Календарный учебный график на 2025-2028 г.г. программы полготовки специалистов среднего лена по специальности среднего профессионального образования 27.02.06. Метрологический контроль средств измерений Квалфикация: техник-технолог из базе основного общего образования Форма обучения - очизя. Профиль получаемого среднего профессионального образования -технический

УТВЕРЖДАЮ Директор АУ "Нефтеюганский политехнический колледж"

подписан

м.В. Гребенец

от 29.04.2025г № 01-01-06/230

документ подписан электронной подписью Сертификат 301306072A8503020224000c082A85030701010202 Владелец Котова Мария Николаевна Действителен с 29.10.2024 по 22.01.2026

												202	.5 год /	1 семес	тр																								2	:026 го	ц/2 се:	местр																Обязате	ьная на	LDVSKa
					недел	ce H Br Cr	нтябрь	r C6	недел	е н Вт С	октябрь	Пе С	недел	He F	нс	абрь и-	n- Lo	недел	The		декабрь Св ц	le I De	LC6	недел	Br	январь Ср Чт	I n. I	Ce lene	Пи	фе Вт С	враль	n _t l cs	недел	Пи Вт	мар	и. Пи	r C6	недел	Пи Пъ	amp		- L C6	недел	Пи	Ma Br Cn	Й	II+ CS	недел	Пи Вт	I Co.	юнь Чт П	t C6	недел	The I		оль Чт П			часов)	рузка
№ п\п курс	Код по перечню	Специальност \профессия		Срок обучения	2	2 3 9 10 5 16 17 2 23 24 9 30	4 5 0 11 12 7 18 19 1 25 26	6 2 13 9 20 5 27	5 6 6 6 7 13 8 20 9 27	1 7 8 3 14 1 0 21 2 7 28 2	2 1 9 5 16 2 23 9 30	3 4 10 11 17 11 24 2:	9 1 10 8 11 5 12 13	3 4 10 1 17 1 24 2	5 1 12 3 19 5 26	6 13 20 27	1 7 8 14 15 21 22 28 29	14 15 5 16 2 17 9 18	1 8 15 22 29	2 9 16 23 30	3 4 10 1 17 1 24 2 31	1 5 1 12 8 19 5 26	6 13 20 27	18 19 5 20 12 21 19 22 26	6 13 20 27	7 8 14 15 21 22 28 29	2 9 16 23 30	3 10 2 17 2 24 2 31 2	3 2 1 9 5 16 5 23	3 4 10 1 17 11 24 2:	1 5 1 12 8 19 5 26	6 7 13 14 20 21 27 28	27 28 29 30 31	2 3 9 10 16 17 23 24 30 31	4 11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	7 8 14 0 21 7 28	31 32 33 34 35	6 7 13 14 20 21 27 28	1 8 15 1 22 1 3 29 1	2 3 9 10 16 17 23 24	4 0 11 7 18 4 25	35 36 37 38 39	4 11 18 25	5 6 12 13 19 20 26 27	7	1 2 8 9	40 9 41	1 2 8 9	3	4 5 11 13 18 19 25 3	5 6 2 13	45	6 13 1 20 2 27 2	1 7 8 14 15 21 22 28 29	2 3 9 10 16 1° 23 24 30 3	3 4 0 11 7 18 4 25	Всего Теоретичекое	Учебная практика	Производственн ая практика
1	27.02.06	Метрологичесь контроль средс измерений	тв 🗒	2 года 10 месяцев										4					К	К	К			K	K	K K	К	K	23																		1 2	9	КК		1	2		K 1 K 1 K 1	K K K K K K K	K K K K K K	K K K K K K K K K	1476	0	0
			_		8	CO.	нтябрь		8		октябрь	20	26 год /	3 семест		абрь		8			декабрь		_	8		январь		1.8	1	do	враль	_	8		мар	NT.		8		2027 го		естр	1 8 1		Ma	ii .		181			ioni.		181		W	OTL	-		ьная на	грузка
				~	i iii	н Вт Ср		r C6	Неде		р Чт	Πr C	б	Пн В	т Ср	Чт	Ilr C	иеде	Пн	Вт		hr Ihr	C6	Пн Пн	Вт	Ср Чт	Πr	C6 5	Пн		р Чт	Ilt C6	неде	Пи Вт	Ср	чт Пт	r C6	неде	Пн Вт	Cp	Чт Пh	r C6	неде	Пн	Вт Ср	чт	Пт Сб	неде	Пи Вт	Ср		lт Сб	неде	Пн Е		Чт П	lr C6	(часов)	
№ п\п	Код по перечню	Специальность офессия	№ груп пы	Срок обучени	1 2 3 1 4 2 5 2	1 2 8 9 4 15 16 1 22 23 8 29 30	3 4 10 11 5 17 18 8 24 25	5 1 12 8 19 5 26	5 6 5 7 12 8 19 9 26	6 7 2 13 1 9 20 2 6 27 2	1 8 4 15 1 22 8 29	2 3 9 10 16 11 23 2/ 30 3) 10 7 11 4 12 1 13	2 3 9 10 16 1' 23 2	4) 11 / 18 4 25	5 12 19 26	6 7 13 14 20 2: 27 2:	14 15 4 16 1 17 8 18	7 14 21 28	1 8 15 22 29	2 3 9 1 16 1 23 2 30 3	3 4 0 11 7 18 4 25	5 12 19 26	18 19 4 20 11 21 18 22 25	5 12 3 19 5 26	6 7 13 14 20 21 27 28	1 8 15 22 29	2 2 9 2 16 2 23 2 30	3 1 4 8 5 15 5 22		3 4 0 11 7 18 4 25		27 28 29 30 31	9 30			6 2 13 0 20 5 27	31 32 33 34 35	5 6 12 13 19 20 26 27	7 3 14 : 0 21 :	1 2 8 9 15 16 22 23 29 30	3 10 5 17 3 24	35 36 37 38 39 40	3 10 17 24	4 5 11 12 18 19 25 26	6 13 20 27	7 8 14 15 21 22 28 29	40 41 5 42 2 43 9 44	1 7 8 14 15 21 22 28 29	2 9 5 16 2 23 0 30	3 4 10 1: 17 1: 24 2:	5 1 12 8 19 5 26	44 45 45	5 12 1 19 2 26 2	6 7 13 14 20 21 27 28	1 2 8 9 15 16 22 2: 29 36	2 3 9 10 6 17 23 24 60 31	Всего Теоретичекое	Учебная практика	производственн ая практика
2	27.02.06	Метрологичесь контроль средо		10 месяцев							\blacksquare	\equiv			4		Пот				УГ УГ	101/110 101/110	1	К	К	КК	K	K		УП УП	4011V0 4011V0 4011V0	ПО1 ПО1		8	УПО1У УПО1У	TIO /TIO TIO /TIO TIO /TIO	01 01			УП0 УТ	по уп	01 01			УП0	1УП0 У 1УП0 У	П02			УП02		12	2	K I	K K	K K	K K	50		
Ĺ		измерений		2 года 1							\pm			H		УПОІУ УПОІУ			К	К	К	1017TIC	1			УПО	УП01			23 VII	10 V 110 P	П01			УП01У УП01	ПО /ПО	01			УП0 У	ПО УП	01				2УП0:У 2УП0:У									K K	K K		10		
									2 1			20	2027 год / 5 семестр									_	_					T21											2028 го		естр										— — — — — — — — — — — — — — — — — — —					Обязате:	грузка			
				ня	нежи	н Вт Ср	нтябрь	г Сб	нежи	и Вт С	октябрь р Чт	Пт С	нежи	Пи В	г Ср	ябрь Чт	Ilr C	недел	Пи	Вт	декабрь Ср ц	lr Ilr	C6	Не Пи	Вт	январь Ср Чт	Пт	C6 E	Пн	Вт С	враль р Чт	IIr C6	недел	Пи Вт	Ср	чт Пт	r Cő	искон	Пн Вт	Ср	ель Чт Па	r C6	недел	Пн	ма Вт Ср	Чт	Пт Сб	нежи	Пи Вт	г Ср	чт П	lr C6							часов)	
№ п\п	Код по перечню	Специальность офессия	\пр № груп пы	Срок обучен	3 1	7 8 3 14 15 0 21 22 7 28 29	16 17	4 0 11 7 18 4 25	6 4 7 11 8 18 9 25	5 6 1 12 1 8 19 2 5 26 2	7 3 14 0 21 7 28	1 2 8 9 15 16 22 2 29 3	11 6 12 3 13 0 14	8 9 15 16 22 2: 29 3	3 10 6 17 3 24	11 18 25		14 8 15 0 16 7 17 18		7 14 21 28	8 9 15 1 22 2 29 3		11 18 25	19 3 20 10 21 17 22 24 23 31	4) 11 ! 18 ! 25	5 6 12 13 19 20 26 27	7 14 21 28	8 2 15 2 22 2 29 2	1 7 5 14 5 21 7 28	8 9 15 16 22 2 29	10 6 17 3 24	4 5 11 12 18 19 25 26	28 29 30 31	6 7 13 14 20 21 27 28	8 15 22 29	9 10 16 17 23 24 30 31	11 18 14 25 1	32 33 34 35	3 4 10 11 17 18 24 25	5 1 12 3 19 :	6 7 13 14 20 21 27 28	8 4 15 1 22 8 29	37 38 39 40	8 15 22 29	9 10		5 6 12 13 19 20 26 27		5 6 12 13 19 20 26 27	7 8 14 0 21 7 28	8 9 15 16 22 2: 29 36	0 10 6 17 3 24		3 10 1 17 1		13 14 20 2	4 15 1 22	Всего Теоретичекое	Учебная практика	Производствень ая практика
				яце						упол	102	#			10: VII0:					УП03	П03			TC.	10	10 10	TC.	K	TITION	ппотпп	ю ппо: 1	1101111101		met mme	ПП02	11102 TITIC	Of HIT02		met mac	vinneda	met mm	ппоз			IП ПП 9 ПП				17.4 27.7	PILL	THE THE	IA FIL		x :	x x	x x				
		Метрологичесь		мес		УПОУП	02			УПОЛІ		+	+		10.5/1103 10:5/1103		_		Н	y 1103		+		ппо	К ПП01	ппо ппо	IIIIOII	III01	ПП02	1111021111	ю: <mark>КДЗ</mark> ю: ППо: 1	111102 11102 111102	n	11102 TITTO	В 1	11102 (1110	O. 11102 O. 11102		1110; (11110)311103111 23111103111	1103 IIII 1103 IIII	03 HH03		пп пп		IIII I	MACH	<u> </u>	12 FH	АТИА АТИА	гиа ги гиа ги	та ГИЛ ТА ГИЛ		x :		x x		1 ~	1	120
3	27.02.06		MK att	а 10		УП0УП	02			УП0/П	102	\pm		УП	ю:УП03									ппо	х ппот	ппоппп	ппоп	шоі	ПП02	ппо2 2	3 ППО: 1	H102 H1102	ь	сдз Э	ппоз п	11103 [11110	0: HH03		пп пп	т пп т	пп пп	пп пп		ГИА Г	иа гил	ГИАГ	ИАГИ	A F	ИАГИ	<i>А</i> ГИА	гиа ги	іа Гил	A	х :	x x	x x		1504	148	438
		измерений	2	годо		УП0УП	02			УП0/П	03	#		УП	33				К	K	K I	K		ппо	ППО1	пполппо	ппопп	11101	ПП02	ПП02			п	IIIO) IIIIO	ПП03 П	11103 [11110	03		пппп	і пп і	Ш	ПП		ГИА Г	ИА ГИА			Г	ИАГИ.	АГИА	ГИА х			х :	х				T	
		1		2							لملك			حلسة										ППО)1												1																							

Теоретическое обучение

УП Учебная практика Производственная практика Преддипломная практика

Государственная итоговая аттестация

Э Экзамены квалификационные

К каникулы

Праздничные дни

Промежуточная аттестация

Клі Комплексный дифференцированный зачет

Ла Дифференцированный зачет

з зачет

ИСПОЛНИТЕЛЬ Заместитель директора по УМР Котова М.Н.