

**Информация о персональном составе педагогических работников,
участвующих в реализации образовательной программы
26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
специализация Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики
в 2023-2024 учебном году**

№ п/п	Фамилия, имя отчество (при наличии) преподавателя	Занимаемая должность	Преподаваемые учебные предметы, курсы, дисциплины (модули)	Уровень образования	Квалификация	Учёная степень педагогического работника (при наличии)	Учёное звание педагогического работника (при наличии)	Наименование направления подготовки и (или) специальности педагогического работника	Сведения о повышении квалификации и (или) профессиональной переподготовке педагогического работника (при наличии) (за последние 3 года)	Общий стаж работы	Стаж работы по спец.
1	Авдеев Борис Александрович	Доцент	Теория автоматического управления Теоретические основы электротехники	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Электромеханические системы автоматизации и электропривод	1. 29.11.2022 – 30.12.2022 Программа ПК «Введение в разработку мобильных робототехнических комплексов и систем управления» 2. 22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	12 лет	12 лет
2	Алёшкина Антонина Михайловна	Преподаватель	Экономика	Высшее образование - специалитет Высшее образование - магистратура	Экономика предприятия, экономист Магистр финансов	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Экономика предприятия Финансы и кредит	Экономическая безопасность, 72 ч, 10.12.2020 – 15.01.2021 ФГБОУ ВО КГМТУ, Удостоверение о повышении квалификации №820400029552 от 18.01.2021 г.	15 лет	10 лет
3	Бельский Александр Владимирович	Доцент	История России	Высшее образование - специалитет	Историк Преподаватель истории	Кандидат исторических наук	Доцент	История	Удостоверение о повышении квалификации № 770000040519 22.11.2021 г. – 10.12.2021 прошел обучение в	44 года	22 года

									АНО ДПО "Современная научно-технологическая академия", г. Москва, по программе "Педагогика и методика преподавания истории, в рамках реализации ФГОС ВО", 108 ак. часов		
4	Бордюг Александр Сергеевич	Доцент	Элементы и функциональные устройства судовой автоматики Выполнение и защита выпускной квалификационной работы Производственная плавательная (преддипломная) практика	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	11 лет	8 лет
5	Букша Светлана Борисовна	Заведующая кафедрой	Безопасность жизнедеятельности Физическая культура Курс общефизической подготовки Профессионально-прикладная физическая подготовка (гребля, парусный спорт, плавание)	Высшее образование – специалитет Высшее образование - магистратура	Магистр по физической реабилитации, преподаватель	Кандидат педагогических наук	Доцент	Физическое воспитание и спорт / физическая реабилитация	Удостоверение о повышении квалификации № 840 от 29 мая 2023 г. Актуальные подходы к обучению в современном образовании; 72 ч. ФГБОУ ВО «КГМТУ»	27 лет	15 лет 9 мес
6	Вынгра Алексей Викторович	Старший преподаватель	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	1. "Возможности Journal Citation Reports для авторов" Сертификат Clarivate (16.11.2021г.)	7 лет	7 лет

			Микропроцессорные системы управления Судовая электроника и силовая преобразовательная техника						2. "Презентация достижений ученого" Сертификат Clarivate (18.11.2021г.) 3. 29.11.2022 – 30.12.2022 Программа ПК «Введение в разработку мобильных робототехнических комплексов и систем управления» 4. 22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»		
7	Величко Николай Иванович	Старший преподаватель	Ремонт и обслуживание систем навигации и внешней связи	Высшее образование - специалитет	Инженер радиосвязи и радиовещания	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Радиосвязь и радиовещание	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Особенности обеспечения навигационной безопасности плавания с учетом перспективы развития беспилотного морского судоходства» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	45 лет	15 лет
8	Гадеев Александр Васильевич	Доктор философских наук, доцент	Философия	Высшее образование - специалитет	Общественные науки, преподаватель философии	Доктор философских наук	Профессор	Общественные науки, преподаватель философии	2020 г. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания специальных дисциплин в рамках реализации основных образовательных программ», г. Керчь ФГБОУ ВО «КГМТУ»	54 года	37 лет

									(удостоверение №820400018936 от 27.05.2020)		
9	Гамаюнов Олег Анатольевич	Преподаватель	Экология	Высшее образование - специалитет	Экология и охрана окружающей среды Эколог Менеджер социально-культурной деятельности	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Экология и природопользование Социально-культурная деятельность	07.09.2022-10.04.2023 Диплом о профессиональной переподготовке по программе дополнительного профессионального образования «Учитель географии. Педагогическая деятельность по проектированию и реализации программ основного и среднего общего образования», ООО «ЦДО СПТ»	13 лет	5 лет
10	Голиков Сергей Павлович	Доцент	Судовые автоматизированные электроэнергетические системы Производственная плавательная (преддипломная) практика Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	1. 23.03.2022 г. – 25.03.2022 г. Программа ПК «Автоматизация планирования учебного процесса с учетом изменений законодательства РФ» Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций им. проф. М.А. Бонч-Бруевича 2. 14.02.2023 – 18.02.2023 Программа ПК «Без права на ошибку: как пройти аккредитационный мониторинг и не попасть в зону риска?», ФГБОУ ВО «КГМТУ» АНО ДПО «Учебно-консультационный центр», г. Йошкар-Ола 3. 22.11.2023-24.11.2023	27 лет	27 лет

									Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»		
11	Горбенко Александр Николаевич	Доцент	Судовые вспомогательные механизмы	Высшее образование - специалитет	Инженер-механик	Кандидат технических наук	Доцент	Судовые силовые установки	31.10.2022-14.11.2022 Программа ПК «Вычислительная механика, моделирование и программные системы компьютерного инжиниринга» РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева 22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые пропульсивные комплексы, системы и оборудование. Особенности подготовки судовых инженеров-механиков» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	35 лет	35 лет
12	Громов Константин Владимирович	Старший преподаватель	Надежность и диагностика электро-механических систем Судовое высоко-вольтное оборудование Техническая эксплуатация и ремонт судового электрооборудования и средств автоматизации	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	15 лет	1 год

13	Долматов Леонид Борисович	Старший преподаватель	Подготовка в соответствии с требованиями раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками	Высшее образование - специалитет	Инженер-судомеханик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Эксплуатация судовых силовых установок	Свидетельство №ТТТ-489/23-S от 27.06.2023 «Подготовка инструктора, инструктора тренажерной подготовки и экзаменатора в соответствии с Модельными курсами ИМО 6.09. и 6.10 и требованиями Конвенции ПДНВ с поправками (Разделы А-I/6 и А-I/12 Кодекса ПДНВ), ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»	47 лет	7 лет
14	Драчева Ирина Александровна	Старший преподаватель	Математика	Высшее образование – специалитет	Математик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Математика	03.04.23 г. – 28.04 23 г. Курсы повышения квалификации «ФГБОУ ВО «КГМТУ» кафедра Математики физики и информатики»	39 лет	21 год
15	Ерохина Ирина Сергеевна	Старший преподаватель	Механика	Высшее образование – специалитет	Инженер-механик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Оборудование перерабатывающих и пищевых производств	Удостоверение о повышении квалификации №820400029688 от 16.09.2022г. «Актуальные подходы к обучению в современном образовании». ФГБОУ ВО «КГМТУ»	44 года	19 лет
16	Зинабадинова Тамила Фератовна	Старший преподаватель	Подготовка в соответствии с пунктами 1-3 раздела А-VI/4 Кодекса ПДНВ Подготовка в соответствии с требованиями раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ	Высшее образование – специалитет	Врач	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Лечебное дело		37 лет	35 лет
17	Ивановская Александра Витальевна	Доцент	Предупреждение загрязнения морской среды	Высшее образование - специалитет	Инженер-механик	Кандидат технических наук	Доцент	Оборудование пищевых производств	06.05.2020 Программа ПК «Технология создания электронных	22 года	15 лет

					Учитель математики и информатики			Математика Эксплуатация судовых энергетических установок	обучающих курсов в системе дистанционного обучения на базе LMS Moodle» 21.03.2022 – 01.04.2022 Программа ПК «Актуальные подходы к обучению в современном образовании», ФГБОУ ВО «КГМТУ»		
18	Кемалова Лиля Исметовна	Доцент	Правоведение Основы российской государственности	Высшее образование - специалитет	Философ, преподаватель философии	Кандидат философских наук	Доцент	Философия	Удостоверение Рег. номер 13/3-22-616 ППК (от 14.11. 2022 г.) 01.11.2022–12.11.2022 гг. Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Организационные и педагогические основы инклюзивного высшего образования» Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет им. В.И. Вернадского» в г. Ялте Повышение квалификации по ДПО «Методика преподавания основ российской государственности» - в Крымском федеральном университете им. В.И. Вернадского 07.06.2023 - 31.06.2023	37 лет	37 лет
19	Клименко Николай Петрович	Доцент	Механика Начертательная геометрия. Инженерная графика	Высшее образование - специалитет	Инженер-механик	Кандидат технических наук	Доцент	Механизация сельского хозяйства	21.03.2022 – 01.04.2022 Программа ПК «Актуальные подходы к обучению в современном образовании», ФГБОУ ВО «КГМТУ» Программа ПК «Современные судовые	33 года	23 года

									пропульсивные комплексы, системы и оборудование. Особенности подготовки судовых инженеров-механиков» ФГБОУ ВО «КГМТУ»		
20	Коваленко Геннадий Анатольевич	Старший преподаватель	Судовые электрические машины Метрология и электроизмерительная техника	Высшее образование - специалитет	Инженер-электрик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Техническая эксплуатация авиационных приборов и электрооборудования самолетов	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	55 лет	55 лет
21	Кучеренко Владислав Александрович	Ассистент	Судовые электрические машины Теоретические основы электротехники Решение электротехнических задач средствами ЭВМ	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	1 год	1 год
22	Лесковченко Оксана Михайловна	Доцент	Математика	Высшее образование – специалитет	Математик преподаватель	Кандидат педагогических наук	Ученое звание отсутствует	Математик, преподаватель	2020 г. ПК в форме получение диплома кандидата наук Ученый совет ФГБОУ ВО «Московского государственного педагогического университета» Диплом № КАН № 014295	28 лет	20 лет
24	Малько Сергей Владимирович	Доцент	Экология	Высшее образование - специалитет	Биология и химия, учитель биологии и химии	Кандидат биологических наук	Ученое звание отсутствует	Экология	20.02.2023 – 03.03.2023, Программа ПК «Актуальные подходы к обучению в современном образовании»,	29 лет	21 год

									ФГБОУ ВО «КГМТУ»		
25	Масленников Андрей Анатольевич	Старший преподаватель	<p>Производственная практика - плавательная практика на морских судах</p> <p>Техническая эксплуатация судового специального и бытового оборудования</p> <p>Решение электротехнических задач средствами ЭВМ</p> <p>Судовые технические средства внутренней связи</p> <p>Электротехническое и конструкционное материаловедение</p> <p>Судовые автоматизированные электроэнергетические системы</p> <p>Судовое высоковольтное оборудование</p> <p>Выполнение и защита выпускной квалификационной работы</p>	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Электрические системы и комплексы транспортных средств	<p>22.11.2023-24.11.2023</p> <p>Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»</p>	16 лет	16 лет
26	Никонорова Марина Анатольевна	Доцент	<p>Морское право</p> <p>Лидерство и управление в многонациональных судовых экипажах</p> <p>Социально-психологические технологии</p>	<p>Высшее образование – специалитет</p> <p>Высшее образование - магистратура</p>	<p>Историк, преподаватель истории и обществоведения</p> <p>Психолог</p> <p>преподаватель высшего</p>	Кандидат психологических наук	Доцент	<p>История (специалитет)</p> <p>Социальная психология (магистратура)</p> <p>Организационная психология,</p>	<p>1. Удостоверение о повышении квалификации 340000181863 01.11.2022 – 12.11.2022</p> <p>Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе</p>	33 года	16 лет

		управления коллективом Основы российской государственности		учебного учреждения			экономическая психология (ученая степень по специальности)	<p>«Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» Гуманитарно-педагогическая академия (филиал) федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Ялта</p> <p>2. Идет обучение 01.06.2023 – 29.06.2023 Повышение квалификации по программе «Психологическое сопровождение лиц с посттравматическим стрессовым расстройством» ФГБУ «Российская академия образования», г. Москва</p> <p>3. 07.06.2023 – 28.06.2023 Повышение квалификации по дополнительной профессиональной программе «Методика преподавания основ российской государственности» Российская академия народного хозяйства и государственной службы при президенте Российской Федерации» (РАНХиГС), г. Москва Федеральное государственное</p>	
--	--	---	--	---------------------	--	--	---	---	--

									автономное образовательное учреждение высшего образования «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского», г. Симферополь		
27	Павлова Юлия Ивановна	Ассистент	Механика	Высшее образование – специалитет	Инженер-механик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Оборудование перерабатывающих и пищевых производств	Удостоверение о повышении квалификации №820400029716 от 16.09.2022 «Актуальные подходы к обучению в современном образовании». ФГБОУ ВО «КГМУ»	7 лет	6 лет
28	Пастухова Светлана Ефимовна	Доцент	Иностранный язык (Английский язык)	Высшее образование	Учитель английского языка средней школы	Кандидат филологических наук	Доцент	Иностранный язык (Английский язык)	23.01.2020-27.02.2020 Программа ПК "Профессиональный преподаватель E-LEARNING 2.0. Создание онлайн-курсов на базе MOODLE 3.7" 12.04.2020-25.05.2020 Программа ПК "Цифровые инструменты и сервисы в профессиональной деятельности педагога", Институт ДПО "4портфолио" 12.05.2020-21.05.2020 Программа ПК «Методика преподавания специальных дисциплин в рамках реализации основных образовательных программ», ФГБОУ ВО «КГМУ» 21.06.2021-25.06.2021 Программа ПК	48 лет	32 года

									«Цифровое обучение: методики, практики, инструменты» IX Летней школы преподавателя Москва ООО «Юрайт Академия» 31.01.2021-4.02.2021 Программа ПК «Партнерства в цифровом образовании 2022-2030» Москва ООО «Юрайт Академия»		
29	Платонова Наталья Олеговна	Доцент	Физическая культура Курс общефизической подготовки Профессионально-прикладная физическая подготовка (гребля, парусный спорт, плавание)	Высшее образование - специалитет	Преподаватель физической культуры, тренер по плаванию	Кандидат педагогических наук	Ученое звание отсутствует	Физическая культура и спорт	Удостоверение о повышении квалификации №340000181949 от 14.11.2022 г. Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования; 72 ч. ФГАОУ ВО «КФУ им. В.И. Вернадского» г. Ялта Удостоверение о повышении квалификации № 820400029683 от 12.09.2022 г. Актуальные подходы к обучению в современном образовании; 72 ч. ФГБОУ ВО «КГМТУ»	28 лет 9 мес	28 лет 9 мес
30	Подольская Ольга Георгиевна	Доцент	Математика Информатика	Высшее образование – специалитет	Автоматика и телемеханика	Кандидат технических наук	Доцент	Инженер электрик по автоматике и телемеханике	13.03.2023 – 25.04.2023 Курсы повышения квалификации «Актуальные подходы к обучению в современном образовании» г. Керчь, ФГБОУ ВО «КГМТУ» Удостоверение о повышении квалификации №820400029736	43 года	21 год 8 мес

31	Рябухо Елена Николаевна	Заведующий кафедрой Доцент	Математика Информатика	Высшее образование – специалитет	Математика Физика	Кандидат физико- математических наук	Доцент	Учитель математики и физики	09.11.2021 – 16.11.2021 Курсы повышения квалификации «Актуальные подходы к обучению в современном образовании» ФГБОУ ВО «КГМТУ» г. Керчь Удостоверение о повышении квалификации № 820400012213	39 лет	31 год
32	Рязанова Татьяна Валерьевна	Доцент	Теория и устройство судна	Высшее образование - специалитет	Инженер- судоводитель Инженер- механик	Кандидат технических наук	Доцент	Судовождение Промышленное рыболовство	1. 14.06.2019 – 18.06.2019 Программа ПК «Использование ресурсов электронной информационно- образовательной среды при реализации образовательных программ», ФГБОУ ВО «КГМТУ» 2. 07.10.2019 – 11.10.2019 Программа ПК «Подготовка инструктора в соответствии с требованиями Конвенции ПДНВ с поправками (Раздел А-I/6 Кодекса ПДНВ) и с учетом типового курса ИМО 6.09», ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»	24 года	24 года
33	Савенко Александр Евгеньевич	Доцент	Введение в специ- альность Судовые электро- приводы Системы управле- ния энергетиче- скими и общесудо- выми установками	Высшее образование - специалитет	Инженер- электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация электрооборудования и автоматики судов	1. Повышение квалификации 21.09.2021 – 24.09.2021 (в объеме 16 часов) в рамках II Международной научно- технической конференции «Smart Energy Systems 2021» (SES-2021). Сертификат	36 лет	27 лет

			Теория электропривода Гребные электрические установки Выполнение и защита выпускной квалификационной работы						о повышении квалификации без номера 2. 20.10.2022 – 15.12.2022 Программа ПК «Трекерство и наставничество» Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского 3. 22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМУ»		
34	Скоробогатова Виктория Викторовна	Заведующий кафедрой	Экономика	Высшее - магистратура	Учет и аудит, экономист	Кандидат экономических наук	Доцент	Учет и аудит	20.10.2020 – 27.10.2020 Программа ПК «Актуальные подходы к обучению в современном образовании», ФГБОУ ВО «КГМУ»	25 лет	23 года
35	Случанко Владимир Борисович	Старший преподаватель	Подготовка в соответствии с требованиями раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ	Высшее образование – специалитет.	Инженер-судоводитель	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Судовождение на морских путях		49 лет	7 лет
36	Сметюх Надежда Павловна	Доцент	Электроснабжение предприятий отрасли Нетрадиционные источники электрической энергии Динамические процессы в	Высшее образование - специалитет	Инженер-электромеханик	Кандидат технических наук	Ученое звание отсутствует	Электрические системы и комплексы транспортных средств	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМУ»	18 лет	18 лет

			судовых электроэнергетиче- ских системах								
37	Смолин Валентин Владимирович	Преподава- тель	Правоведение Основы военной подготовки	Высшее	Юрист	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Правоведение		38 лет	5 лет
38	Соболев Александр Сергеевич	Ассистент	Микропроцессорн ые системы управления Производственная практика - судоремонтная (включая электромонтажную) практика Элементы и функциональные устройства судовой автоматики Судовая электро- ника и силовая преобразователь- ная техника	Высшее образование – магистратура	Магистр	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Электроэнергетика и электротехника	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	2 года	2 года
39	Спиридонов Леонид Викторович	Старший преподава- тель	Подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром Подготовка в соответствии с требованиями раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ	Высшее образование – специалитет	Инженер- судомеханик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Эксплуатация судовых энергетических установок	Свидетельство №ТТТ- 494/23-S от 27.06.2023 «Подготовка инструктора, инструктора тренажерной подготовки и экзаменатора в соответствии с Модельными курсами ИМО 6.09. и 6.10 и требованиями Конвенции ПДНВ с поправками (Разделы А-I/6 и А-I/12 Кодекса ПДНВ), ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»	41 год	4 мес

40	Сухаренко Елена Валерьевна	Профессор	Химия	Высшее образование	Биохимия, биохимик, преподаватель	Доктор биологических наук	Профессор	Биохимия	02.12.2019-30.12.2019 Программа ПК «Состояние, проблемы и перспективы осетроводства», ФГБОУ ВО «Астраханский государственные университет»	43 года	32 года
41	Титов Иван Леонидович	Доцент	Организация службы на судах Судовые информационно-измерительные системы Моделирование электротехнических систем Выполнение и защита выпускной квалификационной работы Основы военной подготовки	Высшее образование - специалитет	Инженер - электромеханик	Кандидат технических наук	Доцент	Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	8 лет	8 лет
42	Тищенко Максим Сергеевич	Ассистент	Ремонт и обслуживание систем навигации и внешней связи	Высшее образование - специалитет	Инженер-судоводитель	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Судовождение	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Особенности обеспечения навигационной безопасности плавания с учетом перспективы развития беспилотного морского судоходства» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	3 года	3 года
43	Уколов Алексей Иванович	Доцент	Физика	Высшее образование – специалитет	Педагогика и методика высшего образования «Физика»	Кандидат физико-математических наук	Доцент	Учитель физики, основ информатики, астрономии и безопасности жизнедеятельности	17.11.22 - 28.11.22 Курсы повышения квалификации «Актуальные подходы к обучению в современном образовании», ФГБОУ ВО «КГМТУ» г. Керчь Удостоверение о	22 года	16 лет 5 мес

									повышении квалификации № 820400029711		
44	Устинова Мария Эдуардовна	Ассистент	Начертательная геометрия Инженерная графика	Высшее образование – магистратура	Магистр по направлению подготовки технологиче- ские машины и оборудование	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Технологические машины и оборудование	Удостоверение о повышении квалификации 820400029717 от 16.09.2022г. «Актуальные подходы к обучению в современном образовании». ФГБОУ ВО «КГМТУ»	6 лет	5 лет
45	Фролова Светлана Николаевна	Старший преподава- тель	Иностранный язык (Английский язык)	Высшее образование	Учитель английского языка и зарубежной литературы	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Педагогика и методика среднего образования Язык и литература (английский)	12.05.2020-21.05.2020 Программа ПК «Методика преподавания специальных дисциплин в рамках реализации основных образовательных программ», ФГБОУ ВО «КГМТУ»	21 год	37 лет
46	Хохлач Илья Николаевич	Ассистент		Высшее образование – специалитет	Инженер- механик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Оборудование перерабатывающих и пищевых производств	Удостоверение о повышении квалификации № 820400029629 от 13.12.2021, Актуальные подходы к обучению в современном образовании, 72 часа, ФГБОУ ВО «Керченский государственный морской технологический университет»	11 лет	10 лет
47	Частоколян Александр Владимирович	Старший преподава- тель	Подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным методам борьбы с пожаром Подготовка в соответствии с требованиями раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ	Высшее образование – специалитет	Инженер- технолог	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Технология рыбных продуктов		42 года	17 лет

48	Черный Сергей Григорьевич	Доцент	Информационные технологии в технической эксплуатации судовой техники Основы научно-исследовательской работы и проектирования Судовые компьютеры и сети Оценка и управление рисками Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	Высшее образование – специалитет Высшее образование - магистратура	Специалист по программному обеспечению автоматизированных систем Магистр электроэнергетики и электротехники	Кандидат технических наук	Доцент	Программное обеспечение автоматизированных систем Автоматизированные электротехнические комплексы транспортных средств	22.11.2023-24.11.2023 Программа ПК «Современные судовые электроэнергетические системы и электрооборудование. Особенности подготовки судовых электромехаников» ФГБОУ ВО «КГМТУ»	13 лет	13 лет
49	Чуб Олег Петрович	Старший преподаватель	Подготовка по охране в соответствии с разделом А-VI/6 Кодекса ПДНВ Подготовка специалиста по спасательным шлюпкам и плотам и дежурным шлюпкам, не являющимся скоростными дежурными шлюпками Подготовка в соответствии с требованиями раздела А-VI/1 Кодекса ПДНВ Подготовка специалиста с расширенной подготовкой по современным	Высшее образование – специалитет	Инженер-механик	Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует	Эксплуатация судовых силовых установок		40 лет	26 лет

			методам борьбы с пожаром								
50	Шаратов Алексей Сергеевич	Доцент	Судовые энергетические установки	Высшее	Инженер-судомеханик	Кандидат технических наук	Ученое звание отсутствует	Эксплуатация судовых энергетических установок	12.05.2020-21.05.2020 Программа ПК «Методика преподавания специальных дисциплин в рамках реализации основных образовательных программ», ФГБОУ ВО «КГМТУ» 31.10.2022-14.11.2022 Программа ПК «Вычислительная механика, моделирование и программные системы компьютерного инжиниринга» РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева	18 лет	15 лет
51	Яровая Жанна Юрьевна		Иностранный язык (Английский язык)			Ученая степень отсутствует	Ученое звание отсутствует				
52	Яшонков Александр Анатольевич	Заведующий кафедрой Доцент	Начертательная геометрия. Инженерная графика Механика	Высшее образование – специалитет	Инженер-механик	Кандидат технических наук	Доцент	Оборудование перерабатывающих и пищевых производств	1. Удостоверение о повышении квалификации № 612400016844 от 15.03.2021 Механика, математика и программные системы компьютерного инжиниринга, 72 часа, ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» 2. Удостоверение о повышении квалификации № 612400019132 от 18.10.2021, Аквакультура: современное состояние, проблемы, перспективы	18 лет	16 лет

									<p>развития бизнеса на аквафермах, 72 часа, ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет»</p> <p>3. Удостоверение о повышении квалификации № 301071921475 от 28.01.2022, Педагогика высшей школы: проблемы и перспективы, 72 часа, Институт дополнительного профессионального образования и дистанционного обучения ГОУ ВО ЛНР «Луганский государственный университет им. В. Даля»</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--