

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Сениченко Сергей Андреевич
Должность: Директор ИНТех (филиал) ФГБОУ ВО "ЮГУ"
Дата подписания: 31.08.2023 21:22:15
Уникальный программный ключ:
9f55af8b407f65a1e51b94befb430a70aa8602b

РАЗДЕЛ 5. СТРУКТУРА ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

5.1.1. Учебный план по программе подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ)

Индекс	Наименование	Всего – с учетом интенсификации до 40%, ак.ч.	В т.ч. в форме практической подготовки, ак.ч.	Курс изучения
1	2	3	4	5
Обязательная часть образовательной программы				
ООД.00	Общеобразовательная подготовка	1476	1190	1,2
ООД.01	Русский язык	72	22	1
ООД.02	Литература	108	36	1
ООД.03	Математика	236	90	1
ООД.04	Иностранный язык	72	72	1
ООД.05	Информатика	144	50	1
ООД.06	Физика	180	42	1
ООД.07	Химия	72	10	1
ООД.08	Биология	72	42	1
ООД.09	История	136	32	1
ООД.10	Обществознание	72	36	2
ООД.11	География	72	30	2
ООД.12	Физическая культура	72	68	1
ООД.13	Основы безопасности жизнедеятельности	68	48	2
ООД.14	Основы проектной деятельности	32	26	1
ООД.15	Индивидуальный проект	32	32	1
ООД.16	Введение в специальность	36	0	1
СГ.00	Социально-гуманитарный цикл	284	220	1,2,3
СГ.01	История России	36	16	2
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	72	72	2,3
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	68	48	2
СГ.04	Физическая культура	72	70	2,3
СГ.05	Основы финансовой грамотности	36	14	1
ОПБ	Обязательный профессиональный блок	1512	880	1,2,3
ОП.00	Общепрофессиональный цикл	468	222	1,2,3
ОП.01	Инженерная графика	72	54	2,3
ОП.02	Техническая механика	72	32	2,3
ОП.03	Материаловедение	36	12	1
ОП.04	Метрология, стандартизация и технические измерения	72	32	2,3
ОП.05	Электротехника и основы электроники	36	32	2
ОП.06	Обработка металлов резанием, станки и инструменты	36	32	2

ОП.07	Охрана труда и бережливое производство	72	28	2
ОП.08	Математические методы в профессиональной деятельности	36	32	2
ОП.09	Элементы САПР в профессиональной деятельности	36	32	2
ПМ.00	Профессиональный цикл	1044	658	2,3
ПМ.01	Проведение монтажа, испытания промышленного (технологического) оборудования, выполнения пусконаладочных работ и сдача его в эксплуатацию (по отраслям)	288	200	2,3
МДК 01.01	Организация и осуществление монтажных работ промышленного (технологического) оборудования	66	30	2
МДК 01.02	Осуществление пусконаладочных работ промышленного (технологического) оборудования	72	26	2
УП.01	Учебная практика	36	36	3
ПП.01	Производственная практика	108	108	3
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	3
ПМ.02	Организационно-технологическое обеспечение технического обслуживания, эксплуатации промышленного (технологического) оборудования (по отраслям)	252	172	3
МДК 02.01	Организация технического обслуживания промышленного (технологического) оборудования	72	34	3
МДК 02.02	Эксплуатация промышленного (технологического) оборудования	66	30	3
ПП.02	Производственная практика	108	108	3
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	3
ПМ.03	Организационно-техническое обеспечение ремонта промышленного (технологического) оборудования	288	186	2,3
МДК 03.01	Организационное обеспечение и проведение ремонта промышленного (технологического) оборудования	174	78	2
УП.03	Учебная практика	36	36	3
ПП.04	Производственная практика	72	72	3
ПА	Промежуточная аттестация	6	0	3
ПМ.04	Организация работ по снабжению производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	216	100	3
МДК 04.01	Снабжение производства заготовками, запасными частями, расходными материалами	138	58	3
УП.04	Учебная практика	36	36	3
ПП.04	Производственная практика	36	36	3

ПА	Промежуточная аттестация	6	0	3
ГИА.00	Государственная итоговая аттестация	144	144	3
Итого (минимальные требования):		3416	2290	1,2,3
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок	1048	764	2,3
Объем образовательной программы		4464	3054	1,2,3
Срок обучения		2 года 10 месяцев		