

**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	<b>1 место: Лещенко А.О., гр. 23-ЭБ.</b> Economic Psychology: Problems We All Face. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Клеменцова Н.Н. <b>2 место: Новик О.А., гр. 23-ЭБ.</b> Let Your Curiosity Lead. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Клеменцова Н.Н. <b>3 место: Побегайло Е.В., гр. 23-ЭБ.</b> 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	<b>1 место: Корниенко А.А., гр. 23-ПБ/м.</b> Shortbread biscuits recipe improvement using raw materials from Kaliningrad region. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П. <b>2 место: Коваль М.М., гр. 23-ЭЭ.</b> New ways of electro engineering applications. Научный руководитель: ст. препод. Ивановна Т.И. <b>3 место: Римко А.А., гр. 22-ИБ.</b> Methods to protect intellectual property. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц.	9	29	<i>В сборнике материалов:</i> <b>Гольбрайх А.А.</b>  <i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i> <b>Корниенко А.А., гр. 23-ПБ/м.</b> Shortbread biscuits recipe improvement using raw materials from Kaliningrad region. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П. <b>Андреева Е.В., гр. 23-ПБ/м.</b> Fish protein and sea buckthorn in sauce products. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П.

			Гусева И.Г.			<b>Миленский А.В., гр. 23-ПБ/м.</b> Emulsion sauce of increased biological value. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кривко И.П.
3.	ИРА	МОРСКОЙ АНГЛИЙСКИЙ ЯЗЫК	<p><b>1 место: Гордеева К.Э., гр. Р-21.</b> Антенны спутниковой связи. The satellite communication antennas. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ермакович С.П.</p> <p><b>2 место: Волосатов К.А., гр. С-32.</b> Changes in compass technologies. Изменения в компасных технологиях. Научный руководитель: канд.пед.наук, доц. Ступина Л.Г.</p> <p><b>3 место: Цветков Е.С., гр. С-32.</b> 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><b>В сборнике материалов:</b></p> <p><b>Гордеева К.Э., гр. Р-21.</b> Антенны спутниковой связи. The satellite communication antennas. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ермакович С.П.</p> <p><b>Волосатов К.А., гр. С-32.</b> Changes in compass technologies. Изменения в компасных технологиях. Научный руководитель: канд.пед.наук, доц. Ступина Л.Г.</p> <p><b>Цветков Е.С., гр. С-32.</b> 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><b>1 место: Сызранова С.В., 21-МЭ ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта».</b> 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><b>2 место: Самбурская Н.В., гр. 23-ПБ/м.</b> Verwendung des Algenbiopotentials zur Schaffung eines kalorienreduzierten Naturprodukts. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Ваганова Е. Ю.</p> <p><b>3 место: Василенкова К.А., 21-МЭ</b></p>	7	20	<p><b>В сборнике материалов:</b></p> <p><b>Лазарева Э.С., гр. 22-ПБ.</b> Die Gentechnik als ein Verfahren der Veränderung der genetischen Struktur eines Organismus. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кофанова Г.П.</p> <p><b>Ершова Е.Е., гр. 22-ПБ.</b> Die Beschleunigung der synthetischen Biologie durch automatisierte DNA Synthese. Научный руководитель: канд. филол. наук, доц. Кофанова Г.П.</p> <p><b>Самбурская Н.В., гр. 23-ПБ/м.</b> 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><b>1 место: Скрыбина А.А., гр. 20-ВА.</b> 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><b>2 место: Гудим А.И., гр. 20-ВА.</b> Межгодовая динамика вертикального распределения ряпушки озера Виштынецкого. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Алдушин А.В.</p> <p><b>3 место: Ващенко П.С., ВБАм22о-1, ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет».</b> 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><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Гудим А.И., гр. 20-ВА.</b> Межгодовая динамика вертикального распределения ряпушки озера Виштынецкого. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Алдушин А.В.</p> <p><b>3 место: Ващенко П.С., ВБАм22о-1, ФГАОУ ВО «Мурманский арктический университет».</b> Аэрофотосъёмка в идентификации и оценке объёмов штормовых выбросов водорослей на побережье Кольского полуострова. Научный руководитель: канд. биол. наук Приймак П.Г.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Скрыбина А.А., гр. 20-ВА.</b> 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><b>1 место: Колесникова А.Д., гр. 23-ВА/м.</b> 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><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Величковский А.Н., гр. 22-ВА.</b> Оценка экологического состояния оз. Чайка (Куршская коса) летом 2023 года. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Кузьмин С.Ю.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b></p>

			<p><b>2 место: Казакова Д.М., 1 курс магистратуры «Биология» ФГАОУ ВО «БФУ им. И. Канта».</b> 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><b>3 место: Овчарук А.С., гр. 20-ВА.</b> 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><b>Колесникова А.Д., гр. 23-ВА/м.</b> 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><b>Овчарук А.С., гр. 20-ВА.</b> 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><b>Латышева О.Д., гр. 20-ВА.</b> 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 ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	<p><b>1 место: Куриленко В.В., гр. 22-ВП.</b> Русловые процессы на р. Шешупе (на территории РФ). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p><b>2 место: Краснова М.Е., гр. 21-ВП.</b> Результаты инженерно-гидрометеорологических изысканий на р. Красной в районе пос. Калининское Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p><b>3 место: Тен С.Н., гр. 22-ВП.</b> Применение онлайн технологий для определения морфометрических характеристик реки Писсы. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p>	10	16	<p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b></p> <p><b>Еремкина В.В., гр. 21-ВП.</b> Морфометрические характеристики бассейна реки Голубой (Калининградская область). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p><b>Зайцева К.А., гр. 22-ВП.</b> Динамика изменения средних годовых расходов реки Анграпы за 120 лет наблюдений. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> <p><b>Краснова М.Е., гр. 21-ВП.</b> Результаты инженерно-гидрометеорологических изысканий на р. Красной в районе пос. Калининское Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p><b>Николаева Д.Р., гр. 22-ВП.</b> 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><b>1 место: Кочкарева А.С., гр. 22-ЗВП/м.</b> Пространственно-временное распределение коэффициента шероховатости русла р. Лесной (г. Калининград). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p><b>2 место: Лагуточкин А.А., гр. 20-ВП</b> Подбор оборудования насосных станций польдерной системы Полесского района Калининградской области. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> <p><b>3 место: Кочеткова С.А., гр. 20-ВП.</b> 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><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b></p> <p><b>Кочкарева А.С., гр. 22-ЗВП/м.</b> Пространственно-временное распределение коэффициента шероховатости русла р. Лесной (г. Калининград). Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p><b>Лагуточкин А.А., гр. 20-ВП</b> Подбор оборудования насосных станций польдерной системы Полесского района Калининградской области. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Наумов В.А.</p> <p><b>Мазепа В.С., гр. 20-ВП.</b> 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><b>Симбаба Е.О., гр. 22-ЗВП/м.</b> Результаты гидрохимических исследований на малых водотоках Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Ахмедова Н.Р.</p> <p><b>Степанов В.К., гр. 20-ВП.</b> 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><b>Харашунов М.А., гр. 20-ВП.</b> Разработка</p>

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

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

12.	ИРА	ЭКОЛОГИЯ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ	<p><b>1 место: Беленькова К.С., гр. 21-ЭП, Фахрутдинова В.А., гр. 21-ЭП.</b> 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><b>2 место: Ландо Е.Е., гр. 20-ЭП.</b> 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><b>3 место: Цешковский В.М.,</b> Экологические аспекты деятельности мясоперерабатывающего предприятия. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. каф. ВБА Алдушина Ю.К.</p>	15	27	<p><b>В сборнике материалов: Макаревич А.Л., гр. 20-ЭП.</b> 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><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Цешковский В.М.,</b> Экологические аспекты деятельности мясоперерабатывающего предприятия. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. каф. ВБА Алдушина Ю.К.  <b>Ландо Е.Е., гр. 20-ЭП.</b> Оценка экологического состояния пруда Ялтинского по гидрохимическим показателям после очистки водоема. Научный руководитель: канд. геол.-мин. наук, доц. каф. ВБА Цупикова Н.А.  <b>Макаревич А.Л., гр. 20-ЭП.</b> 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><b>1 место: Шашерина А.А., гр. Р5.</b> Интеграция различных информационных систем и обмен данными между ними на примере радиотехнических систем. Научный руководитель: канд. пед. наук,</p>	8	29	<p><b>В сборнике материалов: Шашерина А.А., гр. Р5.</b> 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><b>2 место: Куликов Д.А., Павлюк О.А., гр. УВТб-31.</b> Информационные технологии управления отправкой зерновых в порт с перегрузкой на судно. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p> <p><b>3 место: Терёхин Г.А., Рагулин А.В., гр. УВТб-31.</b> Применение информационных технологий для предупреждения столкновений судов. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p>			<p>Розен Н.Б.</p> <p><b>Куликов Д.А., Павлюк О.А., гр. УВТб-31.</b> Информационные технологии управления отправкой зерновых в порт с перегрузкой на судно. Научный руководитель: докт. пед. наук, проф. Кикоть Е.Н.</p> <p><b>Терёхин Г.А., Рагулин А.В., гр. УВТб-31.</b> 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><b>Шашерина А.А., гр. Р5.</b> Интеграция различных информационных систем и обмен данными между ними на примере радиотехнических систем. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Розен Н.Б.</p> <p><b>Куликов Д.А., Павлюк О.А., гр. УВТб-31.</b> 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><b>1 место: Кожевникова А. А., гр. 19-ИБ.</b> Применение Марковских процессов для решения задач прогнозирования атак. Научный руководитель: ст.п. каф. ИБ ИЦТ КГТУ Подтопельный В.В.</p> <p><b>2 место: Семенов Н. А., Подтереба А.А., гр. 19-ИБ.</b> 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><b>Кожевникова А. А., гр. 19-ИБ.</b> Применение Марковских процессов для решения задач прогнозирования атак. Научный руководитель: ст.п. каф. ИБ ИЦТ КГТУ Подтопельный В.В.</p> <p><b>Семенов Н. А., Подтереба А.А., гр. 19-ИБ.</b> Использование состязательных атак для обхода анализаторов сетевого трафика на основе нейронных сетей. Научный руководитель: ст.п.</p>

			<p>КГТУ Подтопельный В.В.  <b>3 место:</b> место <b>Варакута Д.А., Краснослободцев А.Н., Серов Н.Д., гр. 21-ИБ.</b> 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.  <b>Варакута Д.А., Краснослободцев А.Н., Серов Н.Д., гр. 21-ИБ.</b> 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>  <b>Терехов Д.В., Волчихина М.В., Семенов В.Р., Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск радиоэлектронной борьбы (учебный и испытательный) (г. Тамбов).</b> Обеспечение безопасного обмена речевой информацией в служебных помещениях. Научный руководитель: д-р техн.наук, проф. Алексеев В.В.</p> <p><b>Тяпкина А.А., гр. 19-ИБ.</b> 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><b>1 место:</b> <b>Козлов Я.В., Ливищенко Д.М., гр. 23-ВТ/м, Шарков А.А., гр. 21-ВА/б.</b> Применение нейронных сетей для автоматизации определения возраста рыбы по структуре отолитов. Научный руководитель: канд. биол. наук Бурбах А.С.</p> <p><b>2 место:</b> <b>Смирнов А.В., Шикота И.А., Штерцер В.Д., гр. 23-ВТ/м.</b></p>	14	33	<p><i>В сборнике материалов:</i>  <b>Илясов М.С., Юрков Д.Р., Безденежных В.А., гр. 23-ВТ/м.</b> Анализ текущих разработок и методик получения метаданных о детекции объекта на изображении. Научный руководитель: д-р. техн. наук, профессор Снытников А.В.</p> <p><b>Смирнов И.А., гр. 23-ВТ/м.</b> 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><b>3 место: Бочарников А.С., Рахимбердин Я.Р., ИФМиИТ БФУ имени И. Канта.</b> 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><b>Кострыкин А.П., гр.22-ВТ/м.</b> Формирование комплексных тестов получения характеристик узлов супер-ЭВМ. Научный руководитель: д-р. техн. наук, Снытников А.В.</p> <p><b>Клиновицкий П.А., гр.22-Вт/м.</b> Регрессионный анализ производительности супер-ЭВМ. Научный руководитель: д-р. техн. наук, проф. Снытников А.В.</p> <p><b>Назаров И.С., гр. 22-ВТ/м.</b> Метод статистической обработки малых выборок данных, полученных путем анкетирования. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Мухина С.Н.</p> <p><b>Бочарников А.С., Рахимбердин Я.Р., ИФМиИТ БФУ имени И. Канта.</b> Оптимизация процесса кормления животных с использованием подталкивателя корма. Научные руководители: проф. Чижма С.Н., PhD Верещагин М.Д.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> - почти все доклады</p>
16.	ИЦТ	ИНФОРМАТИКА	<p><b>1 место: Матусевич Д.М., гр. 23-ИБ-1.</b> Исследование возможностей применения квантовой криптографии в информационной безопасности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p> <p><b>2 место: Курбатов Я.С., гр. 23-С-2.</b> Программирование на Python. От повседневности к специальности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p>	10	37	<p><b>В сборнике материалов:</b> <b>Матусевич Д.М., гр. 23-ИБ-1.</b> Исследование возможностей применения квантовой криптографии в информационной безопасности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p> <p><b>Курбатов Я.С., гр. 23-С-2.</b> Программирование на Python. От повседневности к специальности. Научный руководитель: канд.пед.наук., доцент Семенова А.П.</p> <p><b>Лазарев В.А., гр. 23-ЭЛМ-1.</b> Организация работы</p>

			<p><b>3 место: Лазарев В.А., гр. 23-ЭЛМ-1.</b> 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><b>1 место: Юзва Н.Е. гр. гр. 20-ИЭ-2.</b> Внедрение DevOps-практик в процесс разработки программного обеспечения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.</p> <p><b>2 место: Федосеев Д.Д., гр. 21-ВТ-2</b> Приложение для мониторинга выбросов оксида серы на предприятиях. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.</p> <p><b>3 место: Шевцов Д.А., гр. 21-ИЭ-2.</b> Преподавание технологий 1С в средней школе. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.</p>	14	33	<p><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Юзва Н.Е. гр. гр. 20-ИЭ-2.</b> Внедрение DevOps-практик в процесс разработки программного обеспечения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.  <b>Романюк Б.К., гр. 20-ИЭ-2</b> Разработка мобильного приложения для студентов КГТУ. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.  <b>Черников В.Д. гр. 20-ИЭ.</b> Современные технологии в BackEnd разработке. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.  <b>М.В. Рудых АНАЛИЗ ЦЕННОСТИ ДОБАВЛЕННОГО В ПРОГРАММНЫЙ ПРОДУКТ ФУНКЦИОНАЛА</b>  Научный руководитель к.н., доцент с ученой степенью М. В. Соловей, КГТУ</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Шевцов Д.А., гр. 21-ИЭ-2.</b> Преподавание технологий 1С в средней школе. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Соловей М.В.  <b>Федосеев Д.Д., гр. 21-ВТ-2</b> 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><b>1 место: Ефимов О.Н., гр. 23-КС-1.</b> Некоторые задачи, решаемые на основе математической модели процесса радиоактивного распада. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ермакова Т.В.</p> <p><b>2 место: Нигайчук М.А. И., Селихова А.А., гр. 23-СТ(пгс).</b> Моделирование ленточных фундаментов с использованием генетических алгоритмов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ермакова Т.В.</p> <p><b>3 место: Бокшиц Д.Д., Леонова В.С., гр. 23-ИЭ-1.</b> Венгерский алгоритм решения транспортной задачи. Научный руководитель: доц. Кутузова Т.А.</p>	19	37	нет
19.	ИЦТ	ЦИФРОВЫЕ СИСТЕМЫ И АВТОМАТИКА	<p><b>1 место: Рождественский М.П., гр. 21-ВТ, Погорецкий Т.И., 21-АП.</b> Создание WebSCADA для управления насосной станцией. Научные руководители: старший преподаватель Онучин А.Л., канд. техн. наук, доцент Долгий Н.А.</p> <p><b>2 место: Миронов Е. А., гр. 22-ВТ-1, Нахтигаль М. О. 21-АГ.</b> Прототип дроида для искусственного опыления растений в сити-фермерстве. Научный руководитель ст. преп. Лутовинова А.М.</p> <p><b>3 место: Черба А. А., гр. 20-АП.</b> 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>  <b>Рождественский М.П., гр. 21-ВТ, Погорецкий Т.И., 21-АП.</b> Создание WebSCADA для управления насосной станцией. Научные руководители: старший преподаватель Онучин А.Л., канд. техн. наук, доцент Долгий Н.А.  <b>Миронов Е. А., гр. 22-ВТ-1, Нахтигаль М. О. 21-АГ.</b> Прототип дроида для искусственного опыления растений в сити-фермерстве. Научный руководитель ст. преп. Лутовинова А.М.  <b>Черба А. А., гр. 20-АП.</b> 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>  <b>Миронов Е. А., гр. 22-ВТ-1, Нахтигаль М. О.</b></p>

						<p><b>21-АГ.</b> Прототип дроида для искусственного опыления растений в сити-фермерстве. Научный руководитель ст. преп. Лутовинова А.М.</p> <p><b>Черба А. А., гр. 20-АП.</b> 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><b>1 место: Цветков Е.С., гр. С-32.</b> Имитация столкновения газовоза Crystal Sunrise с танкером Astro Saturn на оборудовании NTpro-5000. Научный руководитель: ст. препод. Гаврильченко Г.Н.</p> <p><b>2 место: Волосатов К.А. гр. С-32.</b> Имитация столкновения балкера Eirini P с танкером Viktor Вакаев на оборудовании NTpro -5000. Научный руководитель: ст. препод. Гаврильченко Г.Н.</p> <p><b>3 место: Дудин С.В., гр. С-13.</b> 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><b>В сборнике материалов:</b></p> <p><b>Цветков Е. С. гр. С-32 БГАРФ.</b> 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><b>Волосатов К. А. гр. С-32 БГАРФ.</b> 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><b>Дудин С.В., гр. С-13.</b> Организация взаимодействия с вертолётами при эвакуации и спасении на морских объектах. Научный руководитель: д-р воен. наук, проф. Тимофеев В.К.</p> <p><b>Стаскус В. И. гр. С-31, Цыгов Д.С. гр. С-32 БГАРФ.</b> 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><b>Рагулин А.В., гр. УВТ6-31.</b> Влияние природных факторов на судоходство в зоне Северного морского пути. Научный руководитель: доц.</p>

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

						<p><b>Бондарева Е.В., 4 курс, БФУ им. И. Канта, Рагулин А.В., гр. УВТ6-31.</b> 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>  <b>Петров И.А., гр. С-22, Куземкин Э.К., гр. С-22.</b> Влияние на остойчивость архитектурно-конструктивных особенностей судна и орудий лова. Научные руководители доцент Устич Л.М., доцент Якута И.В</p> <p><b>Архипова М.Д., гр. С-21, Баженова Д.А., гр. С-22.</b> Обеспечение остойчивости судов при плавании на волнении. Научный руководитель доцент Якута И.В.</p>
22.	Морской институт	ИНФРАСТРУКТУРА И СЕРВИС АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА	<p><b>1 место: Титов А.А., гр. ЭТМ-41(АХ).</b> Анализ использования и направления модернизации оборудования для технического обслуживания и ремонта агрегатов автомобилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Абросимов Е.А.</p> <p><b>2 место: Дейкун Р.В., гр. ЭТМ-41(АХ).</b> Способ оценки оборудования для технического обслуживания и ремонта автомобилей. Научный руководитель: канд. техн. наук Щеглов В.А.</p> <p><b>3 место: Всемерный А.Я., гр. ЭТМ-41(АХ).</b> Модернизация тормозного стенда с использованием современных конструкционных решений. Научный</p>	6	14	<p><i>В сборнике материалов:</i>  <b>Титов А.А., гр. ЭТМ-41(АХ).</b> 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>  <b>Дейкун Р.В., гр. ЭТМ-41(АХ).</b> 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><b>1 место: Дремакина О.И., гр. УВТ-41.</b> Организация мультимодальной транспортировки масличных культур из России в Китай. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Фаустова О.Г.</p> <p><b>2 место: Куликов Д.А., гр. УВТ-31.</b> Актуальные проблемы морского транспорта РФ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мейлер Л.Е.</p> <p><b>3 место: Клименков М.И., Хайнацкий Я.С., гр. УВТ6-11.</b> Анализ перспектив развития инновационных видов транспорта на основе технологии магнитной левитации. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Скрыпник В.П.</p>	9	19	<p><b>В сборнике материалов: Дремакина О.И., гр. УВТ-41.</b> Организация мультимодальной транспортировки масличных культур из России в Китай. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Фаустова О.Г.</p> <p><b>Куликов Д.А., гр. УВТ-31.</b> Актуальные проблемы морского транспорта РФ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мейлер Л.Е.</p> <p><b>Трофимович С.С., гр. УВТ-41.</b> Проблемы рынка автомобилей в РФ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мейлер Л.Е.</p>
24.	Морской институт	СУДОВЫЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЕ И ХОЛОДИЛЬНЫЕ УСТАНОВКИ	<p><b>1 место: Твердохлебов Н.М., гр. Х6-41.</b> Теплоотдача и падение давления при кипении диоксида углерода CO<sub>2</sub> в трубах. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кошелев С.В.</p> <p><b>2 место: Мельник В.Д., Каратеев Б.Ю., 3 курс, Эксплуатация судовых энергетических установок, Керченский государственный морской технологический университет.</b> Экспериментальный стенд для исследования применения энергетического метода как защиты от биокоррозии в морской воде в условиях Керченского пролива. Научный</p>	12	19	<p><b>В сборнике материалов: Бабухин В.А., Черняков Д.А., 3 курс, Эксплуатация судовых энергетических установок, Керченский государственный морской технологический университет.</b> 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><b>Мельник В.Д., Каратеев Б.Ю., 3 курс, Эксплуатация судовых энергетических установок, Керченский государственный морской технологический университет.</b> Экспериментальный стенд для исследования</p>

			<p>руководитель: канд.техн.наук, доцент Ениватов В.В., канд.техн.наук, доцент Ивановская А.В.</p> <p><b>3 место: Лаптинский П.В., гр. Хб-41.</b> 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>  <b>Твердохлебов Н.М., гр. Хб-41.</b> Теплоотдача и падение давления при кипении диоксида углерода CO<sub>2</sub> в трубах. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Кошелев С.В.</p>
25.	Морской институт	ТЕХНОЛОГИЯ МАТЕРИАЛОВ И СУДОРЕМОНТА	<p><b>1 место: Воронцов Е.И., Казкенов Д.Р., гр. М-22.</b> Снижение электрохимической коррозии стальных металлоконструкций по критерию физико-химической совместимости элементов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Веревкин С.В.</p> <p><b>2 место: Ляшев А.А., гр. ЭЛМ-21.</b> Механические свойства металла шва при сварке в смеси газов аргон и углекислый газ. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Игушев В.Ф.</p> <p><b>3 место: Чукань В.А., гр. Хб -31.</b> Достоинства и недостатки планетарных редукторов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Осняч. А.А.</p>	10	31	нет
26.	Морской институт	СУДОВОЖДЕНИЕ	<p><b>1 место: Карапетян А.Ц., гр. С-32, Демьянов Д.Ф., гр. С-32, Гаипов Д.А., гр. С-32,</b> Современное состояние и перспективы применения морских автономных надводных судов (МАНС). Научный руководитель: доцент Щавелев</p>	10	27	<p><i>В сборнике материалов:</i>  <b>Карапетян А.Ц., гр. С-32, Демьянов Д.Ф., гр. С-32, Гаипов Д.А., гр. С-32,</b> Современное состояние и перспективы применения морских автономных надводных судов (МАНС). Научный руководитель: доцент Щавелев В.П.</p>

			<p>В.П.  <b>2 место: Павлов С.А., гр. С-32. Ткачев Д.Д., гр. С-32.</b> 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.  <b>3 место: Духненко А.В., гр. С-32, Соломенникова А.И., гр. С-31.</b> Проект «Комфортное судно» Научный руководитель: доцент Ермаков С.В.</p>			<p><b>Павлов С.А., гр. С-32. Ткачев Д.Д., гр. С-32.</b> 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.  <b>Духненко А.В., гр. С-32, Соломенникова А.И., гр. С-31.</b> Проект «Комфортное судно» Научный руководитель: доцент Ермаков С.В.  <b>Качков П.В., Сорокин Д.Р., гр. С-31</b> Исследование усталостт моряков: оценка применимости аналогии с усталостью металла. Научный руководитель: доцент Ермаков С.В.  <b>Бондарева Е.В., 4 курс, БФУ им. И. Канта, Рагулин А.В., гр. УВТ6-31.</b> Спецификация межличностных отношений в судовом экипаже. Научный руководитель: ст. преп. Бондарева О.М</p>
27.	Морской институт	РАДИОТЕХНИКА	<p><b>1 место: Антоненко А.А., гр. Ри-52.</b> Экспериментальная оценка помехоустойчивости QAM-16 с различными моделирующими последовательностями. Научный руководитель: д-р техн. наук, проф. Волхонская Е.В.  <b>2 место: Веретельник Е.А., гр. Р-21.</b> Разработка наглядных учебных пособий «Знаки качества» по дисциплине «Электронная оргтехника». Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук, доц. Власова К.В.  <b>3 место: Целобанова М.С., гр. Р-21.</b> Реализация процедуры арифметического</p>	21	31	<p><i>В сборнике материалов:</i>  <b>Веретельник Е.А., гр. Р-21.</b> Разработка наглядных учебных пособий «Знаки качества» по дисциплине «Электронная оргтехника». Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук, доц. Власова К.В.  <b>Звездин А.С., гр. Р-21.</b> Модернизация лабораторных макетов «Проводящие материалы» по дисциплине «Материаловедение и ТМ». Научный руководитель: канд. физ.-мат. наук, доц. Власова К.В.  <b>Гордеева К.Э., гр. Р-21.</b> 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><b>Е.В.</b>  <b>Туманов И.А., гр. Р-21.</b> Современная технология производства пьезоэлементов. Научный руководитель: ст. препод. Кузьмин Л.Л.  <b>Перисаев Д.А., гр. Р-21.</b> 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>  <b>Целобанова М.С., гр. Р-21.</b> Реализация процедуры арифметического кодирования с использованием среды MathCAD. Научный руководитель: доц. Коротей Е.В.  <b>Аистов Н.С., гр. Ри-52.</b> 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><b>1 место: Межень М.К., гр. ЭЛМ-31.</b> Диагностика схемы питания маслониасоса. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Павликов С.А.  <b>2 место: Игошин А.С., гр. ЭЛМ-21, Межень М.К., гр. ЭЛМ-31.</b> 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.  <b>3 место: Кушеватский Л.И., Межень</b></p>	11	21	<p><i>В сборнике материалов:</i>  <b>Межень М.К., гр. ЭЛМ-31.</b> Диагностика схемы питания маслониасоса. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Павликов С.А.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i>  <b>Игошин А.С., гр. ЭЛМ-21, Межень М.К., гр. ЭЛМ-31.</b> 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><b>М.К., гр. ЭЛМ-31.</b> Применение современных электрических машин в электродвижении судов. Научный руководитель: канд. техн. наук Кибартене Ю.В.</p>			
29.	ИМТЭС	ДЕТАЛИ МАШИН И ТРИБОЛОГИЯ	<p><b>1 место: Гомонова М.Е., Процик А.В., гр. 22-ВП.</b> Компьютерное моделирование водяной мельницы. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.</p> <p><b>2 место: Реутов К.О., гр. 62301, институт лесных, горных и строительных наук Петрозаводского государственного университета.</b> Особенности строения современных фоточувствительных датчиков и их применение в машиностроении. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Янюк Ю. В.</p> <p><b>3 место: Николаева Д.Р., Сподрина Е.А., гр. 22-ВП.</b> Моделирование мальтийских механизмов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.</p>	6	14	<p><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Гомонова М.Е., Процик А.В., гр. 22-ВП.</b> Компьютерное моделирование водяной мельницы. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.  <b>Николаева Д.Р., Сподрина Е.А., гр. 22-ВП.</b> Моделирование мальтийских механизмов. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.  <b>Куриленко В.В., Шлемов Л.Е., гр. 22-ВП.</b> Построение модели цилиндрического редуктора. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.  <b>Лосева Е.С., гр. 22-КС-1.</b> Интересное о средствах перемещения судов с одного уровня водного пути на другой. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Мартынова И.Б.  <b>Дородникова И.В., Селихова А.А., гр. 22-ТБ и гр. 23-СТ.</b> Влияние конструктивных параметров танкового орудия на показатели стрельбы. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Сукиасов В.Г.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Гомонова М.Е., Процик А.В., гр. 22-ВП.</b> 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><b>1 место: Ариенчук А.С., гр. 20-КС.</b> Особенности определения перемещений судового валопровода. Научный руководитель: главный конструктор КБ НИЦС Романюта Д.А.</p> <p><b>2 место: Федотов И. Н., гр. 23 КС/м.</b> Исследование механических характеристик изделий из слоистого пластика. Проверка применимости к изготовлению судовых конструкций" Научный руководитель: ВрИО директора НИЦС Чуреев Е.А.</p> <p><b>3 место: Мушенков А.А., гр. 22-КС/м.</b> 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><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Ариенчук А.С., гр. 20-КС.</b> Особенности определения перемещений судового валопровода. Научный руководитель: главный конструктор КБ НИЦС Романюта Д.А.  <b>Федотов И. Н., гр. 23 КС/м.</b> Исследование механических характеристик изделий из слоистого пластика. Проверка применимости к изготовлению судовых конструкций" Научный руководитель: ВрИО директора НИЦС Чуреев Е.А.  <b>Мушенков А.А., гр. 22-КС/м.</b> 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><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Федотов И. Н., гр. 23 КС/м.</b> 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><b>1 место: Тимофеева Е.С., гр. 20-СТ.</b> Конструкции винтовых свай для</p>	10	21	<p><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Костандова А. Э. 21-СТ.</b> Методика расчета</p>

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

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

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

			<p>на подстанциях. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p> <p><b>3 место: Зверева О.Р., Силаева Э.Д., Липовцев И.С., гр. 21-ЭЭ.</b> Разработка предложений по снижению погрешности измерения при использовании незаземлённых трансформаторов напряжения со схемой <math>\Delta/Y</math> на подстанции 15 кВ. Научный руководитель: Коротких К.В.</p>			<p>незаземлённых трансформаторов напряжения со схемой <math>\Delta/Y</math> на подстанции 15 кВ. Научный руководитель: Коротких К.В.</p> <p><b>Клевцов Т.В., гр. 20-ЭЭ.</b> 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><b>Кукуев М.Д., гр. 20-ЭЭ.</b> 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><b>Ванаг Е.Д., гр. 21-ЭЭ.</b> Результаты разработки макета Правдинской ГЭС-3. Научный руководитель: канд. техн. наук Харитонов М.С.</p> <p><b>Липовцев И.С., гр. 21-ЭЭ.</b> Разработка лабораторного оборудования для испытания изоляции обмоточных проводов. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p> <p><b>Ляшенко А.П., гр. 20-ЭЭ.</b> Система поддержки принятия решений при обслуживании электрооборудования на подстанциях. Научный руководитель: канд. техн. наук Кажекин И.Е.</p>
35.	ИМТЭС	ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИ КА	<p><b>1 место: Зубавичюс Р.В., гр. 22-ЭЭ/м.</b> Подход к снижению затрат на мощность промышленного парка «Технополис GS». Научный руководитель: канд. техн. наук Харитонов М.С.</p> <p><b>2 место: Костенко В.А., гр. 22-ЭЭ/м.</b></p>	13	15	<p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p><b>Костенко В.А., гр. 22-ЭЭ/м.</b> 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., Дерьень 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., Дерьень 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. <b>Гладкова Е. А., гр. 22-3ЭЭ/м.</b> 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><b>1 место: Андроненко Т.Е., гр. 20-АГ.</b> Культивирование гибридов первого поколения томата обыкновенного в условиях Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Гуревич А.С.</p> <p><b>2 место: Белентьева В.К., гр. 20-АГ.</b> Продуктивность салата листового в защищенном грунте в условиях Калининградской области. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Гуревич А.С.</p> <p><b>3 место: Руднев А.А., гр. 20-ПА.</b> 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><b>В сборнике материалов:</b> <b>Темирова А.Я., 20-АГ/б.</b> Сравнительная оценка сортов моркови столовой в условиях личного подсобного хозяйства. Научный руководитель: канд. биол. наук, доц. Барановская Е.А.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> <b>Иванова М.А., гр. 20-ПА/б.</b> 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><b>1 место: Марченкова Л., 20-ЗТ.</b> Влияние различных условий содержания на рабочие качества служебных собак. Научный руководитель: Селиванова А.В.</p> <p><b>2 место: Степанов М. 20-ЗТ.</b> Насекомые как альтернатива животному белку. Научный руководитель: Шалаева И.В.</p> <p><b>3 место: Иванец Е., 20-ЗТ.</b> Способы влияния на репродуктивные качества</p>	14	32	<p><b>В сборнике материалов:</b> 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><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> <b>Марченкова Л., 20-ЗТ.</b> 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. <b>Степанов М. 20-ЗТ.</b> Насекомые как альтернатива животному белку. Научный руководитель: Шалаева И.В. <b>Иванец Е., 20-ЗТ.</b> Способы влияния на репродуктивные качества свиноматок и методы их повышения. Научный руководитель: Шалаева И.В.
38.	ИАПС	ИНЖИНИРИНГ ТЕХНОЛОГИЧЕСКО ГО ОБОРУДОВАНИЯ	<b>1 место: Поковба И.А., гр. 20-ТО.</b> Модернизация загрузочного устройства филетировочной машины. Научный руководитель: д.т.н., проф. Агеев О.В. <b>2 место: Суходольский Э.В., гр. 23-МС.</b> Влияние состава смеси газов на результаты газодинамического течения в цилиндрической трубе. Научный руководитель: д.т.н., проф. Наумов В.А. <b>3 место: Смирнов К.В., гр. 20-ТО.</b> Модернизация натяжного устройства упаковочной машины. Научный руководитель: ст. преподаватель Веремей Е.Е.	8	21	<b>В сборнике материалов:</b> <b>Поковба И.А., гр. 20-ТО.</b> Модернизация загрузочного устройства филетировочной машины. Научный руководитель: д.т.н., проф. Агеев О.В. <b>Суходольский Э.В., гр. 23-МС.</b> Влияние состава смеси газов на результаты газодинамического течения в цилиндрической трубе. Научный руководитель: д.т.н., проф. Наумов В.А. <b>Смирнов К.В., гр. 20-ТО.</b> Модернизация натяжного устройства упаковочной машины. Научный руководитель: ст. преподаватель Веремей Е.Е.  <b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> <b>Поковба И.А., гр. 20-ТО.</b> Модернизация загрузочного устройства филетировочной машины. Научный руководитель: д.т.н., проф. Агеев О.В. <b>Суходольский Э.В., гр. 23-МС.</b> Влияние состава смеси газов на результаты газодинамического течения в цилиндрической трубе. Научный руководитель: д.т.н., проф. Наумов В.А. <b>Смирнов К.В., гр. 20-ТО.</b> Модернизация

						натяжного устройства упаковочной машины. Научный руководитель: ст. преподаватель Веремей Е.Е.
39.	ИАПС	ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ПИЩЕВОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ	<p><b>1 место: Федоренко Д.Д., гр. 22-ПБ/м.</b> Исследования по технологии низколактозного мороженого, обогащенного пробиотиками и пребиотиками. Научный руководитель: канд. техн. наук Агафонов С.В.</p> <p><b>2 место: Ковальчук В.В., гр. 23-ПБ/м.</b> Современные тенденции в технологии рыбных пресервов. Научный руководитель: канд. техн. наук Романенко Н.Ю.</p> <p><b>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).</b> 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><b>В сборнике материалов:</b> <b>Андреева Е.В., гр. 23-ПБ/м.</b> 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><b>Самбурская Н.В., гр. 23-ПБ/м.</b> 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><b>Федоренко Д.Д., гр. 22-ПБ/м.</b> Исследования по технологии низколактозного мороженого, обогащенного пробиотиками и пребиотиками. Научный руководитель: канд. техн. наук Агафонов С.В.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> <b>Толстошеин Н.С., Менщиков П.А., Терехов Д.В., Межвидовой центр подготовки и боевого применения войск радиоэлектронной борьбы (учебный и испытательный) (г. Тамбов).</b> 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><b>Корниенко А.А., гр. 23-ПБ/м.</b> Обоснование технологии печенья сдобного, обогащённого</p>

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

						<p>наук Агафонова С.В.  <b>Федорова О.С., гр. 20-ПБ.</b> Исследования по совершенствованию технологии адыгейского сыра, предназначенного для профилактики заболеваний опорно-двигательного аппарата. Научный руководитель: канд. техн. наук, доц. Ключко Н.Ю.  <b>Карлов В.А., гр. 20-ПБ.</b> 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><b>1 место: Кочина А.А., гр. 22-ОП/м.</b> Совершенствование технологии аналоговой продукции типа "йогуртов" на растительной основе. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевская М.Н.  <b>2 место: Садыков И.И., гр. 23-ПП/м.</b> Разработка рецептуры рыборастворимой продукции типа "драники". Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.  <b>3 место: Васильева М.В., гр. 22-ПП/м.</b> 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><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Гор А.А., 22-ПП/м.</b> Исследование физико-химических и микробиологических свойств варено-копченых колбас из оленины. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Анохина О.Н.  <b>Денисова А.В., 22-ПП/м.</b> Буферность и ФТА как показатели, определяющие степень созревания рыбных пресервов-паст. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевская М.Н.  <b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Батухтина Е.Д., гр. 23-ПП/м.</b> 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.  <b>Иванова А.П., гр. 23-ПП/м.</b> Исследование</p>

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

						<p>Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p><b>Спирина А.В., гр. 20-ПП.</b> 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><b>1 место: Берунаева У.А., гр. 20-ОП.</b> Рецептурные возможности для бурятских бууз. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Чернега О.П.</p> <p><b>2 место: Пирожкова К.А., гр. 20-ОП.</b> Влияние технологических факторов на процесс сферификации сока облепихи в молекулярной гастрономии. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, Альшевская М.Н.</p> <p><b>3 место: Ткачев И.М., 20-ОП.</b> Разработка технологии овощного соуса на основе ферментированного перца чили. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Притыкина Н.А.</p>	13	20	<p><b>В сборнике материалов:</b></p> <p><b>Вирясова К. Е.</b> Совершенствование традиционной рецептуры блинчиков за счет использования локальных продуктов. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p><b>Пирожкова К. А.</b> Влияние технологических факторов на процесс сферификации сока облепихи в молекулярной гастрономии. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, доц. Альшевская М.Н.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b></p> <p><b>Долгорукова Е.Г., гр. 20-ОП.</b> Совершенствование рецептуры сырников. Научный руководитель: доц., канд. техн. наук, зав. каф. ТПП Титова И.М.</p> <p><b>Степанова Я.В., гр. 20-ОП.</b> 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><b>1 место: Лазарева Э.С., гр. 22-ПБ.</b> Исследование состава пигментов фресок церкви кирхи 14 века Св. Барбары в п.</p>	11	25	<p><b>В сборнике материалов:</b></p> <p><b>Яцкевич К.В., гр. 22-ПП.</b> Белково-минеральный комплекс «Янтарная Яичница». Научный</p>

			<p>Храброво методом ИК-спектроскопии. Научный руководитель: канд. хим. наук Булычёв А.Г</p> <p><b>2 место: Демидова Л.М., Чернявская А. гр. 23-АГ.</b> 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><b>3 место: Лемешко В.Д., гр. 22-ОП.</b> «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><b>Лемешко В.Д., гр. 22-ОП.</b> «Янтарные напитки» в регуляции функционального состояния организма человека. Научный руководитель: канд. техн. наук Воротников Б.Ю.</p> <p><b>Лазарева Э.С., гр. 22-ПБ.</b> 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><b>1 место: Шахматова А.А., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> Повышение эффективности деятельности организации на основе исследования удовлетворенности потребителей. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Беклемешева Е.В.</p> <p><b>2 место: Отруцкая А.В., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> Анализ внутренней</p>	10	13	<p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p><b>Антипова А.В., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> Использование инструментов брендинга для повышения результативности деятельности организации. Научный руководитель: канд. геогр. наук Новикова А.А.</p> <p><b>Ивахина Е.С., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> Совершенствование рекламной деятельности</p>

			<p>клиентоориентированности сервисного предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Енина Е.С.</p> <p><b>3 место: Антипова А.В., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> 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><b>Касумов Самир Немат оглы, гр. 20-МН(мг)(ск).</b> Разработка маркетинговой программы развития предприятия. Научный руководитель: д. экон. наук, доц. Дорофеева В.В.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b></p> <p><b>Шахматова А.А., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> Повышение эффективности деятельности организации на основе исследования удовлетворенности потребителей. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Беклемешева Е.В.</p> <p><b>Леончук А.В., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> Адаптивная маркетинговая стратегия в деятельности предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Енина Е.С.</p> <p><b>Присяжная Ю.С., гр. 20-МН(мг)(ск).</b> 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><b>1 место: Серёгина Е.С., гр. 20-ЭК (бу).</b> Учет и аудит арендных операций на предприятии. Научный руководитель: доц. Мишуровская Е.А.</p> <p><b>2 место: Фоменко Д.А., гр. 20-ЭК (бу).</b> Бухгалтерский учет и анализ производственных запасов на предприятии. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Малий Н.А.</p> <p><b>3 место: Родик П.А., гр. 20-ЭК (бу).</b> 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	<b>1 место: Овчаренко В.С., Синюшкина С.Е., гр. 23-ЭБ-2.</b> Макроэкономическая роль сбережений населения. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. <b>2 место: Мельник А.Т., гр. 23-ЭБ-1.</b> Теневой сектор российской экономики в условиях санкций. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. <b>3 место: Никитина В.А., гр. 23-МН.</b> Маркетплейсы и развитие конкуренции в экономике. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д.	11	20	<b><i>В сборнике материалов:</i></b> <b>Овчаренко В.С., Синюшкина С.Е., гр. 23-ЭБ-2.</b> Макроэкономическая роль сбережений населения. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. <b>Маркушина П.С., Карачунская Е.Б., гр 23-ЭБ-2.</b> Сберегательное поведение населения России. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. <b>Федосеев В.В., Беляев М.В., гр. 23-ЭБ-2.</b> Российский рынок ценных бумаг в новой геополитической реальности. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д.  <b><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i></b> <b>Мельник А.Т., гр. 23-ЭБ-1.</b> Теневой сектор российской экономики в условиях санкций. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. <b>Никитина В.А., гр. 23-МН.</b> Маркетплейсы и развитие конкуренции в экономике. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д. <b>Бидлингмаер Э.А., гр. 22-ЭК.</b> Рынки с асимметричной информацией: механизм устранения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Мосейко В.В.
48.	ИНОТЭК У	АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ КОРПОРАТИВНЫХ ФИНАНСОВ	<b>1 место: Манатова А.А., гр. 20-ЭК(фк).</b> Совершенствование механизма управления финансовой устойчивостью и платежеспособностью организации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Романова Т. В <b>2 место: Баландина Д.С., гр. 20-ЭК(фк).</b>	11	19	<b><i>В сборнике материалов:</i></b> <b>Баландина Д.С., гр. 20-ЭК(фк).</b> Совершенствование системы управления финансами организации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Крамаренко И. А. <b>Николаева В.Н., гр. 21-ЭК(фк).</b> Разработка политики управления финансами предприятия в

			<p>Совершенствование системы управления финансами организации. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Крамаренко И. А.</p> <p><b>3 место: Николаева В.Н., гр. 21-ЭК(фк).</b> 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><b>Кананыхин В.Д., гр. 21-К</b> Проблемы логистики Калининградской области Научный руководитель: канд. экон. наук Короткая М. В.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i>  <b>Манатова А.А., гр. 20-ЭК(фк).</b> 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><b>1 место: Наумова Э.С., гр. 22-ЭБ(эа)-2.</b> Терроризм как угроза экономической безопасности страны. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>2 место: Выдрина К.А., Саттарова А.Д., гр. 20-ЭБ(пб).</b> Гибкость управления как залог успеха реализации стратегии повышения экономической безопасности предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p> <p><b>3 место: Божко М.Д., гр. 19-ЭБ(эа)-2.</b> 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>  <b>Бауэр Д.В., гр. 19-ЭБ(эа)-2.</b> Особенности системы управления экономической безопасностью электроэнергетических компаний. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Ильина О.Б.</p> <p><b>Мейский А.К., Левченко М.В., гр. 21ЭБ-2.</b> Анализ влияния финансового кризиса 2008 года и пандемии COVID-19 на экономическую безопасность РФ. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е.</p> <p><b>Хау-Си-Вин Е.С., гр. 22-ЭБ(эа)-2.</b> Налоговая политика в продовольственном секторе. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>Чижова В.А., гр. 22-ЭБ(эа)-2.</b> Теневая экономика и угрозы экономической безопасности страны. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i>  <b>Наумова Э.С., гр. 22-ЭБ(эа)-2.</b> Терроризм как</p>

						<p>угроза экономической безопасности страны. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>Выдрина К.А., Саттарова А.Д., гр. 20-ЭБ(пб).</b> Гибкость управления как залог успеха реализации стратегии повышения экономической безопасности предприятия. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p> <p><b>Божко М.Д., гр. 19-ЭБ(эа)-2.</b> 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><b>1 место: Кузнецова А.Д., Арсеньева В.С., 23-ЭБ-2.</b> Анализ причин взлётов и падений курса российского рубля. Научный руководитель: доц. Власенко Р.Д., ассистент Самсонов А.В.</p> <p><b>2 место: Насырова А.И., , Омелянович А.Д., БФУ им. Канта.</b> Влияние климатических изменений на мировые товарные рынки. Научный руководитель: Власенко Р.Д.</p> <p><b>3 место: Волченко А.В., гр. 23-ЭБ-1.</b> 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><b>В сборнике материалов:</b></p> <p><b>Насырова А.И., БФУ, Омелянович А.Д., БФУ,</b> доклад: «Влияние климатических изменений на мировые товарные рынки», научный руководитель: Власенко Р.Д.</p> <p><b>Волченко А.В., 23-ЭБ-1,</b> доклад: «Оценка влияния санкционных ограничений в отношении России на динамику ВВП по ППС стран Большой семерки», научный руководитель: Самсонов А.В.</p> <p><b>Карачунская Е.Б., 23-ЭБ-2, Зиндер П.Е., 23-ЭБ-2, Федосенко А.О. 23-ЭБ-2,</b> доклад: «Исследование влияния мирового энергокризиса 2022 года на валовый выпуск в экономике Германии», научный руководитель: Самсонов А.В.</p> <p><b>Жужжина Д.А., 23-ЭБ-1,</b> 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>  <b>Кузнецова А.Д., 23-ЭБ-2, Арсеньева В.С., 23-ЭБ-2,</b> доклад: «Анализ причин динамики курса российского рубля», научный руководитель: Самсонов А.В.</p>
51.	ИНОТЭК У	ОБЩИЕ ВОПРОСЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	<p><b>1 место: Зубова Е.Ю., Петрова А.В., гр. 22-ЭБ(за)-1.</b> Индекс страха и жадности в качестве показателя поведения экономических субъектов. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>2 место: Левченко М.В., Мейский А.К., гр. 21-ЭБ(за)-2.</b> Роль социальных и экономических неравенств в обеспечении экономической безопасности. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p> <p><b>3 место: Стреколовская М.В., гр. 20-ЭБ(за)-1.</b> 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>  <b>Зубова Е.Ю., Петрова А.В., гр. 22-ЭБ(за)-1.</b> Индекс страха и жадности в качестве показателя поведения экономических субъектов. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>Стреколовская М.В., гр. 20-ЭБ(за)-1.</b> 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><b>Рябышева М.С., Сможевская М.Н.</b> Административное принуждение как средство обеспечения экономической безопасности страны. Науч. рук. ст. препод. Ежелый С.М.</p> <p><i>В журнале «Вестник молодежной науки»:</i>  <b>Лакман М.С., Углина А.С., гр. 22-ЭБ(за)-1. 22-ЭБ(за)-2.</b> Спам как проблема экономической безопасности региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>Стулика А.Е., гр. 22-ЭБ(за)-2.</b> Утечки конфиденциальной информации и их влияние на экономику региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>Левченко М.В., Мейский А.К., гр. 21-ЭБ(за)-2.</b> 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><b>1 место: Никишенкова Н.Е. 21-ЭБ(за)-1</b> Внешние угрозы экономической безопасности Калининградской области в условиях действия санкций. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е.</p> <p><b>2 место: Фомина О.С., гр. 22-ЭБ(за)-2.</b> Проблемы Калининградской области как дотационного региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>3 место: Корсакова П.Л., Рокина Д.С., гр. 20-ЭБ(пб).</b> Проблемы и перспективы развития рынка недвижимости Калининградского региона. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б.</p>	13	21	<p><b>В сборнике материалов:</b> <b>Вайна В.С., Стреколовская М.В., гр. 20-ЭБ(за)-1.</b> Стратегическое развитие Калининградского региона в условиях санкционных ограничений и импортозамещения. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б. <b>Звездина К.Ю., гр. 22-ЭБ(за)-1.</b> Морская логистика Калининградской области как источник преодоления экономических угроз. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М. <b>Савиных А.Д., гр. 22-ЭБ(за)-2.</b> Конкурентоспособность экономики Калининградского региона на современном этапе. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Горбунова В.Б. <b>Филиппов Д.Ф., гр. 22-ЭБ(за)-2.</b> Дефицит кадров в Калининградской области. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М. <b>Фомина О.С., гр. 22-ЭБ(за)-2.</b> Проблемы Калининградской области как дотационного региона. Научный руководитель: ст. преп. Ежелый С.М.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> <b>Никишенкова Н.Е. 21-ЭБ(за)-1</b> Внешние угрозы экономической безопасности Калининградской области в условиях действия санкций. Научный руководитель: канд. экон. наук, Тарутина А.Е. <b>Корсакова П.Л., Рокина Д.С., гр. 20-ЭБ(пб).</b> 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><b>1 место: Лукшите М.Е., гр. 21-ИЭ-1.</b> Интернет как источник информации в обучении студентов. Научный руководитель: канд. экон. наук Комар О.Н.</p> <p><b>2 место: Базарова П.В., Никишенкова Н.Е., Тищенко А.И., гр. 21-ЭБ-1.</b> Оценка влияния погодных условий на посещаемость студентов. Научный руководитель: канд. экон. наук, доц. Гордеева Е.А</p> <p><b>3 место: Фоменко Д.А., Кирюшина А.А., гр. 20-ЭК (бу).</b> Статистика склонности калининградцев к употреблению табачной и никотиносодержащей продукции. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дерендяева Т.М.</p>	10	28	<p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Казанцев А.В., гр. 23-ЗЭКм.</b> 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><b>1 место: Андрейченко Е.А., гр. 21-МН(пм).</b> Оценка влияния сил, доминирующих на отраслевом рынке (на примере ООО «Табаско») Научный руководитель: д.э.н., доц. Дорофеева В.В.</p> <p><b>2 место: Лутовинова В.М., Награднова В.Б., гр. 21-МН(пм).</b> Оценка текущего состояния и перспектив развития судостроительной отрасли. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О.</p> <p><b>3 место: Анисимова А.Д., гр. 21-МН(пм).</b> Оценка текущего состояния и перспектив</p>	11	27	<p><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Анисимова А.Д., гр. 21-МН(пм),</b> Оценка текущего состояния и перспектив развития кондитерской промышленности (на примере ООО «Карамельково»). Научный руководитель: доц. Некрасова О.О.  <b>Жежелев Д.Н., Соколов Я.В., гр. 21-МН(пм),</b> Оценка ресурсного потенциала промышленного предприятия. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О.  <b>Лутовинова В.М., Награднова В.Б., гр. 21-МН(пм),</b> 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. <b>Ротарь А.Ю.</b> , гр. 21-МН(пм), Анализ производственной деятельности для выявления потенциальных ресурсов. Научный руководитель: доц. Некрасова О.О. <b>Фиренштейн Е.Л.</b> , 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	<b>1 место: Скавыш Д.А., гр. 20-МН(пм).</b> Разработка рекомендаций по совершенствованию системы управления предприятием. Научный руководитель: к.э.н., доц. Зиновьева А.Л. <b>2 место: Родин К.А., гр. 20-МН(уп).</b> Анализ факторов, влияющих на расширение бизнеса (на примере компании ПрофКлин). Научный руководитель: к.э.н., доц. Сбойлова Л.Е. <b>3 место: Морозов Н.А., гр. 20-МН(пм).</b> 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> <b>Бедаш П.Ю.</b> , 20-МН(пм). Применение TQM в стратегическом управлении. Научный руководитель: к.э.н., доцент Долгая А.А. <b>Бызов В.В.</b> , 20-МН(пм). Пути решения вопросов модернизации активного оборудования в пищевой промышленности. Научный руководитель: доцент Некрасова О.О. <b>Черников И.Д.</b> , 20-МН(пм). Актуальные проблемы организации труда на производственном предприятии. Научный руководитель: доцент Некрасова О.О. <b>Морозов Н.А.</b> , 20-МН(пм). Основные подходы к управления запасами промышленной компании (на примере АО «Русский хлеб»). Научный руководитель: д.э.н., профессор Иванов А.В. <b>Родин К.А.</b> , 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>  <b>Скавыш Д.А., 20-МН(пм).</b> Разработка рекомендаций по совершенствованию системы управления предприятием. Научный руководитель: к.э.н., доцент Зиновьева А.Л.  <b>Троценко Д.С., 20-МН(уп).</b> 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><b>1 место: Артемишин А.Г., Фатькин Ю.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и градостроительства (ИПТРИГ)».</b> Техничко-экономическое обоснование решения по использованию металлоконструкций при строительстве мостов. Научные руководители: преподаватели спец. дисциплин Ершова О.И. и Горюнова Н.А.</p> <p><b>2 место: Жирнова М.М., 22-БУ-12, КМРК.</b> Открытые инновации и коллективное принятие управленческих решений. Научный руководитель: ст. преподаватель Афанасьева О.Е.</p> <p><b>3 место: Березовский Е.В., Боженова А.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и</b></p>	11	17	<p><i>В сборнике материалов:</i>  <b>Артемишин А.Г., Фатькин Ю.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и градостроительства (ИПТРИГ)».</b> Техничко-экономическое обоснование решения по использованию металлоконструкций при строительстве мостов. Научные руководители: преподаватели спец. дисциплин Ершова О.И. и Горюнова Н.А.  <b>Жирнова М.М., 22-БУ-12, КМРК.</b> Открытые инновации и коллективное принятие управленческих решений. Научный руководитель: ст. преподаватель Афанасьева О.Е.  <b>Березовский Е.В., Боженова А.А., гр. АД31, БФУ им. И. Канта, «Институт природопользования, территориального развития и градостроительства (ИПТРИГ)».</b> 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	<b>1 место: Малецкий Г.Г., гр. М-21.</b> Использование методов математического моделирования для более эффективной тренировки спортсменов. Научный руководитель: ст. препод. <b>секции ФВиС</b> Серенкова И.Ю. <b>2 место: Брованова Т.А., гр. 22-КС-2.</b> Туннельный синдром у студентов. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Зайцева В.Ф. <b>3 место: Шульга М.Д., Кузнецова Е.П., гр. 21-ТЭ.</b> Нутрициологический аспект проблемы «ковидного хвоста». Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина А.А.	22	39	<b>В сборнике материалов:</b> <b>Брованова Т.А., гр. 22-КС-2.</b> Туннельный синдром у студентов. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Зайцева В.Ф. <b>Шульга М.Д., Кузнецова Е.П., гр. 21-ТЭ.</b> Нутрициологический аспект проблемы «ковидного хвоста». Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина А.А.  <b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> <b>Малецкий Г.Г., гр. М-21.</b> Использование методов математического моделирования для более эффективной тренировки спортсменов. Научный руководитель: ст. препод. <b>секции ФВиС</b> Серенкова И.Ю.
58.	ИНОТЭК У	АНТИНАРКОТИЧЕС КОЕ И АНТИДОПИНГОВОЕ ВОСПИТАНИЕ СТУДЕНТОВ	<b>1 место: Чистякова Р.А., гр. 21-МС.</b> Как за 4 шага вывести токсины из организма. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Уханёва Е.В. <b>2 место: Камзина Н.Б., гр. 21-М1-о (Западный филиал РАНХиГС).</b> Спортивное питание как вариант допинга в фитнес-клубах. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина А.А. <b>3 место: Чернявская А.А., гр. 23-АГ.</b>	11	42	<b>В сборнике материалов:</b> <b>Чистякова Р.А., гр. 21-МС.</b> Как за 4 шага вывести токсины из организма. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Уханёва Е.В. <b>Камзина Н.Б., гр. 21-М1-о (Западный филиал РАНХиГС).</b> Спортивное питание как вариант допинга в фитнес-клубах. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Бояркина  <b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>

			Проблема употребления марихуанны среди молодежи. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Зайцева В.Ф.			<b>Чернявская А.А.,</b> гр. 23-АГ. Проблема употребления марихуанны среди молодежи. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. <b>Зайцева В.Ф.</b>
59.	ИНОТЭК У	ВИДЫ ДВИГАТЕЛЬНОЙ АКТИВНОСТИ В МОЛОДЕЖНОЙ СРЕДЕ	<b>1 место: Григоренко Д.С.,</b> гр. 21-СТ(ПГС)-2. Производственная гимнастика как средство сохранения работоспособности в условиях рабочего времени. Научный руководитель: ст. препод. Новик Э.В. <b>2 место: Пиклёнок А.П.,</b> гр. 21-ЭЭ-1. Йога для снятия стресса и улучшения настроения. Научный руководитель: ст. препод. Новик Э.В. <b>3 место: Ненашева Е.И.,</b> гр. 21-СТ. Развитие фиджитал-спорта в России: проблемы и перспективы. Научный руководитель: ст. препод. Сибирцева Н.А.	16	49	<b>В сборнике материалов:</b> <b>Григоренко Д.С.,</b> гр. 21-СТ(ПГС)-2. Производственная гимнастика как средство сохранения работоспособности в условиях рабочего времени. Научный руководитель: ст. препод. Новик Э.В. <b>Ненашева Е.И.,</b> гр. 21-СТ. Развитие фиджитал-спорта в России: проблемы и перспективы. Научный руководитель: ст. препод. Сибирцева Н.А.  <b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b> <b>Пивоваров А.В.,</b> гр. 23-ТБ. Влияние занятий художественной гимнастикой на организм школьников. Научный руководитель: ст. препод. Репринцева Д.Н. <b>Пиклёнок А.П.,</b> 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	<b>1 место: Бачинский А.А.,</b> гр. 23-ПР, <b>Пивоваров А.В.,</b> гр.23-ПР. Общечная лексика в молодежной речи. Научный руководитель: канд. филол. наук Подручная Л.Ю. <b>Селихова А.А.,</b> гр. 23-СТ. К вопросу об использовании диалектной лексики в молодежной речи. Научный руководитель: канд. пед. наук Паршакова Н.А. <b>2 место: Меркулова Э.М.,</b> 23-АГ,	5	26	<b>В сборнике материалов:</b> <b>Бачинский А.А.,</b> гр. 23-ПР, <b>Пивоваров А.В.,</b> 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. <b>3 место: -</b>			
61.	ИИПГП	ИСТОРИЯ РОССИИ	<b>1 место: Говорун В. Д., гр. 23-ТО.</b> Карибский кризис 1962 года: уроки истории для современности. Научный руководитель: канд. ист. наук, доц. Галыга В.В. <b>2 место: Меркулова Э. М., гр. 23-АГ.</b> Функционирование системы лагерей ГУЛАГ на территории Казахской ССР. Научный руководитель: канд. ист. наук, доц. Благов С.В. <b>3 место: Чесноков А.В., гр. 23-ЭБ-1.</b> 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	<b>1 место: Соколов П.А., гр. 01-ЭЛМ.</b> Цифровое образование: плюсы и минусы. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В. <b>2 место: Шилова А.А., гр. 21-СТ (тгв).</b> Формирование мотивационно-волевого компонента суверенности личности студента технического вуза. Научный руководитель: д.п.н., профессор Бугакова Н.Ю. <b>3 место: Шклярук Т.А., Меркуль А.Р., гр. 01-ЭЛМ.</b> Феномен инфоцыганства в современном обществе. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В.	18	32	<i>В сборнике материалов:</i> <b>Шклярук Т.А., Меркуль А.Р., гр. 01-ЭЛМ.</b> Феномен инфоцыганства в современном обществе. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В. <b>Соколов П.А., гр. 01-ЭЛМ.</b> Цифровое образование: плюсы и минусы. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Дорофеева Е.В. <b>Смирнов Е.Д., гр. 01-Р.</b> Гражданская война: белый и красный террор. Научный руководитель: старший преподаватель Рябцева Н.Л. <b>Арасланов М.М., гр. 01-Р.</b> Линейные корабли в 20-21 вв: история и современность. Научный

			Дорофеева Е.В.			<p>руководитель: старший преподаватель Рябцева Н.Л.</p> <p><b>Михайлов М.М.</b>, гр. 01-М. К вопросу решения аграрной проблемы в России. Научный руководитель: старший преподаватель Рябцева Н.Л.</p> <p><b>Шклярук Т.А., Кобылин И.Д.</b>, гр. 01-ЭЛМ. Роль социальных сетей в распространении наркотических веществ в молодежной среде. Научный руководитель: старший преподаватель Аринцева И.К.</p> <p><b>Соколов П.А.</b>, гр. 01-ЭЛМ. Мошенничество в интернете и способы защиты от него в современном обществе. Научный руководитель: старший преподаватель Аринцева И.К.</p> <p><b>Гета А.Р.</b>, 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><b>Шилова А.А.</b>, гр. 21-СТ (тгв). Формирование мотивационно-волевого компонента суверенности личности студента технического вуза. Научный руководитель: д.п.н., профессор Бугакова Н.Ю.</p> <p><b>Тынтерова В.А.</b>, гр. 23-ПБ. Психологические критерии выбора брачного партнера. Научный руководитель: канд. пед. наук, доц. Великанова Л.П.</p>
63.	ИИПГП	ОТРАСЛЕВЫЕ ЮРИДИЧЕСКИЕ НАУКИ	<b>1 место: Пинчук В.И.</b> , 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><b>Медин Д.С.</b>, ТПП-21. Проблемы противодействия незаконному культивированию наркосодержащих растений. Научный руководитель: Маханёк А.Б.</p>

			<p><b>2 место: Жуковская Д.Д.,</b> 19-ВТ. Особенности исчисления ущерба, причинённого окружающей среде. Научный руководитель: Юрасюк Н.В.</p> <p><b>3 место: Медин Д.С.,</b> ТТП-21. Проблемы противодействия незаконному культивированию наркосодержащих растений. Научный руководитель: Маханёк А.Б.</p>			<p><b>Дейкун Р.В.,</b> ЭТМб-21. Мотоблок как участник дорожного движения: проблемы правового регулирования. Научный руководитель: Маханёк А.Б.</p>
64.	ИИПГП	ПРАВОВЕДЕНИЕ	<p><b>1 место: Петренко С.Г.,</b> гр. 23-ВА. Проблемы наркотизма в молодёжной среде. Научный руководитель: канд. юр. наук, доц. Маханек А.Б.</p> <p><b>2 место: Рафикова А.О.,</b> гр. 23-ЭП. Проблемы правового регулирования сохранения биоразнообразия и природных биотопов. Научный руководитель: канд. юр. наук, доц. Маханек А.Б.</p> <p><b>3 место:</b></p>	7	11	<p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p><b>Петренко С.Г.,</b> гр. 23-ВА. Проблемы наркотизма в молодёжной среде. Научный руководитель: канд. юр. наук, доц. Маханек А.Б.</p> <p><b>Рафикова А.О.,</b> 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><b>1 место: Корчагин В.А.,</b> 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><b>2 место: Матусевич Д.М.,</b> гр. 23-ИБ. Идеи чистого разума. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии БГА РФ Наринян А.А.</p> <p><b>3 место: Бушманова Е.Г.,</b> гр. 23-ЭБ. Роль чувственного познания в экономическом поведении человека. Научный</p>	14	29	<p><i>В сборнике материалов:</i></p> <p><b>Корчагин В.А.,</b> 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><b>Матусевич Д.М.,</b> гр. 23-ИБ. Идеи чистого разума. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии БГА РФ Наринян А.А.</p> <p><b>Бушманова Е.Г.,</b> 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><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Матусевич Д.М.</b>, гр. 23-ИБ. Идеи чистого разума. Научный руководитель: канд. филос. наук, доц. кафедры философии и культурологии БГА РФ Наринян А.А.  <b>Бушманова Е.Г.</b>, 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><b>1 место: Лазарева Ю.В.</b>, гр. 23-ТБ. Диалог культур в современном полиэтническом обществе. Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.  <b>2 место: Чугунова И. Д.</b>, гр. 23-ВА. Проблемы общесоциальной профилактики преступлений, совершаемых в отношении несовершеннолетних. Научный руководитель: канд. юрид. наук, доцент Маханек А.Б.  <b>3 место: Баранчикова Е.В.</b>, гр. 23-ВС. Аборт: достижение цивилизации или деградация общества? Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.</p>	12	26	<p><b>В сборнике материалов:</b>  <b>Баранчикова Е.В.</b>, гр. 23-ВС. Аборт: достижение цивилизации или деградация общества? Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.  <b>Меликян С.С.</b>, гр. 23-ВТ-2, <b>Парфенова Ю.В.</b>, <b>Рязанова Е.К.</b> гр. 23-ВТ-1. Влияние электронных СМИ на человека и общество. Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.  <b>Чугунова И. Д.</b>, гр. 23-ВА. Проблемы общесоциальной профилактики преступлений, совершаемых в отношении несовершеннолетних. Научный руководитель: канд. юрид. наук, доцент Маханек А.Б.</p> <p><b>В журнале «Вестник молодежной науки»:</b>  <b>Лазарева Ю.В.</b>, гр. 23-ТБ. Диалог культур в современном полиэтническом обществе. Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.  <b>Якунин Д.А.</b>, гр. 23-ВТ-2. Современная музыка: инструмент формирования культуры социума или ее отражение? Научный руководитель: доц. Романовская О.Г.</p>

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