состояния организма человека. Научный руководитель: канд. техн. наук Воротников Б.Ю.</p> <p>Лазарева Э.С., гр. 22-ПБ. Исследование состава пигментов фресок церкви кирхи 14 века Св. Барбары в п. Храброво методом ИК-спектроскопии. Научный руководитель: канд. хим. наук Булычёв А.Г</p> |
| 45. | ИНОТЭК У | ВОПРОСЫ МАРКЕТИНГА, ЛОГИСТИКИ И КОММЕРЦИИ В ОТРАСЛЯХ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭКОНОМИКИ | <p>1 место: Шахматова А.А., гр. 20-МН(мг)(ск). Повышение эффективности деятельности организации на основе исследования удовлетворенности потребителей. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Беклемешева Е.В.</p> <p>2 место: Отруцкая А.В., гр. 20-МН(мг)(ск). Анализ внутренней</p> | 10 | 13 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Антипова А.В., гр. 20-МН(мг)(ск). Использование инструментов брендинга для повышения результативности деятельности организации. Научный руководитель: канд. геогр. наук Новикова А.А.</p> <p>Ивахина Е.С., гр. 20-МН(мг)(ск). Совершенствование рекламной деятельности</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|---|---|----|--|
| | | | <p>клиентоориентированности сервисного предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Енина Е.С.</p> <p>3 место: Антипова А.В., гр. 20-МН(мг)(ск). Использование инструментов брендинга для повышения результативности деятельности организации. Научный руководитель: канд. геогр. наук Новикова А.А.</p> | | | <p>предприятия сферы общественного питания. Научный руководитель: канд. соц. наук, доц. Клиппенштейн Е.В.</p> <p>Касумов Самир Немат оглы, гр. 20-МН(мг)(ск). Разработка маркетинговой программы развития предприятия. Научный руководитель: д. экон. наук, доц. Дорофеева В.В.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i></p> <p>Шахматова А.А., гр. 20-МН(мг)(ск). Повышение эффективности деятельности организации на основе исследования удовлетворенности потребителей. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Беклемешева Е.В.</p> <p>Леончук А.В., гр. 20-МН(мг)(ск). Адаптивная маркетинговая стратегия в деятельности предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Енина Е.С.</p> <p>Присяжная Ю.С., гр. 20-МН(мг)(ск). Разработка маркетинговой программы организации, выходящей на новый рынок. Научный руководитель: старший преп. Моисеева В.Г.</p> |
| 46. | ИНОТЭК У | БУХГАЛТЕРСКИЙ УЧЕТ, АНАЛИЗ И АУДИТ: ИСТОРИЯ, СОВРЕМЕННОСТЬ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ | <p>1 место: Серёгина Е.С., гр. 20-ЭК (бу). Учет и аудит арендных операций на предприятии. Научный руководитель: доц. Мишуровская Е.А.</p> <p>2 место: Фоменко Д.А., гр. 20-ЭК (бу). Бухгалтерский учет и анализ производственных запасов на предприятии. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Малий Н.А.</p> <p>3 место: Родик П.А., гр. 20-ЭК (бу). Бухгалтерский учет и анализ выпуска</p> | 7 | 11 | <i>нет</i> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|---|----|----|--|
| | | | и продажи рыбопродукции. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Даниленков В.Л. | | | |
| 47. | ИНОТЭК У | АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ТЕОРИИ И ПРАКТИКИ | 1 место: Овчаренко В.С., Синюшкина С.Е., гр. 23-ЭБ-2. Макроэкономическая роль сбережений населения. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. 2 место: Мельник А.Т., гр. 23-ЭБ-1. Теневой сектор российской экономики в условиях санкций. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. 3 место: Никитина В.А., гр. 23-МН. Маркетплейсы и развитие конкуренции в экономике. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. | 11 | 20 | <i>В сборнике материалов:</i> Овчаренко В.С., Синюшкина С.Е., гр. 23-ЭБ-2. Макроэкономическая роль сбережений населения. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. Маркушина П.С., Карачунская Е.Б., гр 23-ЭБ-2. Сберегательное поведение населения России. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. Федосеев В.В., Беляев М.В., гр. 23-ЭБ-2. Российский рынок ценных бумаг в новой геополитической реальности. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. <i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Мельник А.Т., гр. 23-ЭБ-1. Теневой сектор российской экономики в условиях санкций. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. Никитина В.А., гр. 23-МН. Маркетплейсы и развитие конкуренции в экономике. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. Бидлингмаер Э.А., гр. 22-ЭК. Рынки с асимметричной информацией: механизм устранения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Мосейко В.В. |
| 48. | ИНОТЭК У | АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОРПОРАТИВНЫХ ФИНАНСОВ | 1 место: Манатова А.А., гр. 20-ЭК(фк). Совершенствование механизма управления финансовой устойчивостью и платежеспособностью организации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Романова Т. В 2 место: Баландина Д.С., гр. 20-ЭК(фк). | 11 | 19 | <i>В сборнике материалов:</i> Баландина Д.С., гр. 20-ЭК(фк). Совершенствование системы управления финансами организации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Крамаренко И. А. Николаева В.Н., гр. 21-ЭК(фк). Разработка политики управления финансами предприятия в |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|---|----|----|--|
| | | | <p>Совершенствование системы управления финансами организации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Крамаренко И. А.</p> <p>3 место: Николаева В.Н., гр. 21-ЭК(фк). Разработка политики управления финансами предприятия в кризисной ситуации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Романова Т. В.</p> | | | <p>кризисной ситуации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Романова Т. В.</p> <p>Кананыхин В.Д., гр. 21-К Проблемы логистики Калининградской области Научный руководитель: канд. экон. наук Короткая М. В.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Манатова А.А., гр. 20-ЭК(фк). Совершенствование механизма управления финансовой устойчивостью и платежеспособностью организации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Романова Т. В.</p> |
| 49. | ИНОТЭК У | АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ГОСУДАРСТВА И БИЗНЕСА | <p>1 место: Наумова Э.С., гр. 22-ЭБ(за)-2. Терроризм как угроза экономической безопасности страны. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>2 место: Выдрина К.А., Саттарова А.Д., гр. 20-ЭБ(пб). Гибкость управления как залог успеха реализации стратегии повышения экономической безопасности предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p> <p>3 место: Божко М.Д., гр. 19-ЭБ(за)-2. Стратегическое развитие торговой организации как фактор обеспечения ее экономической безопасности. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Ильина О.Б.</p> | 10 | 18 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Бауэр Д.В., гр. 19-ЭБ(за)-2. Особенности системы управления экономической безопасностью электроэнергетических компаний. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Ильина О.Б.</p> <p>Мейский А.К., Левченко М.В., гр. 21ЭБ-2. Анализ влияния финансового кризиса 2008 года и пандемии COVID-19 на экономическую безопасность РФ. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е.</p> <p>Хау-Си-Вин Е.С., гр. 22-ЭБ(за)-2. Налоговая политика в продовольственном секторе. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>Чижова В.А., гр. 22-ЭБ(за)-2. Теневая экономика и угрозы экономической безопасности страны. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Наумова Э.С., гр. 22-ЭБ(за)-2. Терроризм как</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|--|---|----|--|
| | | | | | | <p>угроза экономической безопасности страны. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>Выдрин К.А., Саттарова А.Д., гр. 20-ЭБ(пб). Гибкость управления как залог успеха реализации стратегии повышения экономической безопасности предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p> <p>Божко М.Д., гр. 19-ЭБ(эа)-2. Стратегическое развитие торговой организации как фактор обеспечения ее экономической безопасности. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Ильина О.Б.</p> |
| 50. | ИНОТЭК У | МИРОВАЯ ЭКОНОМИКА И МЕЖДУНАРОДНЫЕ ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОТНОШЕНИЯ | <p>1 место: Кузнецова А.Д., Арсеньева В.С., 23-ЭБ-2. Анализ причин взлётов и падений курса российского рубля. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д., ассистент Самсонов А.В.</p> <p>2 место: Насырова А.И., , Омелянович А.Д., БФУ им. Канта. Влияние климатических изменений на мировые товарные рынки. Научный руководитель: Власенко Р.Д.</p> <p>3 место: Волченко А.В., гр. 23-ЭБ-1. Оценка влияния санкционных ограничений в отношении России на динамику ВВП по ППС стран Большой семерки. Научный руководитель: ассистент Самсонов А.В.</p> | 5 | 14 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Насырова А.И., БФУ, Омелянович А.Д., БФУ, доклад: «Влияние климатических изменений на мировые товарные рынки», научный руководитель: Власенко Р.Д.</p> <p>Волченко А.В., 23-ЭБ-1, доклад: «Оценка влияния санкционных ограничений в отношении России на динамику ВВП по ППС стран Большой семерки», научный руководитель: Самсонов А.В.</p> <p>Карачунская Е.Б., 23-ЭБ-2, Зиндер П.Е., 23-ЭБ-2, Федосенко А.О. 23-ЭБ-2, доклад: «Исследование влияния мирового энергокризиса 2022 года на валовый выпуск в экономике Германии», научный руководитель: Самсонов А.В.</p> <p>Жужжина Д.А., 23-ЭБ-1, доклад: «Анализ макроэкономической статистики страны с закрытой экономикой (на примере КНДР)», научный руководитель: Самсонов А.В.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|---|----|----|--|
| | | | | | | <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Кузнецова А.Д., 23-ЭБ-2, Арсеньева В.С., 23-ЭБ-2, доклад: «Анализ причин динамики курса российского рубля», научный руководитель: Самсонов А.В.</p> |
| 51. | ИНОТЭК У | ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ | <p>1 место: Зубова Е.Ю., Петрова А.В., гр. 22-ЭБ(за)-1. Индекс страха и жадности в качестве показателя поведения экономических субъектов. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>2 место: Левченко М.В., Мейский А.К., гр. 21-ЭБ(за)-2. Роль социальных и экономических неравенств в обеспечении экономической безопасности. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p> <p>3 место: Стреколовская М.В., гр. 20-ЭБ(за)-1. Исследование тенденций изменения основных показателей экономической безопасности региона, выявление рисков и угроз и прогнозирование их последствий. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е.</p> | 12 | 21 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Зубова Е.Ю., Петрова А.В., гр. 22-ЭБ(за)-1. Индекс страха и жадности в качестве показателя поведения экономических субъектов. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>Стреколовская М.В., гр. 20-ЭБ(за)-1. Исследование тенденций изменения основных показателей экономической безопасности региона, выявление рисков и угроз и прогнозирование их последствий. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е.</p> <p>Рябышева М.С., Сможевская М.Н. Административное принуждение как средство обеспечения экономической безопасности страны. Науч. рук. ст. препод. Ежелый С.М.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Лакман М.С., Углина А.С., гр. 22-ЭБ(за)-1. 22-ЭБ(за)-2. Спам как проблема экономической безопасности региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>Стулика А.Е., гр. 22-ЭБ(за)-2. Утечки конфиденциальной информации и их влияние на экономику региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>Левченко М.В., Мейский А.К., гр. 21-ЭБ(за)-2. Роль социальных и экономических неравенств в обеспечении экономической безопасности. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|--|----|----|---|
| | | | | | | Горбунова В.Б. |
| 52. | ИНОТЭК У | ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ КАЛИНИНГРАДСКО ГО РЕГИОНА: АНАЛИЗ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ | <p>1 место: Никишенкова Н.Е. 21-ЭБ(за)-1 Внешние угрозы экономической безопасности Калининградской области в условиях действия санкций. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е.</p> <p>2 место: Фомина О.С., гр. 22-ЭБ(за)-2. Проблемы Калининградской области как дотационного региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>3 место: Корсакова П.Л., Рокина Д.С., гр. 20-ЭБ(пб). Проблемы и перспективы развития рынка недвижимости Калининградского региона. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p> | 13 | 21 | <p>В сборнике материалов: Вайна В.С., Стреколовская М.В., гр. 20-ЭБ(за)-1. Стратегическое развитие Калининградского региона в условиях санкционных ограничений и импортозамещения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б. Звездина К.Ю., гр. 22-ЭБ(за)-1. Морская логистика Калининградской области как источник преодоления экономических угроз. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М. Савиных А.Д., гр. 22-ЭБ(за)-2. Конкурентоспособность экономики Калининградского региона на современном этапе. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б. Филиппов Д.Ф., гр. 22-ЭБ(за)-2. Дефицит кадров в Калининградской области. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М. Фомина О.С., гр. 22-ЭБ(за)-2. Проблемы Калининградской области как дотационного региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Никишенкова Н.Е. 21-ЭБ(за)-1 Внешние угрозы экономической безопасности Калининградской области в условиях действия санкций. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е. Корсакова П.Л., Рокина Д.С., гр. 20-ЭБ(пб). Проблемы и перспективы развития рынка недвижимости Калининградского региона. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|---|----|----|--|
| | | | | | | Горбунова В.Б. |
| 53. | ИНОТЭК У | ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ В ЭКОНОМИКЕ И УПРАВЛЕНИИ | <p>1 место: Лукшите М.Е., гр. 21-ИЭ-1. Интернет как источник информации в обучении студентов. Научный руководитель: канд. экон. наук Комар О.Н.</p> <p>2 место: Базарова П.В., Никишенкова Н.Е., Тищенко А.И., гр. 21-ЭБ-1. Оценка влияния погодных условий на посещаемость студентов. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Гордеева Е.А</p> <p>3 место: Фоменко Д.А., Кирюшина А.А., гр. 20-ЭК (бу). Статистика склонности калининградцев к употреблению табачной и никотиносодержащей продукции. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дерендяева Т.М.</p> | 10 | 28 | <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Казанцев А.В., гр. 23-ЗЭКм. Исследование нелинейных регрессионных моделей предприятий. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Настин Ю.Я.</p> |
| 54. | ИНОТЭК У | ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ И ПРАКТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ СОВРЕМЕННОГО МЕНЕДЖМЕНТА | <p>1 место: Андрейченко Е.А., гр. 21-МН(пм). Оценка влияния сил, доминирующих на отраслевом рынке (на примере ООО «Табаско») Научный руководитель: д.э.н., доц. Дорофеева В.В.</p> <p>2 место: Лутовинова В.М., Награднова В.Б., гр. 21-МН(пм). Оценка текущего состояния и перспектив развития судостроительной отрасли. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О.</p> <p>3 место: Анисимова А.Д., гр. 21-МН(пм). Оценка текущего состояния и перспектив</p> | 11 | 27 | <p>В сборнике материалов: Анисимова А.Д., гр. 21-МН(пм), Оценка текущего состояния и перспектив развития кондитерской промышленности (на примере ООО «Карамельково»). Научный руководитель: доц. Некрасова О.О. Жежелев Д.Н., Соколов Я.В., гр. 21-МН(пм), Оценка ресурсного потенциала промышленного предприятия. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О. Лутовинова В.М., Награднова В.Б., гр. 21-МН(пм), Оценка текущего состояния и</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|---|----|----|--|
| | | | развития кондитерской промышленности (на примере ООО «Карамельково»). Научный руководитель: доц. Некрасова О.О. | | | перспектив развития судостроительной отрасли. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О. Ротарь А.Ю. , гр. 21-МН(пм), Анализ производственной деятельности для выявления потенциальных ресурсов. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О. Фиренштейн Е.Л. , гр. 21-МН(пм), Анализ тенденций, перспектив и факторов развития производства готовых блюд. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О. <i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Андрейченко Е.А., гр. 21-МН(пм), Оценка влияния сил, доминирующих на отраслевом рынке (на примере ООО «Табаско») Научный руководитель: д.э.н., доц. Дорофеева В.В |
| 55. | ИНОТЭК У | АКТУАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВЕНН ОГО МЕНЕДЖМЕНТА | 1 место: Скавыш Д.А., гр. 20-МН(пм). Разработка рекомендаций по совершенствованию системы управления предприятием. Научный руководитель: к.э.н., доц. Зиновьева А.Л. 2 место: Родин К.А., гр. 20-МН(уп). Анализ факторов, влияющих на расширение бизнеса (на примере компании ПрофКлин). Научный руководитель: к.э.н., доц. Сбойлова Л.Е. 3 место: Морозов Н.А., гр. 20-МН(пм). Основные подходы к управления запасами промышленной компании (на примере АО «Русский хлеб»). Научный руководитель: д.э.н., проф. Иванов А.В. | 11 | 26 | <i>В сборнике материалов:</i> Бедаш П.Ю. , 20-МН(пм). Применение TQM в стратегическом управлении. Научный руководитель: к.э.н., доцент Долгая А.А. Бызов В.В. , 20-МН(пм). Пути решения вопросов модернизации активного оборудования в пищевой промышленности. Научный руководитель: доцент Некрасова О.О. Черников И.Д. , 20-МН(пм). Актуальные проблемы организации труда на производственном предприятии. Научный руководитель: доцент Некрасова О.О. Морозов Н.А. , 20-МН(пм). Основные подходы к управления запасами промышленной компании (на примере АО «Русский хлеб»). Научный руководитель: д.э.н., профессор Иванов А.В. Родин К.А. , 20-МН(уп). Анализ факторов, |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|---|----|----|---|
| | | | | | | <p>влияющих на расширение бизнеса (на примере компании ПрофКлин). Научный руководитель: к.э.н., доцент Сбойлова Л.Е.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> Скавыш Д.А., 20-МН(пм). Разработка рекомендаций по совершенствованию системы управления предприятием. Научный руководитель: к.э.н., доцент Зиновьева А.Л. Троценко Д.С., 20-МН(уп). Организационно-экономические особенности вывода на рынок нового продукта. Научный руководитель: д.э.н., доцент, Дорофеева В.В.</p> |
| 56. | ИНОТЭК У | СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ОБОСНОВАНИЮ УПРАВЛЕНЧЕСКИХ РЕШЕНИЙ | <p>1 место: Артемишин А.Г., Фатькин Ю.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и градостроительства (ИПТРИГ)». Техничко-экономическое обоснование решения по использованию металлоконструкций при строительстве мостов. Научные руководители: преподаватели спец. дисциплин Ершова О.И. и Горюнова Н.А.</p> <p>2 место: Жирнова М.М., 22-БУ-12, КМРК. Открытые инновации и коллективное принятие управленческих решений. Научный руководитель: ст. преподаватель Афанасьева О.Е.</p> <p>3 место: Березовский Е.В., Боженова А.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и</p> | 11 | 17 | <p><i>В сборнике материалов:</i> Артемишин А.Г., Фатькин Ю.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и градостроительства (ИПТРИГ)». Техничко-экономическое обоснование решения по использованию металлоконструкций при строительстве мостов. Научные руководители: преподаватели спец. дисциплин Ершова О.И. и Горюнова Н.А. Жирнова М.М., 22-БУ-12, КМРК. Открытые инновации и коллективное принятие управленческих решений. Научный руководитель: ст. преподаватель Афанасьева О.Е. Березовский Е.В., Боженова А.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и градостроительства (ИПТРИГ)». Разработка предложения по строительству велосипедных дорожек в рамках</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------------|--|---|----|----|---|
| | | | градостроительства (ИПТриГ)». Разработка предложения по строительству велосипедных дорожек в рамках совершенствования общегородской инфраструктуры. Научные руководители: преподаватели спец. дисциплин Ершова О.И. и Горюнова Н.А. | | | совершенствования общегородской инфраструктуры. Научные руководители: преподаватели спец. дисциплин Ершова О.И. и Горюнова Н.А. |
| 57. | ИНОТЭК У | ЗДОРОВЫЙ ОБРАЗ ЖИЗНИ И СПОРТ | 1 место: Малецкий Г.Г., гр. М-21. Использование методов математического моделирования для более эффективной тренировки спортсменов. Научный руководитель: ст. препод. секции ФВиС Серенкова И.Ю. 2 место: Брованова Т.А., гр. 22-КС-2. Туннельный синдром у студентов. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Зайцева В.Ф. 3 место: Шульга М.Д., Кузнецова Е.П., гр. 21-ТЭ. Нутрициологический аспект проблемы «ковидного хвоста». Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина А.А. | 22 | 39 | В сборнике материалов: Брованова Т.А., гр. 22-КС-2. Туннельный синдром у студентов. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Зайцева В.Ф. Шульга М.Д., Кузнецова Е.П., гр. 21-ТЭ. Нутрициологический аспект проблемы «ковидного хвоста». Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина А.А. В журнале «Вестник молодежной науки»: Малецкий Г.Г., гр. М-21. Использование методов математического моделирования для более эффективной тренировки спортсменов. Научный руководитель: ст. препод. секции ФВиС Серенкова И.Ю. |
| 58. | ИНОТЭК У | АНТИНАРКОТИЧЕС КОЕ И АНТИДОПИНГОВОЕ ВОСПИТАНИЕ СТУДЕНТОВ | 1 место: Чистякова Р.А., гр. 21-МС. Как за 4 шага вывести токсины из организма. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Уханёва Е.В. 2 место: Камзина Н.Б., гр. 21-М1-о (Западный филиал РАНХиГС). Спортивное питание как вариант допинга в фитнес-клубах. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина А.А. 3 место: Чернявская А.А., гр. 23-АГ. | 11 | 42 | В сборнике материалов: Чистякова Р.А., гр. 21-МС. Как за 4 шага вывести токсины из организма. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Уханёва Е.В. Камзина Н.Б., гр. 21-М1-о (Западный филиал РАНХиГС). Спортивное питание как вариант допинга в фитнес-клубах. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина В журнале «Вестник молодежной науки»: |

| | | | | | | |
|-----|-------------|---|---|----|----|---|
| | | | Проблема употребления марихуанны среди молодежи. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Зайцева В.Ф. | | | Чернявская А.А., гр. 23-АГ. Проблема употребления марихуанны среди молодежи. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Зайцева В.Ф. |
| 59. | ИНОТЭК У | ВИДЫ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В МОЛОДЕЖНОЙ СРЕДЕ | 1 место: Григоренко Д.С., гр. 21-СТ(ПГС)-2. Производственная гимнастика как средство сохранения работоспособности в условиях рабочего времени. Научный руководитель: ст. препод. Новик Э.В. 2 место: Пиклёнок А.П., гр. 21-ЭЭ-1. Йога для снятия стресса и улучшения настроения. Научный руководитель: ст. препод. Новик Э.В. 3 место: Ненашева Е.И., гр. 21-СТ. Развитие фиджитал-спорта в России: проблемы и перспективы. Научный руководитель: ст. препод. Сибирцева Н.А. | 16 | 49 | В сборнике материалов: Григоренко Д.С., гр. 21-СТ(ПГС)-2. Производственная гимнастика как средство сохранения работоспособности в условиях рабочего времени. Научный руководитель: ст. препод. Новик Э.В. Ненашева Е.И., гр. 21-СТ. Развитие фиджитал-спорта в России: проблемы и перспективы. Научный руководитель: ст. препод. Сибирцева Н.А. В журнале «Вестник молодежной науки»: Пивоваров А.В., гр. 23-ТБ. Влияние занятий художественной гимнастикой на организм школьников. Научный руководитель: ст. препод. Репринцева Д.Н. Пиклёнок А.П., гр. 21-ЭЭ-1. Йога для снятия стресса и улучшения настроения. Научный руководитель: ст. препод. Новик Э.В. |
| 60. | ИНОТЭК У | РУССКИЙ ЯЗЫК И КУЛЬТУРА РЕЧИ | 1 место: Бачинский А.А., гр. 23-ПР, Пивоваров А.В., гр.23-ПР. Общечная лексика в молодежной речи. Научный руководитель: канд. филол. наук Подручная Л.Ю. Селихова А.А., гр. 23-СТ. К вопросу об использовании диалектной лексики в молодежной речи. Научный руководитель: канд. пед. наук Паршакова Н.А. 2 место: Меркулова Э.М., 23-АГ, | 5 | 26 | В сборнике материалов: Бачинский А.А., гр. 23-ПР, Пивоваров А.В., гр.23-ПР. Общечная лексика в молодежной речи. Научный руководитель: канд. филол. наук Подручная Л.Ю. |

| | | | | | | |
|-----|-------|---|---|----|----|---|
| | | | Забровский Д.И., 23-КС. Речевые манипуляции в рекламном тексте. Науч. рук. Хабарова О.В. 3 место: - | | | |
| 61. | ИИПГП | ИСТОРИЯ РОССИИ | 1 место: Говорун В. Д., гр. 23-ТО. Карибский кризис 1962 года: уроки истории для современности. Научный руководитель: канд. ист. наук, доц. Галыга В.В. 2 место: Меркулова Э. М., гр. 23-АГ. Функционирование системы лагерей ГУЛАГ на территории Казахской ССР. Научный руководитель: канд. ист. наук, доц. Благов С.В. 3 место: Чесноков А.В., гр. 23-ЭБ-1. Противоречивость оценок личности и деятельности Петра I. Взгляд из XXI века. Научный руководитель: канд. ист. наук, доц. Галыга В.В. | 9 | 26 | <i>В сборнике материалов:</i> <i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> |
| 62. | ИИПГП | АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ СОВРЕМЕННОГО ОБЩЕСТВА | 1 место: Соколов П.А., гр. 01-ЭЛМ. Цифровое образование: плюсы и минусы. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В. 2 место: Шилова А.А., гр. 21-СТ (тгв). Формирование мотивационно-волевого компонента суверенности личности студента технического вуза. Научный руководитель: д.п.н., профессор Бугакова Н.Ю. 3 место: Шклярук Т.А., Меркуль А.Р., гр. 01-ЭЛМ. Феномен инфоцыганства в современном обществе. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В. | 18 | 32 | <i>В сборнике материалов:</i> Шклярук Т.А., Меркуль А.Р., гр. 01-ЭЛМ. Феномен инфоцыганства в современном обществе. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В. Соколов П.А., гр. 01-ЭЛМ. Цифровое образование: плюсы и минусы. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В. Смирнов Е.Д., гр. 01-Р. Гражданская война: белый и красный террор. Научный руководитель: старший преподаватель Рябцева Н.Л. Арасланов М.М., гр. 01-Р. Линейные корабли в 20-21 вв: история и современность. Научный |

| | | | | | | |
|-----|-------|------------------------------------|--|----|----|--|
| | | | Дорофеева Е.В. | | | <p>руководитель: старший преподаватель Рябцева Н.Л.</p> <p>Михайлов М.М., гр. 01-М. К вопросу решения аграрной проблемы в России. Научный руководитель: старший преподаватель Рябцева Н.Л.</p> <p>Шклярчук Т.А., Кобылин И.Д., гр. 01-ЭЛМ. Роль социальных сетей в распространении наркотических веществ в молодежной среде. Научный руководитель: старший преподаватель Аринцева И.К.</p> <p>Соколов П.А., гр. 01-ЭЛМ. Мошенничество в интернете и способы защиты от него в современном обществе. Научный руководитель: старший преподаватель Аринцева И.К.</p> <p>Гета А.Р., гр. 22-АП. Этика спасательной шлюпки. Научный руководитель: д.филос.н., профессор Ярыгин Н.Н.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i></p> <p>Шилова А.А., гр. 21-СТ (тгв). Формирование мотивационно-волевого компонента суверенности личности студента технического вуза. Научный руководитель: д.п.н., профессор Бугакова Н.Ю.</p> <p>Тынтерова В.А., гр. 23-ПБ. Психологические критерии выбора брачного партнера. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Великанова Л.П.</p> |
| 63. | ИИПГП | ОТРАСЛЕВЫЕ ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ | 1 место: Пинчук В.И. , 19-КС. Защита интеллектуальной собственности в условиях распространения 3-D печати. Научный руководитель: Симинягин Ю.Н. | 11 | 16 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Медин Д.С., ТПП-21. Проблемы противодействия незаконному культивированию наркосодержащих растений. Научный руководитель: Маханёк А.Б.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------|--------------|--|----|----|--|
| | | | <p>2 место: Жуковская Д.Д., 19-ВТ. Особенности исчисления ущерба, причинённого окружающей среде. Научный руководитель: Юрасюк Н.В.</p> <p>3 место: Медин Д.С., ТТП-21. Проблемы противодействия незаконному культивированию наркосодержащих растений. Научный руководитель: Маханёк А.Б.</p> | | | <p>Дейкун Р.В., ЭТМб-21. Мотоблок как участник дорожного движения: проблемы правового регулирования. Научный руководитель: Маханёк А.Б.</p> |
| 64. | ИИПГП | ПРАВОВЕДЕНИЕ | <p>1 место: Петренко С.Г., гр. 23-ВА. Проблемы наркотизма в молодёжной среде. Научный руководитель: канд. юр. наук, доц. Маханек А.Б.</p> <p>2 место: Рафикова А.О., гр. 23-ЭП. Проблемы правового регулирования сохранения биоразнообразия и природных биотопов. Научный руководитель: канд. юр. наук, доц. Маханек А.Б.</p> <p>3 место:</p> | 7 | 11 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Петренко С.Г., гр. 23-ВА. Проблемы наркотизма в молодёжной среде. Научный руководитель: канд. юр. наук, доц. Маханек А.Б.</p> <p>Рафикова А.О., гр. 23-ЭП. Проблемы правового регулирования сохранения биоразнообразия и природных биотопов. Научный руководитель: канд. юр. наук, доц. Маханек А.Б.</p> |
| 65. | ИИПГП | ФИЛОСОФИЯ | <p>1 место: Корчагин В.А., гр. 23-ИБ. Теория и практика в философии И Канта. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии Наринян А.А.</p> <p>2 место: Матусевич Д.М., гр. 23-ИБ. Идеи чистого разума. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии БГА РФ Наринян А.А.</p> <p>3 место: Бушманова Е.Г., гр. 23-ЭБ. Роль чувственного познания в экономическом поведении человека. Научный</p> | 14 | 29 | <p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p>Корчагин В.А., гр. 23-ИБ. Теория и практика в философии И Канта. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии Наринян А.А.</p> <p>Матусевич Д.М., гр. 23-ИБ. Идеи чистого разума. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии БГА РФ Наринян А.А.</p> <p>Бушманова Е.Г., гр. 23-ЭБ. Роль чувственного познания в экономическом поведении человека. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц., зав. кафедрой философии и культурологии Яшина С.Л.</p> |

| | | | | | | |
|-----|-------|--------------------------|--|----|----|---|
| | | | руководитель: канд. филос. наук, доц., зав. кафедрой философии и культурологии Яшина С.Л. | | | <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Матусевич Д.М., гр. 23-ИБ. Идеи чистого разума. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии БГА РФ Наринян А.А. Бушманова Е.Г., гр. 23-ЭБ. Роль чувственного познания в экономическом поведении человека. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц., зав. кафедрой философии и культурологии Яшина С.Л.</p> |
| 66. | ИИПГП | СОЦИОЛОГИЯ И ПОЛИТОЛОГИЯ | <p>1 место: Лазарева Ю.В., гр. 23-ТБ. Диалог культур в современном полиэтническом обществе. Научный руководитель: доц. Романовская О.Г. 2 место: Чугунова И. Д., гр. 23-ВА. Проблемы общесоциальной профилактики преступлений, совершаемых в отношении несовершеннолетних. Научный руководитель: канд. юрид. наук, доцент Маханек А.Б. 3 место: Баранчикова Е.В., гр. 23-ВС. Аборт: достижение цивилизации или деградация общества? Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.</p> | 12 | 26 | <p>В сборнике материалов: Баранчикова Е.В., гр. 23-ВС. Аборт: достижение цивилизации или деградация общества? Научный руководитель: доц. Романовская О.Г. Меликян С.С., гр. 23-ВТ-2, Парфенова Ю.В., Рязанова Е.К. гр. 23-ВТ-1. Влияние электронных СМИ на человека и общество. Научный руководитель: доц. Романовская О.Г. Чугунова И. Д., гр. 23-ВА. Проблемы общесоциальной профилактики преступлений, совершаемых в отношении несовершеннолетних. Научный руководитель: канд. юрид. наук, доцент Маханек А.Б.</p> <p>В журнале «Вестник молодежной науки»: Лазарева Ю.В., гр. 23-ТБ. Диалог культур в современном полиэтническом обществе. Научный руководитель: доц. Романовская О.Г. Якунин Д.А., гр. 23-ВТ-2. Современная музыка: инструмент формирования культуры социума или ее отражение? Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | Чугунова Н. Д., гр. 23-ВА. Проблемы общесоциальной профилактики преступлений, совершаемых в отношении несовершеннолетних. Научный руководитель: канд. юрид. наук, доцент Маханек А.Б. |
|--|--|--|--|--|--|--|