

Профиль	Направление подготовки (специальность)	Факультет	Форма обучения	Срок обучения	Минимальный балл ЕГЭ	Количество бюджетных мест	Преимущества обучения	Примечание	Наличие военного учебного центра
Судовождение на морских путях	26.05.05 Судовождение	Судоводительский факультет	Очная	5,5 лет	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40	150	Возможность работы во всех странах мира на должности вахтенного помощника капитана, в дальнейшем - старшего помощника капитана, капитаном морского судна.		Да
			Заочная	6 лет	<b>или</b> Химия - 36	25			
Эксплуатация главной судовой двигательной установки	26.05.06 Эксплуатация судовых энергетических установок	Судомеханический факультет	Очная	5,5 лет	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40	135	Возможность построить успешную карьеру в отечественном или мировом флоте.	Курсанты, обучающиеся на бюджетных местах по программам подготовки членов экипажей судов, находятся на полном государственном обеспечении, обеспечиваются на протяжении всего срока обучения питанием, обмундированием и общежитием.	Да
			Заочная	6 лет	<b>или</b> Химия - 36	25			
Радиосвязь и электрорадионавигация морского флота	25.05.03 Техническая эксплуатация транспортного радиооборудования	Электромеханический факультет	Очная	5,5 лет	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40	19	Выпускники получают 2 диплома: обычный диплом специалиста и рабочий диплом, позволяющий работать на судах различного назначения в качестве помощника капитана по радиооборудованию.		Да
			Заочная	6 лет	<b>или</b> Химия - 36	22			
Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики	Электромеханический факультет	Очная	5,5 лет	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	45	Возможность построить успешную карьеру в сфере IT-технологий управления судовыми автоматизированными технологическими процессами, связанную, как с		Да

			Заочная	6 лет		15	морской, так и береговой спецификой специальности.		
Судовое оборудование	26.03.02 Кораблестроение, океанотехника и системотехника объектов морской инфраструктуры (судостроение и судоремонт)	Судомеханический факультет	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40	23	Возможность работы проектировщиком кораблей или определенных узлов, инженером-системотехником, испытателем, специалистом по запуску и наладке судов и корабельной инфраструктуры.		Да
			Заочная	4,5 года	<b>или</b> Химия - 36	20			
Оборудование и технология сварочного производства	15.03.01 Машиностроение	Судомеханический факультет	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	25	Возможность работы на таких судоремонтных и судостроительных мероприятиях, как АО «Центр судоремонта «Дальзавод», ООО «ССК Звезда», АО «Восточная верфь» и др.		Да
Психологическое консультирование	37.03.01 Психология	Морской факультет гуманитарных технологий	Очная	4 года	Русский язык - 36 Биология – 36 Математика - 27 <b>или</b> Обществознание - 42	-	Возможность построить успешную карьеру в таких направлениях, как оказание психологической помощи населению, работа в государственных структурах (МЧС, ФСБ, Вооруженные силы РФ), образовательных учреждениях (детские сады, школы), частных предприятиях и фирмах.		Нет
Кадровая безопасность	38.03.03 Управление персоналом	Морской факультет гуманитарных технологий	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Обществознание – 42 <b>или</b> История - 32	-	Возможность построить успешную карьеру в банковской, страховой, туристической сферах деятельности, службах управления персоналом государственных и муниципальных органов управления, службах занятости и социальной		Да

							защиты населения регионов и городов.		
Информационная безопасность финансовых и экономических структур	10.05.04 Информационно-аналитические системы безопасности	Физико-технический факультет	Очная	5,5 лет	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	27	Возможность работы в сфере бизнеса, науки и техники, силовых структурах (ФСБ, МВД, таможня).		Да
Защита информации в системах связи и управления	10.05.02 Информационная безопасность телекоммуникационных систем	Физико-технический факультет	Очная	5,5 лет	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	28	Возможность работы в службах экономической безопасности, службах информационной безопасности, в органах государственной власти, МВД, ФСБ, таможенной службе, налоговых органах.		Да
Логистика и управление цепями поставок	38.03.02 Менеджмент	Факультет управления морским транспортом и экономики	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Обществознание - 42 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40	-	Возможность работы в качестве исполнителей и координаторов по проведению организационно-технических мероприятий и администрированию реализации оперативных управленческих решений; в органах государственного и муниципального управления; структурах, в которых выпускники являются предпринимателями, создающими и развивающими свое дело.		Да
Организация перевозок и управление на водном транспорте	23.03.01 Технология транспортных процессов	Факультет управления морским транспортом и экономики	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	70	Возможность работы в организациях и предприятиях водного и других видов транспорта, занятых перевозкой пассажиров и грузов, предоставлением в пользование инфраструктуры, выполнением погрузочно-разгрузочных работ, в том		Да

			Заочная	4,5 года		30	числе судоходных компаниях и портах.		
Управление транспортными системами и логистическим сервисом на водном транспорте	26.03.01 Управление водным транспортом и гидрографическое обеспечение судоходства	Факультет управления морским транспортом и экономики	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	22	Программа разработана для подготовки специалистов, возглавляющих операционное направление деятельности организаций водного транспорта любой организационно-правовой формы, в том числе транспортных компаний и логистических операторов.		Да
Экономика предприятий и организаций	38.03.01 Экономика	Факультет управления морским транспортом и экономики	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Общественное знание - 42 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40	-	Возможность построить успешную карьеру в экономических, финансовых, маркетинговых, производственно-экономических и аналитических службах организаций различных отраслей, сфер и форм собственности, финансовых, кредитных и страховых учреждениях и т. п.		Да
Проектная и исследовательская деятельность при планировании и реализации нефтегазовых проектов	21.03.01 Нефтегазовое дело	Факультет экологической безопасности и освоения шельфа	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	12	Возможность работы в качестве инженеров-эксплуатационщиков в нефтегазовом комплексе, в энергетике и других отраслях.		Да
Инженерная защита окружающей среды	20.03.01 Техносферная безопасность	Факультет экологической безопасности и освоения шельфа	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	25	Область профессиональной деятельности выпускника - обеспечение безопасности человека в современном мире, формирование комфортной для жизни и деятельности человека техносферы, минимизацию техногенного воздействия на окружающую среду.		Да

			Заочная	4,5 года		10			
Автоматизированные системы обработки информации и управления	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	Факультет электроники и информационных технологий	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	20	Возможность построить карьеру в качестве инженеров-специалистов по программному обеспечению, веб-дизайнеров, разработчиков видеоигр, системных аналитиков, управляющих базами данных и администраторов сетей.		Да
Системы радиосвязи, мобильной связи и радиодоступа	11.03.02 Инфокоммуникационные технологии и системы связи	Факультет электроники и информационных технологий	Очная	4 года	Русский язык - 36 Математика - 27 Физика - 36 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40 <b>или</b> Химия - 36	20	Возможность работы в судоходных компаниях, судоремонтных предприятиях, на базах технического обслуживания морского и речного флота, в государственных и коммерческих структурах, банковских и финансовых учреждениях, силовых ведомствах.		Да
			Заочная	4,5 года		15			
Юриспруденция	40.03.01 Юриспруденция	Юридический факультет	Очная	4 года	Русский язык - 36 Обществознание - 42 История - 32 <b>или</b> Информатика и ИКТ - 40	-	Возможность работы в государственных органах власти, осуществляющих свою деятельность в области транспорта, особенно морского и речного, и для подведомственных им организаций, для органов местного самоуправления, для судов общей юрисдикции и арбитражных судов,		Да

							третейских судов, прокуратуры, в том числе транспортной, следственного комитета России, адвокатуры.		
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--