

УТВЕРЖДАЮ
 Заместитель директора по
 ООД и СВ
 Е.А.Кузнецова
 «04» / 11 / 24 2021 -2022 года

Сроки сдачи летней сессии
 на механическом отделении
 в 2021 – 2022 учебном году

№ группы	Сроки сессии	Дифференцированный зачет	Зачет	Практика	Экзамены	Курсовые работы
РЭМ 1109-9 - РЭМ 1209-9к - РЭМ 1309-9	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1.Литература 2.Иностранный язык 3.История 4.Физическая культура 5.Основы безопасности жизнедеятельности 6.Астрономия 7.Химия 8.Родной русский язык 9.Основы информатики и вычислительной техники			1.Русский язык 2.Математика 3.Физика	
РЭМ 241-9 - РЭМ 242-9к - РЭМ 243-9к	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1.Иностранный язык 2.Инженерная графика 3.Метрология, стандартизация и сертификация 4.МДК.02.01 Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	1.Физическая культура	1.УП.01.01 Учебная практика	1.Техническая механика 2.МДК.01.01 Разработка нефтяных и газовых месторождений	
РЭМ 341-9 - РЭМ 342-9к - РЭМ 244-11	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1.Основы философии 2.Иностранный язык 3.Экологические основы природопользования 4.Комплексный диф. зачет: Основы экономики+ Основы предпринимательской деятельности 5.Комплексный диф. зачет: Правовые основы профессиональной деятельности+ МДК.03.01 Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождений 6.МДК.02.01 Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования	1.Физическая культура		1.Комплексный экзамен: Химия нефти и газа+ Охрана труда 2.МДК.01.02 Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	

РЭМ 441-9 - РЭМ 442-9к - РЭМ 443-9	18.05.2022г. 26.06.2022г. 01.07.2022г. - 05.07.2022г.	1.Иностранный язык 2.МДК.01.02 Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений 3.МДК.02.01 Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования 4.Комплексный диф. зачет: МДК.03.01 Основы организации и планирования производственных работ на нефтяных и газовых месторождений+ МДК.04.01 Определение эффективности технологических процессов и методы увеличения нефтеотдачи пластов	1.Физическая культура	1.ПП.01.01 Производственная практика 2.ПП.02.01 Производственная практика 3.ПП.06.01 Производственная практика	1.ПМ.01 Проведение технологических процессов разработки и эксплуатации нефтяных и газовых месторождений 2.ПМ.02 Эксплуатация нефтегазопромыслового оборудования 3.ПМ.06 Применение природосберегающих технологий в профессиональной деятельности	1.МДК 01.02 «Эксплуатация нефтяных и газовых месторождений»
ОСА 1109-9	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1.Литература 2.Иностранный язык 3.История 3.Физическая культура 4.Основы безопасности жизнедеятельности 5.Родной русский язык 6.Информатика			1.Русский язык 2.Математика 3.Физика	
ОСА 221-9	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1. Комплексный диф. зачет: Основы философии/ История 2.Иностранный язык в профессиональной деятельности 3.Физическая культура 4.Комплексный диф. зачет: Метрология, стандартизация и сертификация/ Инженерная графика 5.Моделирование технологических процессов 6.Комплексный диф. зачет: МДК.05.01 Слесарно-монтажные работы/ МДК.6.1Промышленная автоматика			1.Комплексный экзамен: Информационные технологии в профессиональной деятельности/ Введение в Интернет вещей 2.Техническая механика	
ОСА 321-9	16.04.2022г. - 18.04.2022г. 01.07.2022г. 03.07.2022г. - 04.07.2022г.	1.Иностранный язык в профессиональной деятельности 2.Физическая культура 3.Технологии автоматизированного машиностроения 4.Комплексный диф.зачет: МДК.01.01 Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели элементов автоматизации на основе		1.ПП.01.01 Производственная практика/ УП.01.01 Учебная практика 2.УП.02.01 Учебная практика/ УП.03.01 Учебная практика 3.ПП.05.01 Производственная	1.ПМ.01 Разработка и компьютерное моделирование элементов систем автоматизации с учетом специфики 2.ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1.МДК 01.01 «Осуществление анализа решений для выбора программного обеспечения в целях разработки и тестирования модели элементов автоматизации на основе

		<p>технического задания/ МДК.01.02 Тестирование разработанной модели элементов систем автоматизации с формированием пакета</p> <p>5.МДК.02.01 Осуществление выбора оборудования, элементной базы, монтажа и наладки элементов систем автоматизации на основе разработанной технической документации</p> <p>6.Комплексный диф.зачет: МДК.05.02Электромонтажные работы МДК.6.01 Промышленная автоматика</p>		практика		технического задания»
ПНГ 225-9к	08.06.2022г. - 14.06.2022г.	<p>1.Иностранный язык 2.Физическая культура 3.Математика 4.Экологические основы природопользования 5.Физическая и коллоидная химия</p>		1.УП.05.01 Учебная практика	1.Органическая химия 2.Аналитическая химия 3.МДК.01.01Технологическое оборудование и коммуникации	
ПНГ 325-9к	25.06.2022г. - 01.07.2022г.	<p>1.Иностранный язык 2.Физическая культура 3.Метрология, стандартизация и сертификация 4.Компл.диф.зачет: Охрана труда/МДК.03.01 Промышленная безопасность 5.МДК.02.01 Управление технологическим процессом</p>		1.УП.05.01 Учебная практика	1.Комплексный экзамен Теоретические основы химической технологии/Процессы и аппараты 2.МДК.01.01Технологическое оборудование и коммуникации	
БС 1101-11	25.06.2022г. - 01.07.2022г.	<p>1.История 2.Иностранный язык 3.Физическая культура 4.Русский язык и культура речи 5.Экологические основы природопользования 6.Инженерная графика 7.Техническая механика 8.Компл.диф.зачет: Основы экономики+ Правовые основы профессиональной деятельности</p>			1.Электротехника и электроника 2.Компл.экзамен 3.МДК.01.01 Технология бурения нефтяных и газовых скважин+ 4.МДК.02.01 Эксплуатация бурового оборудования	

<p>БС 201-11</p>	<p>23.04.2022г. - 25.04.2022г. 29.06.2022г. - 01.07.2022г.</p>	<p>1.Основы философии 2.Иностранный язык 3.Физическая культура 4.Метрология, стандартизация и сертификация 5.Химия нефти и газа 6.МДК.04.01 Технология ведения работ по бурению скважин</p>		<p>1.ПП.04.01 Производственная практика</p>	<p>1.Комплексный экзамен: МДК.01.01 Технология бурения нефтяных и газовых скважин/ МДК.02.01 Эксплуатация бурового оборудования 2.ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</p>	
<p>СЭН 1109-9 - СЭН 1209-9к</p>	<p>22.06.2022г. - 28.06.2022г.</p>	<p>1.Литература 2.История 3.Физическая культура 4.Основы безопасности жизнедеятельности 5.Астрономия 6.Химия 7.Родной русский язык 8.Основы информатики и вычислительной техники</p>			<p>1.Русский язык 2.Иностранный язык 3.Математика 4.Физика</p>	
<p>СЭН 201-9 - СЭН 202-9к</p>	<p>25.06.2022г. - 01.07.2022г.</p>	<p>1.Иностранный язык 2.Экологические основы природопользования 3.Инженерная графика 4.Комплексный диф. зачет: МДК.01.01 Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонефтехранилищ/ МДК.02.01 Сооружение газонефтепроводов и газонефтехранилищ 5.МДК.04.01 Освоение работ по профессии сварщик дуговой сварки неплавящимся электродом в среде газа 6.МДК.05.01 Технология проведение геодезических работ</p>	<p>1.Физическая культура</p>		<p>1.Математика 2.Электротехника и электроника 3.Техническая механика</p>	

СЭН 301-9 СЭН 302-9	11.06.2022г. - 15.06.2022г. 30.06.2022г. - 01.07.2022г.	1.Иностранный язык 2. Метрология, стандартизация и сертификация 3.Комплексный диф. зачет: Основы экономики/ Правовые основы профессиональной деятельности 4.МДК.04.01 Освоение работ по профессии сварщик ручной сварки плавящимся покрытым электродом 5.МДК.05.01 Технология проведение геодезических работ	1.Физическая культура	1.ПП.05.01 Производственная практика	1.МДК.01.01 Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонетехранилищ 2.Комплексный экзамен: МДК.02.01 Сооружение газонефтепроводов и газонетехранилищ/ МДК.02.02 Эксплуатация газонефтепроводов и газонетехранилищ 3.ПМ.05 Геодезическое обеспечение строительства нефтегазопроводов и газонетехранилищ	1.МДК.02.01 Сооружение газонефтепроводов и газонетехранилищ
СЭН 401-9 СЭН 402-9к	27.05.2022г. 11.06.2022г. - 12.06.2022г. 21.06.2022г. 29.06.2022г. - 30.06.2022г.	1.Иностранный язык 2.Комплексный диф. зачет: Экологические основы природопользования/ МДК.06.01 Управление промышленными отходами и промышленная экология 3.МДК.03.01 Организация производственных работ персонала подразделения 4.Комплексный диф. зачет: МДК.01.01 Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонетехранилищ/ МДК.02.02 Эксплуатация газонефтепроводов и газонетехранилищ	1.Физическая культура	1.ПП.01.01 Производственная практика 2.ПП.02.01 Производственная практика 3.ПП.03.01 Производственная практика 4.ПП.06.01 Производственная практика	1.ПМ.01 Обслуживание и эксплуатация технологического оборудования 2.ПМ.02 Сооружение и эксплуатация объектов транспорта, хранения, распределения газа, нефти, нефтепродуктов 3.ПМ.03 Планирование и организация производственных работ персонала подразделения 4.ПМ.06 Применение природосберегающих технологий в профессиональной деятельности	1.МДК.01.01 Технологическое оборудование газонефтепроводов и газонетехранилищ
СЛ 315-9	27.0 4 2022г. - 28.0 4 2022г. 24.06.2022. - 28.06.2022г.	1.Основы философии 2.Экологические основы природопользования 3.Экономика организации 4.МДК.01.01 Основы проектирования объектов садово-паркового и ландшафтного строительства	1.Физическая культура	1.УП.01.01 Учебная практика/ПП.01.01 Производственная практика 2.УП.02.01 Учебная практика 3.ПП.04.01 Производственная практика	1.ПМ.01 Проектирование объектов садово-паркового и ландшафтного строительства 2.Комплексный экзамен: МДК.02.01 Цветоводство и декоративное дрeвоводство/ МДК.02.02 Садово-парковое строительство и хозяйство 3.ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1.МДК.01.01 Основы проектирования объектов садово-паркового и ландшафтного строительства

СП 1109-9	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1. Литература 2. Иностранный язык 3. История 4. Физическая культура 5. Основы безопасности жизнедеятельности 6. Астрономия 7. Родной русский язык 8. Биология в современном обществе			1. Русский язык 2. Математика 3. Физика	
СП 211-9 СП 212-9к	27.04.2022г. - 03.05.2022г. 02.07.2022г. - 04.07.2022г.	1. Иностранный язык 2. Информатика 3. Менеджмент 4. Инженерная графика 5. Метрология, стандартизация и сертификация	Физическая культура		1. Техническая механика 2. Материаловедение	
СП 311 СП 312-9к	29.06.2022г. - 01.07.2022г.	1. Иностранный язык 2. Информационные технологии в профессиональной деятельности 3. Правовое обеспечение профессиональной деятельности 4. МДК.01.02 Основное оборудование для производства сварных конструкций 5. МДК.02.02 Основы проектирования технологических процессов	1. Физическая культура	1. ПП.05.01 Производственная практика	1. Охрана труда 2. МДК.03.01 Формы и методы контроля качества металлов и сварных конструкций 3. ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	
СУ 1109 -9	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1. Литература 2. История 3. Физическая культура 4. Основы безопасности жизнедеятельности 5. Астрономия 6. Информатика 7. Химико-биологические науки и общество			1. Русский язык 2. Иностранный язык 3. Математика 4. Физика	
СУ 203-9	25.06.2022г. - 01.07.2022г.	1. История 2. Иностранный язык 3. Инженерная графика 4. Сварочное производство 5. МДК.01.01 Технологическая подготовка производства в судостроении	1. Физическая культура		1. Механика 2. Электроника и электротехника 3. МДК.02.01 Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации	

СУ 303-9	11.06.2022г. - 15.06.2022г. 30.06.2022г. - 01.07.2022г.	1.Иностранный язык 2.Информатика и информационные технологии 3.Экологические основы природопользования 4.Комплексный диф. зачет: Правовое обеспечение профессиональной деятельности+ Основы исследовательской деятельности 5.МДК.01.01 Технологическая подготовка производства в судостроении 6.МДК.03.01 Основы управления подразделением организации	1.Физическая культура	1.ПП.02.01 Производственная практика	1.МДК.02.01 Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации 2.ПМ.02 Конструкторское обеспечение судостроительного производства	1.МДК.02.01 Конструкторская подготовка производства в судостроительной организации
РИК 1109-9	22.06.2022г. - 28.06.2022г.	1.Литература 2.Иностранный язык 3.Обществознание 4.Информатика 5.Физическая культура 6.ОБЖ 7.Астрономия 8.Физика 9.Биология			1.Русский язык 2.Математика 3.Химия	
РИК-261	11.06.2022г. - 13.06.2022г. 02.07.2022г. - 04.07.2022г.	1.Информатика и информационные технологии в профессиональной деятельности 2.Безопасность жизнедеятельности 3.Химические основы экологии 4.Метеорология 5.МДК.05.01 Подготовка химической посуды, приборов и лабораторного оборудования 6. Аналитическая химия	1.Физическая культура		1.Почвоведение 2.Гидрология	
ТПП 204-9	29.06.2022г. - 05.07.2022г.	1.Физическая культура 2.Русский язык и культура речи 3.Математика 4.Инженерная графика 5.Электротехника и электроника 6.Аналитическая химия 7.МДК.02.01 Основы технологии переработки полимерных материалов и эластомеров		1.УП.05.01 Учебная практика	1.Органическая химия 2.Физическая и коллоидная химия	

Зав.отделением МО

Согласовано: координатором по учебно - воспитательному процессу

О.В.Колтунова

Е.П.Власенко