



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДОНЕЦКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКИ  
 ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
 ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
 «ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

**Учебный план №4108**

программа: Бакалавриат

Квалификация: Бакалавр  
 Срок обучения - 5 лет  
 на основе общего среднего образования

направление подготовки: 27.03.02 Управление качеством

Утверждаю

Ректор

*А. Я. Анофриенко*  
 20.07.2022 года

профиль: Менеджмент качества

Форма обучения: Заочная. Год приема - 2022

**I. График учебного процесса**

Курс	Месяц и № недели																																																							
	Сентябрь				Октябрь				Ноябрь				Декабрь				Январь				Февраль				Март				Апрель				Май				Июнь				Июль				Август											
№	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				
1-й курс	Ус	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС			
2-й курс	Ус	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС		
3-й курс	Ус	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	
4-й курс	Ус	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	
5-й курс	Ус	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС	ТС

**Обозначения:**

- ТС Теоретическое и самостоятельное обучение   
 С Экзаменационная сессия   
 УП Учебная практика   
 ПП Производственная практика   
 Д Выполнение и защита ВКР   
 К Каникулы   
 Ус Установочная сессия   
 ДП Преддипломная практика

**II. СВОДНЫЕ ДАННЫЕ О БЮДЖЕТЕ ВРЕМЕНИ, недели**

Курс	Теоретическое и самост. обучение		Экзаменационная сессия		Практика		Государственный экзамен		Выполнение и защита ВКР		Каникулы		Всего
	Семестр		Семестр		Семестр		Семестр		Семестр		Семестр		
	Осен.	Весен.	Осен.	Весен.	Осен.	Весен.	Осен.	Весен.	Осен.	Весен.	Осен.	Весен.	
1	18	21	1	2	0	0	0	0	0	0	1	9	52
2	19	20	1	2	0	2	0	0	0	0	1	7	52
3	18	20	2	2	0	2	0	0	0	0	1	7	52
4	17	20	2	2	0	3	0	0	0	0	2	6	52
5	18	9	2	2	0	4	0	0	0	7	1	9	52
Всего	90	90	8	10	0	11	0	0	0	7	6	38	260

**III. ПРАКТИКА**

Вид практики	Семестр	Недели
Учебная	4	2
Производственная	6	2
Производственная	8	3
Преддипломная	10	4

**IV. ГОСУДАРСТВЕННАЯ АТТЕСТАЦИЯ**

Название аттестации	Форма гос. аттестации	Семестр
Выполнение и защита выпускной квалификационной работы	дип.проект (работа)	10

# V. План учебного процесса

## Блок 1. Дисциплины (модули). Обязательная часть

Индекс	Наименование	Вид контроля по семестрам						Часы						Всего, з.е.	1 курс.										Компетенции	Кафедра															
		экзамен	зачет	диф. зачет	курсовая проект	курсовая работа	инд. зад. (сем/кв/ю)	аудиторные			Контактная работа	СР	Контроль		Всего	1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.			6 сем.		7 сем.		8 сем.		9 сем.		10 сем.						
								лек.	лаб.	прак.						лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.			лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.
								лек.	лаб.	прак.						лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.			лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.
Б1.Б1	Безопасность жизнедеятельности			2			2 1	2	0	2	10	104	0	108	3.0																						УК1, УК2, УК8	ПОД			
Б1.Б2	Гражданская оборона			7			7 1	2	0	2	10	104	0	108	3.0																					УК1, УК2, УК8	УК				
Б1.Б3	Иностранный язык	4	1,2,3				1 1, 2 1, 3 1, 4 1	0	0	20	26	322	18	360	10.0			6			6			4												УК4	Англ.				
Б1.Б4	Информатика	1	2			2	1 1	6	6	8	28	124	18	162	4.5	6	6				8															ОПК1, ОПК6, УК1	ПМИИ				
Б1.Б5	История России	1					1 1	2	0	2	10	86	18	108	3.0	2		2																		УК3, УК4	ИиП				
Б1.Б6	Квалиметрия и управление качеством. Экспертные методы	7				7		6	0	8	22	130	36	180	5.0											6		8							ОПК2, ОПК8, УК2	УК					
Б1.Б7	Компьютерная и инженерная графика		2				2 1	2	0	4	12	102	0	108	3.0				2		4															ОПК1, УК1	НГИИГ				
Б1.Б8	Математика	1,2	3				1 1, 2 1, 3 1	16	0	20	42	432	54	522	14.5	8		8	4		6	4		6												ОПК1, УК1	ВМ				
Б1.Б9	Менеджмент	8					8 1	4	0	2	12	102	36	144	4.0														4		2				ОПК1, УК2, УК3	ЭПИ					
Б1.Б10	Менеджмент качества	6			6		6	0	6	20	114	36	162	4.5											6		6									ОПК8, УК2, УК3	УК				
Б1.Б11	Основы охраны труда	9					9 1	2	0	2	10	50	18	72	2.0																2		2			УК2, УК8	ОТиА				
Б1.Б12	Основы технического регулирования	6					6 1	6	0	4	16	116	36	162	4.5										6		4									ОПК1, ОПК9, УК2	УК				
Б1.Б13	Основы управления качеством	3					3 1	8	0	8	22	146	18	180	5.0																					ОПК4, ПК2, УК4	УК				
Б1.Б14	Системы управления качеством	5			5		8	0	8	24	110	36	162	4.5																						ОПК4, ПК2, УК4	УК				
Б1.Б15	Статистические методы в управлении качеством	9				9		8	0	8	24	92	36	144	4.0																8		8			ОПК1, ОПК8, УК1	УК				
Б1.Б16	Теоретические основы метрологии		4				4 1	4	0	6	16	116	0	126	3.5									4		6										ОПК1, ПК1, ПК4	УК				
Б1.Б17	Теоретические основы стандартизации	4						8	0	8	22	74	36	126	3.5																					ОПК11, ОПК3, ОПК5	УК				
Б1.Б18	Физика	2	1				1 1, 2 1	8	4	4	22	272	36	324	9.0	4	2	2	4	2	2															ОПК1, УК2	Физика				
Б1.Б19	Физическая культура		1				1 1	0	0	4	10	68	0	72	2.0				4																	УК7	ФВиС				
Б1.Б20	Философия	3					3 1	4	0	0	10	86	18	108	3.0																					УК1, УК2	Фил.				
Б1.Б21	Химия	2					2 1	4	4	0	14	46	36	90	2.5						4	4														ОПК1, УК2	ОФОХ				
Б1.Б22	Экология	4					4 1	4	0	0	10	68	0	72	2.0																					ОПК1, УК2	ПОД				
Б1.Б23	Электротехника и электроника		5				5 1	2	2	2	12	102	0	108	3.0											2	2	2								ОПК1, УК1	ЭМИТОЭ				
<b>Всего</b>		<b>17</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>24</b>	<b>112</b>	<b>16</b>	<b>128</b>	<b>404</b>	<b>2966</b>	<b>486</b>	<b>3708</b>	<b>103.0</b>																										

**Блок 1. Дисциплины (модули). Часть, формируемая участниками образовательных отношений**

Индекс	Наименование	Вид контроля по семестрам						Часы						Всего з.е.	1 курс.										Компетенции	Кафедра															
		экзамен	зачет	диф. зачет	курсовая проект	курсовая работа	инд. зад. (эссе/кейс)	аудиторные			Контактная работа	СР	Контроль		Всего	1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.			6 сем.		7 сем.		8 сем.		9 сем.		10 сем.						
								лек.	лаб.	прак.						лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.			лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.
								1 курс.		1 курс.						2 курс.		2 курс.		3 курс.		3 курс.		4 курс.			4 курс.		5 курс.		5 курс.										
Б1.В1	Аккредитация испытательных лабораторий		7				7 1	6	0	4	16	98	0	108	3.0																			УК1	ОПМ						
Б1.В2	Введение в специальность		3				3 1	4	0	6	16	80	0	90	2.5						4	6												ПК4, УК1	УК						
Б1.В3	Взаимозаменяемость, стандартизация и технические измерения		5				5 1	2	2	0	10	68	0	72	2.0																			УК1	ОПМ						
Б1.В4	Документооборот, информационная и инновационная деятельность		4				4 1	4	0	6	16	62	36	108	3.0							4	6											ПК3, УК1	УК						
Б1.В5	Информационные технологии в управлении качеством и защита информации		10				10 1	10	0	10	26	88	0	108	3.0															10	10			ПК4, УК2	УК						
Б1.В6	Контроль качества продукции		6			6	6	0	6	20	150	18	180	5.0										6	6									ПК4, УК3	УК						
Б1.В7	Логистика		5				2	0	4	12	102	18	126	3.5									2	4										УК2	МиХП						
Б1.В8	Маркетинг		7				7 1	2	0	2	10	86	0	90	2.5										2	2								УК1	ЭиМ						
Б1.В9	Маркировка и идентификация товаров и услуг		9				9 1	4	0	6	16	98	0	108	3.0														4	6				ПК4, УК1	УК						
Б1.В10	Основы менеджмента		3				3 1	2	4	0	12	66	0	72	2.0						2	4												УК4, УК6	ЦМиКМ						
Б1.В11	Основы технологий машиностроения		8				4	2	0	12	84	0	90	2.5											4	2								УК1	ТМ						
Б1.В12	Основы технологий металлургического комплекса		6				6 1	2	4	0	12	102	0	108	3.0								2	4										УК1, УК2	ОФОХ						
Б1.В13	Проверка средств измерения		8				8 1	6	6	0	18	114	36	162	4.5										6	6								ПК1	УК						
Б1.В14	Правоведение		7				7 1	4	0	0	10	68	0	72	2.0									4										УК4, УК9	ИиП						
Б1.В15	Программные статистические комплексы		9				9 1	2	4	0	12	156	0	162	4.5													2	4					УК1	УК						
Б1.В16	Русский язык и культура речи		3	1,2			1 1, 2 1, 3 1	6	0	6	18	240	18	270	7.5	2	2	2	2	2	2														УК4, УК5	РЯ					
Б1.В17	Сертификация и аудит систем управления		8				8 1	6	0	4	16	98	18	126	3.5										6	4								ПК1, УК2, УК3	УК						
Б1.В18	Сертификация продукции, услуг		4				4 1	4	0	6	16	98	0	108	3.0						4	6												ПК1, УК2, УК3	УК						
Б1.В19	Средства и методы управления качеством		6				6 1	6	0	4	16	134	18	162	4.5									6	4										УК1	УК					
Б1.В20	Стандартизация продукции и услуг		5			5	8	0	8	24	110	18	144	4.0								8	8												ПК3, УК1, УК2	УК					
Б1.В21	Технический менеджмент в ремонтном производстве		8				8 1	6	0	6	18	132	0	144	4.0										6	6									УК2, УК3	УК					
Б1.В22	Управление персоналом		8				8 1	4	0	4	14	172	36	216	6.0										4	4								ПК1, ПК5, УК3, УК4	УК						
Б1.В23	Управление процессами		7				7 1	6	0	4	16	98	36	144	4.0									6	4										ПК4, УК2	УК					
Б1.В24	Управление рисками		10				10 1	8	6	0	20	76	36	126	3.5															8	6				ПК1, УК1	МОЗЧМ					
Б1.В25	Экологический менеджмент		9				9 1	4	0	6	16	98	36	144	4.0													4	6					УК2	УК						
Б1.В26	Экономика предприятия		7				7 1	2	0	2	10	86	0	90	2.5									2	2										УК10	ЭПИ					
Б1.В27	Электронные компоненты приборов		5				5 1	2	4	0	12	66	36	108	3.0								2	4											УК2	ЭТ					
Б1.В28	Основы потребительских знаний		9				9 1	4	0	4	14	154	0	162	4.5											4	4							ПК3	УК						
Б1.В28	Защита прав потребителей(*)		9				9 1	4	0	4	14	136	0	144	4.0											4	4							ПК3	УК						
Б1.В29	Политология		6				6 1	4	0	0	10	68	0	72	2.0									4											УК11, УК5	Фил.					
Б1.В29	Психология(*)		6				6 1	4	0	0	10	68	0	72	2.0										4									УК11, УК5	ИПЛ						
Б1.В29	Социология(*)		6				6 1	4	0	0	10	68	0	72	2.0										4										УК11, УК5	Фил.					
Б1.В30	Религиоведение		7				7 1	4	0	0	10	68	0	72	2.0										4										УК11, УК5	Фил.					



## Блок 2. Практика. Обязательная часть

Индекс	Наименование	Вид контроля по семестрам						Часы							Всего, з.е.	1 курс.										Компетенции	Кафедра									
		экзамен	зачет	диф. зачет	курсовой проект	курсовая работа	инд. зад. (эссе/касо)	аудиторные			СР	Контроль	Всего	1 курс.		1 курс.		2 курс.		2 курс.		3 курс.		3 курс.				4 курс.		4 курс.		5 курс.		5 курс.		
								лек.	лаб.	прак.				Контактная работа		1 сем.	2 сем.	3 сем.	4 сем.	5 сем.	6 сем.	7 сем.	8 сем.	9 сем.	10 сем.											
																												лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.
Б2.Б1	Учебная практика: ознакомительная			4				0	0	0	24	108	0	108	3.0																			ПК1, ПК2, ПК3, ПК4, ПК5, УК1, УК10, УК11, УК2, УК3, УК4, УК5, УК6, УК7, УК8, УК9	УК	
Б2.Б2	Производственная практика: преддипломная			10				0	0	0	4	216	0	216	6.0																			ПК1, ПК2, ПК3, ПК4, ПК5, УК1, УК10, УК11, УК2, УК3, УК4, УК5, УК6, УК7, УК8, УК9	УК	
Б2.Б3	Производственная практика: технологическая			6				0	0	0	2	108	0	108	3.0																			ОПК1, ОПК10, ОПК11, ОПК2, ОПК3, ОПК4, ОПК5, ОПК6, ОПК7, ОПК8, ОПК9, ПК1, ПК2, ПК3, ПК4, ПК5, УК1, УК10, УК11, УК2, УК3, УК4, УК5, УК6, УК7, УК8, УК9	УК	
Б2.Б4	Производственная практика: эксплуатационная			8				0	0	0	3	162	0	162	4.5																			ОПК1, ОПК10, ОПК11, ОПК2, ОПК3, ОПК4, ОПК5, ОПК6, ОПК7, ОПК8, ОПК9, ПК1, ПК2, ПК3, ПК4, ПК5, УК1, УК10, УК11, УК2, УК3, УК4, УК5, УК6, УК7, УК8, УК9	УК	
Б2.Б5	Учебная практика (научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы))		5,6,7,8	9				0	0	0	3	144	0	144	4.0																			ОПК1, ОПК10, ОПК11, ОПК2, ОПК3, ОПК4, ОПК5, ОПК6, ОПК7, ОПК8, ОПК9, ПК1, ПК2, ПК3, ПК4, ПК5, УК1, УК10, УК11, УК2, УК3, УК4, УК5, УК6, УК7, УК8, УК9	УК	
<b>Всего</b>		<b>0</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>36</b>	<b>738</b>	<b>0</b>	<b>738</b>	<b>20.5</b>																					

### Блок 3. Государственная итоговая аттестация

Индекс	Наименование	Вид контроля по семестрам						Часы							Всего, з.е.	1 курс. 1 курс. 2 курс. 2 курс. 3 курс. 3 курс. 4 курс. 4 курс. 5 курс. 5 курс.										Компетенции	Кафедра														
		экзамен	зачет	диф. зачет	курсовой проект	курсовая работа	инд. зад. (эссе/кач)	аудиторные			Контактная работа	СР	Контроль	Всего		1 сем.		2 сем.		3 сем.		4 сем.		5 сем.				6 сем.		7 сем.		8 сем.		9 сем.		10 сем.					
								лек.	лаб.	прак.						лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.			лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.	лек.	лаб.	прак.
Б3.1	Выполнение и защита выпускной квалификационной работы							0	0	0	25	324	0	324	9.0																					ОПК1, ОПК10, ОПК11, ОПК2, ОПК3, ОПК4, ОПК5, ОПК6, ОПК7, ОПК8, ОПК9, ПК1, ПК2, ПК3, ПК4, ПК5, УК1, УК10, УК11, УК2, УК3, УК4, УК5, УК6, УК7, УК8, УК9	УК				
<b>Всего</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>25</b>	<b>324</b>	<b>0</b>	<b>324</b>	<b>9.0</b>																										



### VI. Сводные данные по программе подготовки

№	Наименование	Количество						Часы						Всего по блоку, з.е.	
		экзамен	зачет	диф. зачет	курсовой проект	курсовая работа	индивидуальные работы	аудиторные			Контактная работа	СР	Контроль		Всего по блоку
								лек.	лаб.	прак.					
1	Блок 1. Дисциплины (модули)	31	30	2	0	7	53	256	48	236	878	6156	882	7578	210.5
2	Блок 2. Практика	0	4	5	0	0	0	0	0	0	36	738	0	738	20.5
3	Блок 3. Государственная итоговая аттестация	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	324	0	324	9.0
<b>Всего часов / з.е.</b>		<b>31</b>	<b>34</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>53</b>	<b>256</b>	<b>48</b>	<b>236</b>	<b>939</b>	<b>7218</b>	<b>882</b>	<b>8640</b>	<b>240.0</b>

Примечание: дисциплины, имеющие отметку (\*), не входят в сумму часов по программе подготовки



### VII. Сводные данные по нагрузке студентов

№	1 сем.				2 сем.				3 сем.				4 сем.				5 сем.				6 сем.				7 сем.				8 сем.				9 сем.				10 сем.							
	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ	Σ								
1	20	8	26	54	16	6	32	54	22	4	28	54	24	0	30	54	24	8	22	54	30	4	20	54	32	0	22	54	30	8	16	54	24	4	26	54	28	6	20	54				
2	7				8				7				6				6				6				8				6				6				3							
3	18	1	0		21	2	0		19	1	0		20	2	0		18	2	0		20	2	0		17	2	0		20	2	0		18	2	0		9	2	0					
4	54	792	54	900	54	684	108	846	54	648	54	756	54	576	90	720	54	576	108	738	54	810	108	972	54	774	72	900	54	900	126	1080	54	684	90	828	54	774	72	900				
5	0	0			0	1			0	0			0	0			0	2			0	2			0	1			0	0			0	1			0	0						
6	4				4				4				3				3				3				6				3				3				1							
7	0				1				0				1				0				1				1				1				1				1							
8	3				3				3				3				4				4				4				7				5				5				3			
9	7				7				7				5				3				4				7				5				5				3							

Согласовано:

Рассмотрено :

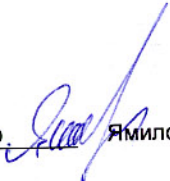
Рассмотрено :

Учебно-методическая комиссия по направлению  
подготовки 27.03.02 Управление качеством

Кафедра   Управления качеством


Протокол № 3 от "16" 05 2022 г.

Протокол № 7 от "12" 05 2022 г.

И.о. Директора ИИЗТО.  Ямилов В.К.

Председатель  Ченцов Н.А.

Зав.каф.  Ченцов Н.А.

Эксперт  Безбородов Д.Л. "16" 05 2022 г.

### Список кафедр учебного плана № 4108

№ п/п	Аббревиатура	Наименование
1	Англ.	Английский язык
2	ВМ	Высшая математика им.В.В.Пака
3	ИиП	История и право
4	ИПЛ	Инженерная педагогика и лингвистика
5	МиХП	Менеджмент и хозяйственное право
6	МОЗЧМ	Механическое оборудование заводов черной металлургии
7	НГИИГ	Начертательная геометрия и инженерная графика
8	ОПМ	Основы проектирования машин
9	ОТиА	Охрана труда и аэрология им И.Н.Пугача
10	ОФОХ	Общая, физическая и органическая химия
11	ПМИИ	Прикладная математика и искусственный интеллект
12	ПОД	Природоохранная деятельность
13	РЯ	Русский язык
14	ТМ	Технология машиностроения
15	УК	Управление качеством
16	ФВиС	Физическое воспитание и спорт
17	Физика	Физика
18	Фил.	Философия
19	ЦМикМ	Цветная металлургия и конструкционные материалы
20	ЭиМ	Экономика и маркетинг
21	ЭМиТОЭ	Электромеханика и теоретические основы электротехники
22	ЭПИ	Экономика предприятия и инноватика
23	ЭТ	Электронная техника

**АТРИБУТЫ КОМПЕТЕНЦИЙ**  
**Учебный план № 4108**

№ п/п	Шифр (с учетом порядкового номера)	Описание компетенции
<b>Общепрофессиональные</b>		
1	ОПК1	Способен анализировать задачи профессиональной деятельности на основе положений, законов и методов в области естественных наук и математики
2	ОПК2	Способен формулировать задачи профессиональной деятельности на основе знаний, профильных разделов математических и естественнонаучных
3	ОПК3	Способен использовать фундаментальные знания для решения базовых задач управления в технических системах с целью совершенствования в профессиональной деятельности.
4	ОПК4	Способен осуществлять оценку эффективности систем управления, разработанных на основе математических методов
5	ОПК5	Способен решать задачи развития науки, техники и технологии в области управления в технических системах
6	ОПК6	Способен разрабатывать алгоритмы и компьютерные программы, пригодные для практического применения
7	ОПК7	Способен понимать принципы работы современных информационных технологий и использовать их для решения задач профессиональной деятельности
8	ОПК8	Способен осуществлять критический анализ и обобщение профессиональной информации в рамках управления качеством продукции, процессов, услуг
9	ОПК9	Способен проводить работы по подтверждению соответствия продукции
10	ОПК10	Способен оценивать и учитывать риски при управлении качеством
11	ОПК11	Способен разрабатывать техническую документацию (в том числе и в электронном виде) в области управления качеством в условиях цифровой экономики с учетом действующих стандартов качества
<b>Профессиональные</b>		
1	ПК1	Способен оценивать состояние объекта, прогнозировать, тенденции его развития, проводить корректирующие и превентивные мероприятия направленные на улучшение качества
2	ПК2	Способен использовать концепцию всеобщего управления качеством в планировании и подготовке и реализации перспективной политики развития предприятия и организации.
3	ПК3	Способен реализовывать цели проекта по решению проблем, разрабатывать и применять нормативно-техническую документацию по созданию и контролю системы менеджмента качества.
4	ПК4	Способен разрабатывать план реализации проекта; выбирать методы исследования и разрабатывать рекомендации по практическому использованию полученных результатов исследований
5	ПК5	Способен разрабатывать, планировать и реализовывать мероприятия по повышению квалификации персонала предприятия и организации
<b>Универсальные</b>		
1	УК1	Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач
2	УК2	Способен определять круг задач в рамках поставленной цели и выбирать оптимальные способы их решения, исходя из действующих правовых норм, имеющихся ресурсов и ограничений
3	УК3	Способен осуществлять социальное взаимодействие и реализовывать свою роль в команде
4	УК4	Способен осуществлять деловую коммуникацию в устной и письменной формах на государственном языке Донецкой Народной Республики и иностранном(ых) языке(ах) академического и профессионального взаимодействия
5	УК5	Способен воспринимать межкультурное разнообразие общества в социально-историческом, этическом и философском контекстах
6	УК6	Способен определять и реализовать приоритеты собственной деятельности и способы ее совершенствования на основе самооценки

7	УК7	Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности
8	УК8	Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайной ситуации
9	УК9	Способен использовать базовые дефектологические знания в социальной и профессиональной сферах
10	УК10	Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности
11	УК11	Способен формировать нетерпимое отношение к коррупционному поведению



