



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора ОСП ИТ ГОУ ВПО ЛНР ДонГТУ

В.А. Селезнев

В.А. Селезнев

«30» 08 2019 г.

Рассмотрен и одобрен Педагогическим советом
ОСП ИТ ГОУ ВПО ЛНР ДонГТУ

протокол от «30» 08 2019 г. № 9

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Обособленное структурное подразделение «Индустриальный техникум»

Государственного образовательного учреждения

высшего профессионального образования Луганской народной республики

«Донбасский государственный технический университет»

по специальности среднего профессионального образования

22.02.05 Обработка металлов давлением

по программе базовой подготовки

Квалификация: техник

Форма обучения: очная

Нормативная срок обучения: 3 года 10 месяцев

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования: технический профиль

1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях) для очной формы обучения

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная итоговая аттестация	Каникулы	Всего
			по профилю специальности	преддипломная				
I курс	39				2		11	52
II курс	34	5			2		11	52
III курс	32	1	6		2		11	52
IV курс	21	3	6	4	1	6	2	43
Всего	126	9	12	4	7	6	35	199

2. Календарный учебный график

к у р с	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27	3	10	17	24												
	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	31												
№ п/п	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52								
I				17													К	К					22															ПА	ПА	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К									
II				16													ПА	К	К				18														ПА	УП	УП	УП	УП	УП	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К							
III				16													ПА	К	К				16													ПА	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП						
IV	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП								К	К					21											ПА	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП	УП							

Теоретическое обучение

-

Учебная практика

- УП

Производственная практика

- ПП

Преддипломная практика

- пдп

Промежуточная аттестация

- ПА

Государственная итоговая аттестация

- ГИА

Каникулы

- К



3. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка студентов (в часах)							Распределение обязательной нагрузки по курсам и семестрам (часов в семестр)							
			Максимальная	Обязательная аудиторная					Самостоятельная учебная работа	I курс		II курс		III курс		IV курс	
				Всего	в т. ч.					1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.
					Лекций	Лабораторных	Практических, вкл. семинарские	Курсовое проектирование		17 нед.	23 нед.	17 нед.	23 нед.	17 нед.	23 нед.	17 нед.	23 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
О.00	Общеобразовательный цикл	12 дз / 3 э	2104	1404					700	612	715	77					
ОДБ.01	Русский язык	-/-г/а/-/-/-/-/-	117	78					39	34	44						
ОДБ.02	Литература	-/-дз/-/-/-/-/-	173	117					58	50	67						
ОДБ.03	Иностранный язык	-/-дз/-/-/-/-/-	117	78					39	34	44						
ОДБ.04	История	-/-дз/-/-/-/-/-	173	117					58	50	67						
ОДБ.05	Обществознание (вкл. экономику и право)	-/-дз/-/-/-/-/-	162	108					54	34	74						
ОДБ.06	Химия	-/-г/а/-/-/-/-/-	117	78					39	34	44						
ОДБ.07	Биология	дз/-/-/-/-/-/-	54	36					18	36							
ОДБ.08	География	дз/-/-/-/-/-/-	54	36					18	36							
ОДБ.09	Экология	-/-дз/-/-/-/-/-	54	36					18		36						
ОДБ.10	Физическая культура	з/з/-/-/-/-/-	173	117					58	50	67						
ОДБ.11	ОБЖ	-/-дз/-/-/-/-/-	103	70					33	34	36						
ОДП.01	Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	-/-г/а/-/-/-/-/-	349	233					116	68	88	77					
ОДП.02	Информатика	-/-дз/-/-/-/-/-	117	78					39	34	44						
ОДП.03	Физика	-/-дз/-/-/-/-/-	163	110					53	50	60						
ОДПОУ.01	Украинский язык	дз/-/-/-/-/-/-	51	34					17	34							
ОДПОУ.02	Украинская литература	-/-дз/-/-/-/-/-	117	78					39	34	44						
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	4 дз / 0 э	694	494	92		402		200			144	126	128	96		
ОГСЭ.01	Основы философии	-/-/-дз/-/-/-/-	90	54	34		20		36				54				
ОГСЭ.02	История	-/-дз/-/-/-/-/-	90	48	28		20		42			48					
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-/-/-/-/-дз/-/-	232	180			180		52			32	36	64	48		
ОГСЭ.04	Физическая культура	-/-з/з/з/з/-/-	232	180	8		172		52			32	36	64	48		
ОГСЭ.05	Русский язык и культура речи***	-/-дз/-/-/-/-/-	50	32	22		10		18			32					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	1 дз / 1 э	216	136	76		60		80			64	72				
ЕН.01	Математика	-/-/-э/-/-/-	108	72	36		36		36				72				
ЕН.02	Информатика	-/-/дз/-/-/-/-	108	64	40		24		44			64					
П.00	Профессиональный цикл	36 дз / 11 э	3788	2502	1416		996	90	1286		77	291	450	448	480		756
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	10 дз / 4 э	1568	1060	526		504	30	508		77	195	396	228	80		84
ОПД.01	Инженерная графика	-/-/-дз/-/-/-/-	180	120			120		60			48	72				
ОПД.02	Техническая механика	-/-/-дз/-/-/-/-	144	90	58		32		54				90				
ОПД.03	Электротехника и электроника	-/-/-дз/-/-/-/-	90	54	34		20		36				54				
ОПД.04	Материаловедение	-/-/дз/-/-/-/-/-	119	83	53		30		36			83					
ОПД.05	Метрология, стандартизация и сертификация	-/-/-/-э/-/-/-	72	48	26		22		24					48			
ОПД.06	Теплотехника	-/-/-/-дз/э/-/-	192	128	58		40	30	64					48	80		
ОПД.07	Основы металлургического производства	-/-/-э/-/-/-/-	281	213	137		76		68		77	64	72				
ОПД.08	Химические и физико-химические методы анализа	-/-/-дз/-/-/-/-	108	72	42		30		36				72				
ОПД.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	-/-/-дз/-/-/-/-	54	36	12		24		18				36				
ОПД.10	Основы экономики организации	-/-/-/-э/-/-/-	90	64	34		30		26					64			
ОПД.11	Менеджмент	-/-/-/-/-/-/-дз	72	42	24		18		30								42
ОПД.12	Безопасность жизнедеятельности	-/-/-/-дз/-/-/-	94	68	48		20		26					68			
ОПД.13	Компьютерная графика***	-/-/-/-/-/-/-дз	72	42			42		30								42
ПМ.00	Профессиональные модули	26 дз / 7 э	2220	1442	890		492	60	778			96	54	220	400		672
ПМ.01	Планирование и организация работы цеха обработки металлов давлением	э(к) 8	424	272	142		110	20	152						64		208
МДК.01.01	Основы проектирования цеха обработки металлов давлением и его грузопотоки	-/-/-/-/-/-/-дз	162	104	64		40		58								104
МДК.01.02	Планирование, организация производства и экономика цеха обработки металлов давлением	-/-/-/-/-/-/-дз	262	168	78		70	20	94						64		104
УП.01	Учебная практика	-/-/-/-/-/-дз/-	36	30			30		6							30	
ПП.01	Производственная практика	-/-/-/-/-/-дз/-	36	30			30		6							30	
ПМ.02	Оборудование цеха обработки металлов давлением, наладка и контроль за его работой	э(к) 6	418	260	188		72		158					96	164		
МДК.02.01	Оборудование цехов обработки металлов давлением	-/-/-/-дз/дз/-/-	316	196	144		52		120					96	100		
МДК.02.02	Электрооборудование цехов обработки металлов давлением	-/-/-/-/-дз/-/-	102	64	44		20		38						64		
УП.02	Учебная практика	-/-/-/-/-дз/-/-	36	30			30		6						30		
ПП.02	Производственная практика	-/-/-/-/-дз/-/-	36	30			30		6						30		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
ПМ.03	Подготовка и ведение технологического процесса обработки металлов давлением	э(к) 8	766	520	340		140	40	246			96		124	172		128
МДК.03.01	Теория обработки металлов давлением	-/-/э/-/-/-/-	144	96	66		30		48			96					
МДК.03.02	Технологические процессы обработки металлов давлением	-/-/-/-/дз/дз/-/дз	552	376	246		90	40	176					124	124		128
МДК.03.03	Термическая обработка металлов и сплавов	-/-/-/-/дз/-/-	70	48	28		20		22						48		
УП.03	Учебная практика	-/-/-/дз/-/-/-/-	72	60			60		12				60				
ПП.03	Производственная практика	-/-/-/-/-/дз/-	108	90			90		18							90	
ПМ.04	Контроль за выполнением технологии производства и качеством выпускаемой продукции	э(к) 8	414	264	134		130		150				54				210
МДК.04.01	Автоматизация технологических процессов	-/-/-/-/-/-/дз	126	84	44		40		42								84
МДК.04.02	Информационные технологии в профессиональной деятельности	-/-/-/-/-/-/дз	216	138	68		70		78				54				84
МДК.04.03	Метрологическое обеспечение	-/-/-/-/-/-/дз	72	42	22		20		30								42
УП.04	Учебная практика	-/-/-/-/-/дз/-	36	30			30		6							30	
ПП.04	Производственная практика	-/-/-/-/-/дз/-	36	30			30		6							30	
ПМ.05	Обеспечение экологической и промышленной безопасности	э(к) 8	198	126	86		40		72								126
МДК.05.01	Экология металлургического производства	-/-/-/-/-/-/дз	72	42	26		16		30								42
МДК.05.02	Промышленная безопасность и охрана труда	-/-/-/-/-/-/дз	126	84	60		24		42								84
УП.05	Учебная практика	-/-/-/-/-/-/дз	36	30			30		6							30	
ПП.05	Производственная практика	-/-/-/-/-/-/дз	36	30			30		6							30	
ПМ.06	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	э(к) 6															
УП.06	Учебная практика	-/-/-/дз/-/-/-/-	108	90			90		18				90				
ПП.06	Производственная практика	-/-/-/-/-/дз/-/-	180	150			150		30						150		
	Всего		4698	3132	1584		1458	90	1566	612	792	576	648	576	576		756
ПДП	Преддипломная практика																4 нед
ПА	Промежуточная аттестация																5 нед
ГИА	Государственная итоговая аттестация																6 нед

Консультации 4 часа на одного студента, но не более 100 часов в год на учебную группу (всего * час.)

Государственная (итоговая) аттестация

1. Программа базовой/углубленной подготовки

1.1. Выпускная квалификационная работа

Выполнение выпускной квалификационной работы с 18.05 по 14.06 (всего 4 нед.)

Защита выпускной квалификационной работы с 15.06 по 28.06 (всего 2 нед.)

1.2. Государственные экзамены (русский язык, математика, химия)

Всего	дисциплин и МДК	15	14	10	11	8	8		10
	учебной практики				150		30	90	
	производственной практики (по профилю специальности)						180	180	
	преддипломной практики								4 нед.
	экзаменов		2	2	2	2	3		4
	дифференцированных зачетов	3	9	4	6	4	5		10