

# МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Югорский государственный университет» (ЮГУ)

Т	TP	M	К	٨	2
		ĸ	1		J

19.06.2025

г. Ханты-Мансийск

1-1024

Об утверждении календарного учебного графика на 2025-2026 учебный год по образовательным программам среднего профессионального образования заочной формы обучения

В целях организации и планирования учебного процесса

# ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Утвердить календарный учебный график заочной формы обучения на 2025-2026 учебный год по образовательным программам среднего профессионального образования реализуемых в филиалах ФГБОУ ВО «Югорский государственный университет» Нефтяной институт (приложение 1), Лянторский нефтяной техникум (приложение 2), Институт нефти и технологий (приложение 3), Индустриальный институт (приложение 4).
- 2. Директорам филиалов Иониной Н.Г., Горшковой Н.Е., Кудрявцеву Н.В., Кожедерову А.И. ознакомить педагогических работников с календарными учебными графиками на 2025-2026 учебный год.
- 3. Начальнику отдела планирования и организации учебного процесса Подкорытовой Е.В. при составлении расписания занятий на 2025-2026 учебный год руководствоваться утвержденными графиками.
  - 4. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Проректор по образовательной деятельности

fal

Т.А. Костылева

### Рассынка

Рассынка:
Отдел планирования и организации учебного процесса — 1 экз.
Управление по образовательной деятельности — 1 экз.
Управление по сопровождению студентов — 1 экз.
Проректор по образовательной деятельности — 1 экз.
Филиалы — 1 экз.

# Лист согласования

Приказ осн. №1-1027 от 19.06.2025 "Об утверждении календарного учебного графика на 2025-2026 учебный год по образовательным программам среднего профессионального образования заочной формы обучения"

Ответственный: Неволина В.О. (Специалист)

Согласующий	Результат	Комментарий	Дата/Время
Директор филиала (ЛЯНТОРСКИЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИКУМ (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет") Ионина Наталья Геннадьевна	Согласовано		11.06.2025 15:25
Начальник отдела (Отдел планирования и организации учебного процесса) Подкорытова Елена Владимировна	Согласовано		17.06.2025 08:36
Директор филиала (ИНСТИТУТ НЕФТИ И ТЕХНОЛОГИЙ (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет") Кудрявцев Николай Викторович	Согласовано		17.06.2025 09:10
Начальник отдела (ОТДЕЛ ПО ДЕЛОПРОИЗВОДСТВУ) Зыбина Сусанна Сергеевна	Согласовано		17.06.2025 09:34
Директор филиала (ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет") Кожедеров Александр Игоревич	Согласовано		17.06.2025 10:48
Начальник управления (УПРАВЛЕНИЕ ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) Маковчик Олеся Сергеевна	Согласовано		17.06.2025 15:48
Заместитель директора по образовательной деятельности (ЛЯНТОРСКИЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИКУМ (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет") Джежелий Алия Амантаевна за Директор филиала (ЛЯНТОРСКИЙ НЕФТЯНОЙ ТЕХНИКУМ (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет") Ионина Наталья Геннадьевна	Согласовано		18.06.2025 09:43
Директор филиала (НЕФТЯНОЙ ИНСТИТУТ (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет") Горшкова Наталья Евгеньевна	Согласовано		19.06.2025 13:25

Согласующий	Результат	Комментарий	Дата/Время
Проректор по образовательной деятельности (РЕКТОРАТ) Костылева Татьяна Александровна	Утверждено		19.06.2025 15:46

### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Нефтяной институт (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет"

Календарный учебный график на 2025-2026 учебный год (заочная форма обучения)

							To Page																		Me	есяцы		777																U Zana ya z				
				51 29 m	Сен	тябрь																																										
			Пн	1	8	15 2	22 29	9 6	13	20	27 3	10	17	24																							1 8	15	22	29				3	10	17	24 3	1
			Вт	2	9	16 2	23 3	0 7	14	21	28 4	11	18	25																																		1
			Ср	3	10	17 2	24 1	8	15	22	29 5				3 1	0 1																								1					12			1
Направление подготовки	Курс	Группы	Чт			18 2		_														29 5	5 12	19	26				2	9	16 2	23 3	7	14	21	28	1 11	18	25	2	9	16 2	23 30	6	13			1
Transpassionne noga o robini	- Cope		Пт																9	16	23 3	30 6	6 13	20	27	6	13 2	0 27	3	10	17 2	24 1	8	15	22	29	5 12	19	26	3	10	17 2	24 31	7				1
			C6																10			31 7							4	11	18 2	25 2	9	16	23	30	5 13	20	27	4	11	18 2	25 1	8				1
			Bc	7	14	21 2	28 5	12	19	26	2 9	16	23	30	7 1	4 2	1 28	4	11	18	25	1 8	8 15	22	1	8	15 2	2 29	5	12	19 2	26 3	10	17	24	31	7   14	21	28	5	12	19 2	26 2	9	16	23	30	
																									Неде	ели																						
				1	2	3	4 5	6	7	8	9 10	11	12	13 1	14 1	15 1	6 17	18	19	20	21 2	22 2	3 24	25	26	27	28 2	9 30	31	32	33 3	34 3	36	37	38	39 4	0 41	42	43	44	45	46 4	17 48	49	50	51	52	4
21.02.02 Бурение нефтяных и газовых скважин  21.02.01 Разработка и	4	33EC2	0						п	п	п			э	э :	9		К	К						-		э :	э э				Пд П Пд П Пд П Пд П	п Па п Па п Па п Па п Па п Па	Па	Пд Пд Дп Дп Дп Дп Пд	Дn Д	Įn Дn	Д		Д							Х	:::
эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	4	33PЭ2	1						п	п			п	э	э :	Э		К	к								э :	Э			I	Ід •	Пд	Пд	Дп Дп Дп Дп	Дп Д	<b>І</b> п Дп											_

Обозначения
-------------

У	Учебная практика
П	Производственная практика
Пд	Преддипломная практика
Д	Дипломная работа
Дп	Подготовка выпускной квалификационной работы
Γ	Государственный экзамен
Э	Экзаменационная сессия
K	Каникулы
•	Праздничные дни

## Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Лянторский нефтяной техникум (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет"

Календарный учебный график на 2025-2026 учебный год (заочная форма обучения)

																										Mec	щы																						
		1	1	946	Cer	нтябр	ь	984 145	Oĸ	тябрь	000		Нояб	рь	136		екабр				нварь	45		Февр:		器裡		Март				Апре.			Ma				Июн		312		Июль			3	Вгус	200	
			Пн	1	8	15	22	29 (	13	20	27	3	10	17 24	1	8	15	22	29	5 1	2 19	26	2	9	16 2	3 2	9	16			6	13 2	20 27	4	11	18	25	1 8	15	22	29	6	13 2					24	
			Вт	2	9	16	23	30 7	1 14	21	28	4	11	18 25	2	9	16	23			3 20		3	10	17 2	4 3	10	17					21 28								30	7	14 2					25	
			Ср	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12	19 26	3	10	17	24	31	7 1	4 21	28	4	11	18 2	5 4	11	18	25	1	8	15 2	22 29	6	13	20	27	3 10	17	24	1				9 5				
	Курс	Группы	Чт	4	11	18	25	2 9	16	23	30	6	13	20 27	4	11	18	25	1	8 1	5 22	29			19 2		12		26	2			23 30		14			4 11		25			16 2					27	
Направление подготовки	Курс	Труппы	Пт	5	12	19	26	3 1	0 17	24	31	7	14	21 28	5	12	19	26	2	9 1	6 23	30	6	13	20 2	7 6	13		27	3			24 1												1 7			28	
			C6	6	13	20	27	4 1	1 18	25	1	8	15	22 29	6	13	20	27	3	10 1	7 24	31	7	14	21 2	8 7	14	21	28	4	11	18 2	25 2	9	16	23	30	6 13	3 20	27	4	11	18 2	5 1	1 8	15	22	29	x
			Be	7	14	21		5 1	2 15	26	2	9	16	23 30	7	14	21	28	4	11 1	8 25	1	8	15	22	1 8	15	22	29	5	12	19 2	26 3	10	17	24	31	7 14	1 21	28	5	12	19 2	6 2	2 9	16	23	30	100
					-															17.					ŀ	Іеделя	1																			_			
				1	2	3	4	5 6	5 7	8	9	10	11	12 13	14	15	16	17	18	19 2	0 21	22	23	24	25 2	6 2	7 28	29	30	31	32	33	34 35	36	37	38	39	40 41	1 42	43	44	45	46 4	7 4	8 49	50	51	52	80000
21.02.01 Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений	3	34P34: 34P33							<b>9</b> 3	3		•				Э	Э	Э	к	к						,	у	у		у			y y y y y	• y y y y y y	Э		э							K K	с к			к	X
	4	34PЭ2	1	п	п	п	п	п	пг	п	п	П П П П	Э	э з					к	к								п	п	э	э	ε 1 1 1	Пл Пл Пл Пл Пл Пл Пл	Пд Пд Пд Пд	Пд	Пд Пл Дп Дп Дп Дп	Дп	Дл Дл Дл Дл Дл Дл	п Дп п Дп п Д п Д п Д	д	Д								x x x x x

Обозначения

У	Учебная практика
П	Производственная практика
Пд	Преддипломная практика
Д	Дипломная работа
Дп	Подготовка к дипломной работе
Γ	Государственный экзамен
Э	Экзаменационная сессия
К	Каникулы
	Прозличници в лин

### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Институт нефти и технологий (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет" Календарный учебный график на 2025-2026 учебный год (заочная форма обучения)

				T																						Месяц																				_		_	_	
1				3.530	Сент	ябрь		1000	Октя	брь	80 KG	Hos		12 3		Дека		175	6 593		арь	NASA.		ревра.				Март	200	TO SE		трель		THE S	Май				Июн		10000		Ию.	_	330	1000		вгуст		200
1			Пи	1	8 1		2 29	6	13	20	7 3	10	17	24	1	8 1	5 2	2 29	5	12	19	26	2	9 1	6 23	2	9	16	23 3	0 6			27		11 1					22				20				17		
			Вт	2			3 30				28 4		18	25	2	9 1	6 2	3 30	6	13	20	27	3	10 1	7 24			17		1 7	14	21	28	5	12 1	19 2	6 2	9	16	23	30							18		
			Ср	3	10 1			8	15	22	29 5	12	19	26	3 1	0 1	7 2	1 31	7	14	21	28	4	11 1	8 25	4	11	18	25 1	1 8	15	22	29	6	13 2	20 2	7 3	10	17	24	1	8	15	22						
	10	F	Чт		11 1	8 2	5 2	9	16	23	30 6	13	20	27	4 1	1 1	8 2	5 1	8	15	22	29	5	12 1	9 26	5	12	19	26 2	2 9	16	23	30	7	14 2	21 2	8 4	11	18	25	2	9	16	23				20		
Направление подготовки	Курс	Группы	Пт	5	12 1	-	6 3	10	17	24	31 7	14	21	28	5 1	2 1	9 2	5 2	9	16	23	30	6	13 2	0 27	6	13	20	27 3	3 10	17	24	1	8	15 2	22 2	9 5	12	19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	x
			C6	6	13 2	0 2	7 4	11		25	1 8	15	22	29	6 1	3 2	0 2	7 3	10	17	24	31	7	14 2	1 28	7	14	21	28 4	4 11	18	25						5 13			4	11	18	25	1	8		22		x
			Bc		14 2	1 2	8 5	12															8	15 2	2 1	8	15	22	29 5	5 12	2 19	26	3	10	17 2	24 3	1 7	7 14	21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	(1)
																									Ho	едели																								
				1	2	2 1	1 5	6	7	0	9 10	11	12	13	4	15 1	6 1	7 18	19	20	21	22	23	24 2	5 26	27	28	29	30 3	1 32	2 33	34	35	36	37 3	38 3	9 4	0 41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	1
				-	2		100	0	2/2	0	, 1,	244	14	10	See Bi	200		(S) (S)	-	20	24		-	-		W. Semilion.	-	2000	Maria San	100	100000		п	SECOND !		1000	STATE OF THE PARTY.		SECTION AND DESCRIPTION	-	Section 1			-	00000		and the same of	-	-	K
				1 1	- 1			1	1 1		-	-													-	-							п					3 3	-1	1 7		V	<i>i</i> 1	( I	( I	<i>i</i> 1			-	v
				1 1	- 1		1		1 1		H.	4	1				1								$\vdash$	-							11	11				3	- 1	1 /		K			( I				- 1	×
1	3	з2ПНГ	31	1 1			- 1		1 1		$\vdash$	-		У	У	э :	9 3	K	K							-						У	п	17	п	п і	1 1	1 3	- 3	3		V	К	K	K	K	K	K	K	×
				1 1					1 1		-	4	1						1														•	17	- 1			•	4	1 '		V	<i>i</i> 1	( I	(	<i>i</i> 1			-	×
				1 1			- 1	1			-	-					- 1								-			1 1	- 1				п					Э		1 /		K	iΙ		( I				к	×
18.02.09 Переработка нефти и газа				+	_	-	-	+	$\vdash$	-	-	+	$\vdash$	-	+	+	-	+	+	+	-	-	$\rightarrow$	+		+		-	+	+	+	+	Пд		-	Тл	_	Iln	+	+	n		2000	1000	1000	200	200	1000	100	
Total of Trepeparents				1 1		- 1	- 1		1 1		y	-			- 1				1						п			1 1					Пд		H	Ta		Дп Дп Дп Д	Η.	1 7	n								t	x
				1 1			- 1		1 1		У	-									1 1											Пд	-		H	The Control		70.	4	1 /	A.								1	~
	4	з2ПНГ	21	1 1	- 1		- 1		У	У	y y	У	У			э :	9 3	K	K		ll		У	П 1	п	п	П	п	п 3	9 3	9	The	Пд	II.a	Пл	In I	In A	In A	Д	Д	-									x
				1 1		- 1	- 1	1			y								1	1	H				п	+						Пд		Пд	H	The Charles		- A	4	1 '									1	·
				1 1	- 1		- 1				y		ll										- 1		п							Па		11,4	H	II.A II.A II.A II.A II.A II.A		Д	-	1 7									1	x x
				+	_	$\rightarrow$	$\rightarrow$	+	$\vdash$	$\rightarrow$	У	+	$\vdash$	-	+	+	-	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\rightarrow$	-	- 11	_	-	$\vdash$	-	+	+	11,1	П		- 1	i ilii	+	9		+	10000		*****	-	-					K
									1 1		<b>\rightarrow</b>	-					- 1								-	-		1 1			1	1	п					3	4	1 '		( )	<i>i</i> 1	(	( I	<i>i</i> 1			-	~
				1 1			- 1		1 1		μ.	4								1	ΙI		- 1		-	-		1 1					П	11				3	4	1 /							_ [		- 1	×
	3	32PЭ3	31	1 1					1 1			4	У	У	У	э :	9 :	K	K						-	-			- 1		У	У	П	11	П	n I	ПП	1 3	Э.	3	К	K	К	K	K	К	K	K	K	×
	_			1 1	- 1		- 1		1 1		-	-								1			- 1		-	-							•					-		1 '		1 1		( I	( I	<i>i</i> 1			-	A
				1 1					1 1			4	H						1		ll				-	-			- 1				п			- 1		Э		1 /		( )		( I	(	ıΙ			-	X X X X
21.02.01 Разработка и эксплуатация				+	_	+	+	+-	1	-	-	+	$\vdash$	-	+	+	+	+	+	+			-	+	٠.	+	-	-	+	+	+	+	Пд	-	-	7-	-		і Дп	+	n	151511		11111	000	2222	1222	3333	-	
нефтяных и газовых месторождений				1 1				1			Η.	-	1 1							1	ıl		- 1		n								Пд		H	II.a II.a II.n II.n		ZIn	і Дп	d /	n A								1	x
				1 1							Η.	4								1												Пд			H	The		7Jes	7,11	1 /										X
1	4	32P32			- 1	- 1	- 1				$\vdash$	П	п	п	п	э :	9 :	K	K		П	П	п	ПП	T 11	п	П	п	П 3	9 3	3	114	Пд	II.	Пд	De A	In A	n Zun	1 Д	Д	-								1	x
1		32P32	22	1 1	- 1		-				-	-																		1		Пл		Па	H	The Control		2,01	Д										- +	X
				1 1							-	-	1 1							1		1			П	-	1							11A	H	Un Un		Дп		4 '									1	x
1	1			1 1			- 1	1																	П					_1_		Пд	Пл	•	- 1	Un		Дп	Д		1:::::			4000		3333		3000	:::1	X

Обозначения

у Учебная практика
П Производственная практика
Пд Предлипломная практика
Д Дипломная работа
Дп Подготовка к дипломной работе
Г Государственный экзамен
Э Экзаменационная сессия
К Каинкулы

Праздичные дии

### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Индустриальный институт (филиал) ФГБОУ ВО "Югорский государственный университет"

Календарный учебный график на 2025-2026 учебный год (заочная форма обучения)

									_						_		-		_				_	_	N	<b>1</b> есяць	d	_																		_	
				K824	Сен	тябрь	1955	393	Окт	абрь	100	Ho	ябрь	9/10		Дек	абрь	No. Cal		Янв	арь	100	Φ	еврал	ь	000000	M	арт	<b>HEAR</b>		Anj	рель	100	N	Гай	936	120	Ию		and a		Июл		319	A	вгуст	
			Пн	1	8 1		2 29	6	13	20	27 3	10	17	24	1	8	15 2	2 25	5	12	19	26	2	9 16	23	2	9	16 2	23 30	6	13	20	27 4	1 11	18	25	1	8 15	5 22	29	6	13 2	0 27	7 3	10	17	24 31
			Вт	2	9 1	16 2	3 30	7	14	21	28 4	11	18	25	2	9	16 2	3 30	6	13	20	27	3 1	0 17	24	3	10	17 2	24 31	1 7	14	21	28 5	5 12	19	26	2	9 16	5 23	30	7	14 2	1 28	8 4	11	18	25 x
			Ср	3	10	17 2	4 1	8					19	26	3	10	17 2	4 31	7	14	21	28	4 1	1 18	25	4	11	18 2	25 1	8	15	22	29 6	5 13	20	27	3	10 17	7 24	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26 x
,,,	Курс	Группы	Чт	4	11	18 2	5 2	9	16	23	30 (	13	20	27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	5 1	2 19	26	5	12	19 2	26 2	9	16	23	30 7	7 14	21	28	4	11 18	8 25	2	9	16 2	3 30	0 6	13	20	27 x
Направление подготовки	курс	Группы	Пт	5	12	19 2	6 3	10	17	24	31	1 14	21	28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30	6 1	3 20	27	6	13	20 2	27 3	10	17	24	1 8	15	22	29	5	12 19	9 26	3	10	17 2	4 31	1 7	14	21	28 x
			C6	6	13	20 2	7 4	11	18	25	1 1	15	22	29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	31	7 1	4 21	28	7	14	21 2	28 4	11	18	25	2 9	16	23	30	6	13 20	27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29 x
			Bc	7	14	21 2	8 5	12	19	26	2 9	16	23	30	7	14	21 2	8 4	11	18	25	1	8 1	5 22	1	8	15	22 2	29 5	12	19	26	3 1	0 17	24	31	7	14 21	1 28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30
													_		_										_	дели	namon e	THE REAL PROPERTY.												L Second				and Income	Towns or		
				1	2	3 4	4 5	6		SECTION AND PROPERTY.	100102	0 11	12	13	14	15	16 1	7 18	19	20	21	22	23 2	-	200 1000/10000	27	28	29 3	30 31	32	33	34	35 3	6 37	38	39	40	41 42	2 43	44	45	46 4	7 48	3 49	50	51	52
					$\top$				Э	-	Э	$\perp$												Э		-							-	-			-	_									K
		1		1 1				1	Э		-	-				- 1	- 1		1					-	+	1						lŀ	-	$\dashv$		1 1	l	-		1 1	- 1						K X X X X X
	2	31P34	41	ΙI					Э	Э	-	-	1					K	K				Э :	э 📙	+	У	У	У	у у	У	У	lŀ	+	$\dashv$			-	$\dashv$		K	К	K	K	K	K	K	KX
1				1 1					Э	Э	-	$\dashv$	1	ΙI			- 1							$\vdash$	+	1						lŀ		$\dashv$			l	-		1 1			-				X
		1		1 1				-	Э	Э	+	$\dashv$		ll		- 1								$\vdash$	+	1						l F	٠,	-			l	-		1 1	- 1	- 1					X
				$\vdash$	$\rightarrow$	_	+	+	Э	Э	-	+	+	$\vdash$	-	-	+	+	+	-	$\vdash$	+	+	_	+.	$\vdash$	-	+	_	+	+	$\vdash$	у у	_	+	$\vdash$	-	_	+	$\vdash$	$\rightarrow$	+	+	+	+	$\rightarrow$	X V
				1 1						1	$\vdash$	$\dashv$	1	Ш											H	1							y 3	_			l H	$\dashv$									K
1				1 1				-			$\vdash$	$\dashv$													$\vdash$	1							y 3	_			l	$\dashv$									X
	3	31PЭ:	31	1 1								-	1	ΙI	Э	Э	Э	K	K						$\vdash$	1	Э	Э :	9	У	У		y 3		У	У	l ⊦	$\dashv$		K	K	K	K	K	K	К	K
				1 1					1		$\vdash$	$\dashv$	1	ΙI											$\vdash$	1							• 3				l ⊢	•									1
1		1		1 1			- 1				$\vdash$	$\dashv$	1	ΙI			- 1		1		1 1				-	1 1							у .			1 1	l F	$\dashv$		1 1							\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
1	_	-		$\vdash$	-	+	+	+	+	$\vdash$	+	+	+	$\vdash$	-	$\rightarrow$	+	+	+			$\rightarrow$	+	+	١.	+	$\rightarrow$	+	_	+	+	-	y	+-	1	$\vdash$	$\vdash$	+	+	$\vdash$	+	+	+	+	+	$\rightarrow$	K
				1 1							-	.	1	l		- 1	- 1	-								1 1							y	$\dashv$			-	$\dashv$		ΙI							×
1				1 1				1			$\vdash$	$\dashv$	1	ΙI			- 1	1	1						$\vdash$	1 1						. ⊢	y	$\dashv$		1 1	-	$\dashv$		1 1							×
	3	31PЭ:	30	1 1				1	1		$\vdash$	$\dashv$		ll	Э	9	Э	K	K						$\vdash$	1 1	Э	Э :	Э		y	1 V F	y	$\dashv$		1 1	l H	$\dashv$		K	K	K	K	K	K	К	K
				1 1			- 1				$\vdash$	$\dashv$				- 1	- 1								$\vdash$	1 1	- 1						<del>'</del>	$\dashv$			-			ΙI							Ĥ
21.02.01 Разработка и				1 1							$\vdash$	$\dashv$		ш											$\vdash$	1 1							y *	$\vdash$		1 1	H	$\dashv$		ΙI							T X
эксплуатация нефтяных и газовых месторождений				+	-	+	+	+	+	$\vdash$	-	+	+	$\vdash$		$\rightarrow$	+	+	+		$\vdash$	+	+	+	1.	+	$\rightarrow$	+	+	+	+		Пд П		Пд	$\vdash$		Дп Дп	,	Д			1	1			
газовых месторождении				1 1								•				- 1	- 1								П	1 1	- 1						Пл П		Пд	1 1		Дп Дп		Д							x
										1 1															П	1 I		_					Пл П	л	Дп	1 _	l	Дп Д	Π.								x
	4	31PЭ	21									Э	Э	9	П	П	п	I K	K	п	п	п	п	пп	П	П	П	П	Э	Э	Э.		Пл П	Пд	Дп Дп	Дп	Дп	Дп Д	ΤД								x x x
				1 1						1 1		$\neg$				- 1					П				П	1 1							· П		Дп	1 1		• д									x
		1								1 1		$\neg$		1 1		- 1					ΙI				П								Пд •		Дп Дп	1 1		Дп Д									x
	-	-		+	$\vdash$	-	+	+	+	$\vdash$	-	+	+	$\vdash$		$\neg$	$\neg$	+	+		$\Box$	$\neg$	$\neg$	$\top$			$\neg$	$\neg$		$\top$	T		у у	7				у	$\top$	1		-	1	1			К
		1						-				•		1 1				-								1							у у	7		1 1		У									x
												٦.					- 1	١.	1							1			Э	Э		۱۲	у у	7	у	١., ١	l [	У		K	,,	K		l <sub>K</sub>	K		KX
	4	31PЭ	20		1			1				Э	Э	Э		- 1	- 1	K	K	1	ll		- 1	- 1		1 1			3	13	Э	١٧٢	y s	7	У	y	٦	У		K	К	K	K	K	K	K	K X
		1				- 1	- 1					$\neg$		1 1		- 1							- 1			1						lt	. 3	7				•		ΙI		- 1					x
											_	$\dashv$	1													1							у •					У					1				K
	-	-			1	+	-	+	+	$\vdash$	+	+	+	$\vdash$		$\neg$	$\top$					$\dashv$	$\top$		1.	$\vdash$	$\neg$	$\top$	$\neg$	$\top$			ПдП	л	Пд	$\Box$		Дп Дп	1	Д	1111			1			
												•													П								ПлП	la	Пд Дп Дп Дп	1		Дп Дп		Д							x x x x
													-		,,	,,	n .	, ,	1	n	п	n	п .		П	п	п	n	Э	Э	12	Пд	ПлП	д 17-	Дп	Дп		Дп Д	Ιл								x
	5	31PЭ	10			- 1						— э	13	9	11	11	П	1 K	K	111	11	11	11	пп	П	1 11	П	11	13	)	9	Пд	ПдП	л	Дп	] дп		Дп Д									x
												$\neg$												1	П	1						Пд	• II	La.	Дп	]		• д									x
																									П	1						Пд	Пд *		Дп	]	1	Дп Д									x
					-						_	_	_			_	_				_	_			1	_	_		_	_	_	1 - 4-1		_	1 1	_	- 1,					111	1,				

Обозначения

 У
 Учебная практика

 П
 Производственная практика

 Пд
 Преддипломная практика

 Д
 Дипломная работа

 Дп
 Подготовка выпускной квалификационной работы

 Г
 Государственный экзамен

 Э
 Экзаменационная сессия

 К
 Каникулы

 •
 Праздиичые дии