

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Утверждаю

Проректор

Е.Б. Весна

педагогическим советом

Протокол № 528 от 31.08.2020



31.08.2020

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

Нововоронежский политехнический колледж - филиал федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования "Национальный исследовательский ядерный университет "МИФИ" (НВПК НИЯУ МИФИ)

наименование образовательного учреждения (организации)

по профессии среднего профессионального образования

15.01.36

Дефектоскопист

код

наименование профессии

среднее общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Дефектоскопист по визуальному и измерительному контролю – Дефектоскопист по радиационному контролю

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2021

профиль получаемого профессионального образования

технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 09.12.2016

№ 1574

Виды деятельности
Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта
Выполнение радиационного контроля контролируемого объекта

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

		Курс 3																Объём ОП				
		Семестр 4				Семестр 5								Семестр 6				ЦК	Обяз. часть	Вар. часть		
		24 нед				14 2/3 (2) нед								11 1/3 (9) нед								
С. препода.	ЦК	в том числе				Объём ОП	Самост.	Консульт.	С. препода.	в том числе				Объём ОП	Самост.	Консульт.	С. препода.				в том числе	
		Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Промежут. аттестация	Индивид. проект	Лекции, уроки	Пр. занятия					Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация	Индивид. проект	
36						36			35,05							36			34,24			
768	468	224	76		24	144		144	114	30						144						
524	300	224			8	144		144	114	30												
72	72																					
76		76				30		30	30													
138	86	52			8																	
72	72					114		114	114													
96		96																				
70	70																					
244	168		76		16																	
100	38		62		8														1			
144	130		14		8														1			
																			1			
96	54	36	6			468	16	4	370	200	170		6	756	20	12	388	206	136	46	12	
96	54	36	6			66	2		64	10	54			96	6		90	44	46			
48	16	32																				
48	38	4	6																			
						36			36	10	26											
						30	2		28	28				24	2		22		22			
														36	2		34	22	12			
														36	2		34	22	12			
						402	14	4	306	190	116		6	660	14	12	298	162	90	46	12	
						228	8	4	138	86	52		6	290	6	6	164	100	18	46	6	
						32	2		30	30				48	2	2	44	44				4
						32	2		30	10	20			46	2		44	26	18			4
						92	4	4	78	46	32		6	2	2							4
														80	2	2	76	30		46		4
нед						час			72	нед	2			час			нед					4
нед						час			нед					час			108	нед	3			4
														6						6		4
						174	6		168	104	64			370	8	6	134	62	72			6
						174	6		168	104	64			148	8	6	134	62	72			4
нед						час			нед					час			72	нед	2			4
нед						час			нед					час			144	нед	4			4
														6						6		4
нед						час			72	нед	2			час			324	нед	9			
нед						час			72	нед	2			час			72	нед	2			
нед						час			72	нед	2			час			72	нед	2			
нед						час			нед					час			нед					

ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

1																		Объём ОП											
Семестр 4						Семестр 5						Семестр 6						ЦК	Обяз. часть	Вар. часть									
24 нед						14 2/3 (2) нед						11 1/3 (9) нед																	
С. препода.	в том числе					Объём ОП	Самост.	Консулт.	С. препода.	в том числе					Объём ОП	Самост.	Консулт.	С. препода.	в том числе										
	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация					Индивид. проект	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия					Промежут. аттестация	Индивид. проект	Лекции, уроки	Пр. занятия	Лаб. занятия	Семинар. занятия	Промежут. аттестация	Индивид. проект			
нед						час			нед						час			252	нед										
нед						час			нед						час			252	нед										
нед						час			нед						час				нед										
нед						час			нед						час			72	нед										
нед						час			нед						час			72	нед								4	72	
8																													
						4						12																	
864	522	260	82		24	612	16	4	514	314	200			6	828	20	12	388	206	136	46		12	4176	252				
3						1						2																	
6						5						5																	

ПОЯСНЕНИЯ К УЧЕБНОМУ ПЛАНУ

Вариативная часть (252 ч.) распределена на общепрофессиональный цикл - 162 часа ; на профессиональный цикл - 90 часов, из них ПМ.01 "Выполнение визуального и измерительного контроля контролируемого объекта" - 36 часов, ПМ.03 "Выполнение радиационного контроля контролируемого объекта" - 54 часа. В общепрофессиональный цикл введены новые дисциплины: ОП.05 «Химия» - 80 часов, ОП.06 «Психология общения» - 36 часов, , ОП.07 "Основы предпринимательской деятельности" - 36 часов. Объем времени на МДК профессионального цикла увеличен по запросам работодателей в сфере с целью определения востребованных профессий и дополнительных компетенций, необходимых для реализации изменившихся трудовых функций, для повышения профессиональной подготовки выпускников в соответствии с запросами регионального рынка труда, требованиями международных стандартов Ворлдскиллс и возможности продолжения образования.

Порядок аттестации обучающихся

Оценка качества освоения образовательной программы включает в себя текущий контроль знаний, промежуточную и государственную итоговую аттестацию студентов.

Формы и процедуры текущего контроля успеваемости по каждой дисциплине и МДК профессиональных модулей разрабатываются преподавателями колледжа самостоятельно, осуществляются в процессе проведения практических занятий, выполнения самостоятельной работы обучающимися, в режиме тестирования и др.

Промежуточная аттестация проводится в соответствии с календарным учебным графиком и включает зачет, дифференцированный зачет, экзамен, экзамен по модулю. Промежуточная аттестация в форме зачета (дифференциального зачета) проводится за счет часов, отведенных на освоение учебной дисциплины, междисциплинарного курса, практик, что отражается в рабочих программах. Экзамен проводится за счет времени, отводимого на промежуточную аттестацию. Экзамен по модулю - форма итоговой аттестации по профессиональному модулю, включающая в себя проверку сформированности компетенций и готовности к выполнению вида профессиональной деятельности, определенных в разделе "Требования к результатам освоения образовательной программы" Федерального государственного образовательного стандарта.

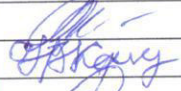


В учебном году количество экзаменов не превышает 8, количество зачетов и дифференцированных зачетов - 10 (без учета зачетов по физической культуре).

Для аттестации студентов в цикловых комиссиях создаются фонды оценочных средств, позволяющие оценить умения, знания, практический опыт и освоенные профессиональные компетенции. Содержание экзаменационных билетов и форм проведения экзаменов определяется цикловой методической комиссией и утверждается заместителем директора.

Государственная итоговая аттестация (ГИА) проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена. Общий объем часов, отведенный на проведение ГИА составляет 72 часа. Задания демонстрационного экзамена разрабатываются на основе профессиональных стандартов и с учетом оценочных материалов, разработанных Союзом WS.

Обучающимся по образовательным программам среднего профессионального образования после прохождения Государственной итоговой аттестации предоставляются по их заявлению каникулы, по окончании которых производится отчисление обучающихся в связи с получением образования.

Согласовано

И.о. директора НВПК НИЯУ МИФИ		Е.Н. Булатова
Заместитель директора НВПК НИЯУ МИФИ		Г.В. Калинкина
Председатель ЦМК общеобразовательных дисциплин		Т.Н. Захарова