

**Конкурс на замещение вакантных должностей ППС
Казанский филиал ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»
объявляет конкурс на замещение должностей
профессорско-преподавательского состава**

Наименование конкурсной должности	Квалификационные требования и критерии по должностям ППС*	Наименование дисциплины	Условия трудового договора**, ключевые показатели эффективности по должностям ППС
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью*/ преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Экономика, Маркетинг, Организация и управление предприятием, Экономика и организация производства, Управление судостроительно-судоремонтным производством, Управление качеством, стандартизация и сертификация, Организация труда и социальной деятельности экипажа, Лидерство и основы управления судовым экипажем, Управление социально-трудовыми отношениями в судовых экипажах, Экономика отрасли (факульт),	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью*/ преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Введение в специальность, Международная конвенционная подготовка вахтенных механиков, Конвенционная подготовка на получение диплома вахтенного механика	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Профессор	с ученой степенью*	Метрология, стандартизация и сертификация, Автоматизация проектно-конструкторских работ, Информационные системы в эксплуатации судов, Микропроцессорные системы управления, Теория автоматического управления,	Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие.

		Системы механизации и автоматизации судостроительного производства, Системы автоматизированного проектирования судов	
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Механика (Соппротивление материалов), Механика (Теоретическая механика), Прикладная механика,	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Теория механизмов и машин, Механика (Гидромеханика), Сварочные и газотермические процессы, Теория резания, остнастка и инструмент , Сварочные и ремонтные технологии (профиль берег), Подготовка электросварщика дуговой сварки, Профессиональная техническая подготовка (газоэлектросварщик, металлизатор) (факультатив), профиль берег	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Доцент	с ученой степенью*	Иностранный (английский) язык, Морской английский язык, Деловой английский язык, Спецкурс. Радиообмен на английском языке (профиль ВВП)	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Информатика, Современные компьютерные среды	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Информатика, Математика, Высшая математика, Математические основы судовождения	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие

Доцент	с ученой степенью*	Теоретические основы электротехники, Электроника и электротехника, Общая электротехника и электроника, Энергетические установки и электрооборудование судов, Автоматизация судовождения, Физические основы электроники, Электротехнические материалы и технологии, Электрооборудование судов, Судовые электрические машины, Электрические аппараты, Элементы и функциональные устройства судовой автоматики, Энергетические установки и электрооборудование судов, Электрооборудование судов	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Безопасность жизнедеятельности, Начертательная геометрия и инженерная графика, Механика (Детали машин и основы конструирования), Материаловедение и технология конструкционных материалов,	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	История, Философия, Культурология, Политология, Правоведение, История транспорта России	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Физика, Техническая термодинамика и теплопередача, Теплофизические основы судовой энергетики, Физика твердого деформируемого тела	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Физическая культура, Элективные дисциплины (модули) по физической культуре и спорту,	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Профессиональная техническая подготовка (Моторист) (факульт.), Профессиональная техническая подготовка (матрос, рулевой)	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие.

			Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Навигация и лоция, Общая лоция внутренних водных путей РФ, Системы судовой связи и навигации, Гидрометеорологическое обеспечение судовождения, Специальная лоция ЕГС РФ, Мореходная астрономия, Морская праткика,	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Доцент	с ученой степенью*	Основы теории надежности и диагностики, Вахтенное обслуживание судовых энергетических установок (тренажер машинного отделения), Суда технического флота (плавсостав)	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Технологические основы постройки, монтажа и испытания судовых энергетических установок, Технология технического обслуживания и ремонта судов , Основы триботехники (берег)	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Судовые вспомогательные механизмы, системы и устройства и их эксплуатация, Эксплуатация судовых дизельных установок, Автоматизированные системы управления судовых энергетических установок, Судовые энергетические установки	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие

Доцент	с ученой степенью*	Объекты морской техники, Компьютерные технологии в судостроении, Основы проектирования и конструирования, Статика корабля, Проектирование судов, Динамика судов, Судовые устройства и системы, Теория и устройство судна , Проектирование транспортных судов, Расчет и проектирование судовых конструкций	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Технология судостроения (профессиональная подготовка), Технология создания морской техники, Сварка судовых конструкций, Автоматизированные системы технологической подготовки судостроительного производства, Технология технического обслуживания и ремонта судов, Технология технического обслуживания и ремонта судов, Техническая эксплуатация флота (плавсостав), Сварочные ремонтные технологии и восстановление деталей элементов СЭУ (берег), Проектирование цехов и заводов (берег), Техническое обслуживание и ремонт судов	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Судовые автоматизированные электроэнергетические системы, Судовая электроника и силовая преобразовательная техника, Судовые информационно - измерительные системы, Основы технической эксплуатации судового электрооборудования и средств автоматизации	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Судовые электроприводы, Судовые автоматизированные электроэнергетические системы,	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Доцент	с ученой степенью*	Гребные электрические установки , Тренажер моделирования судового	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие

		электрооборудования и судовых электростанций, Моделирование судового электрооборудования и средств автоматики, Судовой автоматизированный электропривод, Эксплуатация систем электроснабжения объектов водного транспорта (берег)	
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Конструкция корпуса неметаллических судов (факультатив), Энергетические комплексы морской техники, Строительная механика и прочность корабля, Конструкция корпуса металлических судов	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	География водных путей, Безопасность судоходства, Морское право, Организация службы на судах, Тренажерная подготовка (в соответствии с положением МК ПДНВ-78), Курс подготовки экипажей гражданских судов, Основы управления судовым экипажем, Технические средства судовождения, Маневрирование и управление судном, Энергетические установки и электрооборудование судов, Внутренние водные пути и ГТС, Предотвращение столкновений судов, Радиосвязь и телекоммуникации, Прочность судового корпуса (факультатив), Электронная картография (факультатив), Судовождение на внутренних водных путях, Правила плавания по внутренним водным путям (ВВП), Судовая деловая переписка,	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.

		Безопасность судоходства на внутренних водных путях, Тренажерная подготовка (в соответствии с положением МК ПДНВ-78),	
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Судовые котельные и паропроизводящие установки и их эксплуатация, Судовые холодильные установки и системы кондиционирования воздуха, Судовые вспомогательные механизмы, системы и устройства и их эксплуатация, Судовые турбомшины, Эксплуатация судовых дизельных установок, Курс подготовки экипажей гражданских судов (плавсостав), Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность (плавсостав), Монтаж судового оборудования (берег), Судовые двигатели внутреннего сгорания, Судовые энергетические установки, Вахтенное обслуживание судовых энергетических установок (тренажер машинного отделения), Автоматизированные системы управления судовых энергетических установок,	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Профессор / доцент / старший преподаватель / преподаватель	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Начальная подготовка, Профессиональная техническая подготовка (судовой электрик). Факультатив, Курс подготовки экипажей гражданских судов (плавсостав), Безопасность жизнедеятельности на судне и транспортная безопасность (плавсостав), Электрооборудование объектов водного транспорта (берег)	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Профессор / доцент / старший	с ученой степенью*	Организация работы с инвалидами и оказание им ситуационной помощи (факульт.)	Требования для профессора: Публикации в БД Scopus; Цитирование в БД Scopus; Цитирование в РИНЦ; Доклады на

преподаватель / преподаватель			международных конференциях; учебное пособие. Требование для доцента: Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие; Требования для старшего преподавателя: статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное или учебно-методические пособия.
Доцент	с ученой степенью* / преподаватель, имеющий стаж практической работы по данному направлению на должностях руководителей или ведущих специалистов более 10 лет	Учебная практика, производственная практика	Статьи в изданиях Scopus или WoS; учебно-методическое пособие
Старший преподаватель	с ученой степенью*	Химия, Экология, Экологическая безопасность промышленных предприятий	Статья в изданиях Scopus или WoS; научные статьи в изданиях ВАК; учебное пособие или учебно-методических пособия

*** Квалификационные требования и критерии по должностям ППС:**

Профессор - Высшее образование, ученая степень доктора наук и стаж научно- педагогической работы не менее 5 лет или ученое звание профессора. Дополнительные критерии: -наличие общих лекционных курсов: обязательно -среднегодовая лекционная нагрузка: не менее 70 часов; -монографии (главы в коллективных монографиях, обзорные статьи) (за последние 5 лет); -научные статьи (за последние 5 лет): 10 (не менее 4 в изданиях ВАК/WoS/Scopus); -публикационная активность: количество цитирований в базе РИНЦ не менее 15; -H – index: не менее 2; -не менее 2-х видов изданий: учебник (за последние 5 лет): 1 /Учебное пособие: 2 / Учебно-методическое пособие: 3; -руководство аспирантами за последние 5 лет.

Доцент - Высшее образование, ученая степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или ученое звание доцента (старшего научного сотрудника). Дополнительные критерии: среднегодовая лекционная нагрузка: не менее 70 часов; 1 монография или 3 статьи в изданиях Scopus или WoS, научные статьи: 7 (из них не менее 3 в изданиях ВАК), публикационная активность: количество цитирований в базе РИНЦ не менее 5; H – index: желательно; 1 учебник или 2 учебных пособия или 3 учебно-методических пособия.

Старший преподаватель - Высшее образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет (без ученой степени кандидата наук)

****Условия трудового договора:** трудовой договор, внешнее совместительство, ДГПХ