

### Сведения о реализуемых образовательных программах

№ п/п	Код направления подготовки	Название образовательной программы	Квалификация (степень)	Перечень дисциплин, входящих в образовательную программу
1	26.02.02	Судостроение	Техник	<p>Русский язык и литература; Иностранный язык; История; Обществознание (включая экономику и право); Химия; Биология; Экология; География; Физическая культура; Основы безопасности жизнедеятельности; Математика; Информатика и ИКТ; Физика; Введение в специальность; Основы философии; История; Иностранный язык; Физическая культура; Основы права; Русский язык и культура речи; Основы психологии; Основы социологии и политологии; Математика; Информатика и информационные технологии; Экологические основы природопользования; Инженерная графика; Механика; Электроника и электротехника; Материаловедение; Метрология и стандартизация; Сварочное производство; Общее устройство судов; Основы автоматизации технологических процессов; Экономика организации; Безопасность жизнедеятельности; Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Морская энциклопедия; Системы автоматизированного проектирования корпусов и оборудования судов; Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного производства; Конструкторское обеспечение судостроительного производства; Управление подразделением организации; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p>

2	23.02.03	Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	Техник	<p>Русский язык и литература; Иностранный язык; История; Обществознание (включая экономику и право); Химия; Биология; Экология; География; Физическая культура; Основы безопасности жизнедеятельности; Математика; Информатика и ИКТ; Физика; Введение в специальность; История; Иностранный язык; Физическая культура</p> <p>Русский язык и культура речи; Психология общения; Математика; Информатика; Экологические основы природопользования; Инженерная графика; Техническая механика; Электротехника и электроника; Материаловедение; Метрология, стандартизация и сертификация; Правила безопасности дорожного движения; Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Охрана труда; Безопасность жизнедеятельности; Автомобильные перевозки; Информационные технологии в профессиональной деятельности; Экономика отрасли; Основы предпринимательства; Персональные ЭВМ; Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта; Организация деятельности коллектива исполнителей; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p>
---	----------	---	--------	--

3	09.02.04	Информационные системы (по отраслям)	Техник по информационным системам	<p>Русский язык и литература; Иностранный язык; История; Обществознание (включая экономику и право); Химия; Биология; Экология; География; Физическая культура; Основы безопасности жизнедеятельности; Математика; Информатика и ИКТ; Физика; Введение в специальность; Основы философии; История; Иностранный язык; Физическая культура; Русский язык и культура речи; Основы психологии; Основы социологии и политологии; Элементы высшей математики; Элементы математической логики; Теория вероятностей и математическая статистика; Экологические основы природопользования; Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем; Операционные системы; Компьютерные сети; Метрология, стандартизация, сертификация и техническое документирование; Устройство и функционирование информационной системы; Основы алгоритмизации и программирования; Основы проектирования баз данных; Технические средства информатизации; Правовое обеспечение профессиональной деятельности; Безопасность жизнедеятельности; Экономика отрасли; Распределенные системы обработки информации; Компьютерная графика; Защита информации; Эксплуатация и модификация информационных систем; Участие в разработке информационной системы; Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p>
---	----------	--------------------------------------	-----------------------------------	--