Приложение № 7 к приказу № 444-14 от 03.06.2024 г.

Календарный учебный график 2024-2025 уч. г. Факультет недропользования и наук о Земле. Курс 1

Mec	· ·						Октя	брь			Ноя	брь			Де	кабры	•		Ян	варь			Фег	враль				Март				Апре	ель		М	ай			Ию	Њ			Ию	ЭЛЬ			Август	r	СВОД
Пн		2	9	16 2	3 30	7	14	21	28	4	11	18	25	2	9	16	23 3	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24	31	7	14	21 2	28 5	12	19	26	2 9	16	23	30	7	14	21	28	4	11 18	8 25	Теор. (нед.)
Вт		3	10	17 2	4 1	8	15	22	29	5	12	19	26	3	10	17	24 3	1 7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8	15	22 2	29 6	13	20	27	3 1	0 17	24	1	8	15	22	29	5	12 19	9 26	3ач. (нед.)
Ср Чт Пт		4	11	18 2	5 2	9	16	23	30	6	13	20	27	4	11	18	25 1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9	16	23	30 7	14	21	28	4 1	1 18	25	2	9	16	23	30	6	13 20	0 27	7 Экз. (нед.)
Чт		5	12	19 2	6 3	10	17	24	31	7	14	21	28	5	12	19	26 2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27	3	10	17	24	1 8	15	22	29	5 1	2 19	26	3	10	17	24	31	7	14 2	1 28	Практ. (нед.)
Пт		6	13	20 2	7 4	11	18	25	1	8	15	22	29	6	13	20	27 3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28	4	11	18	25	2 9	16	23	30	6 1	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15 2	2 29	,
C6		7	14	21 2	8 5	12	19	26	2	9	16	23	30	7	14	21	28 4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29	5	12	19	26	3 10	17	24	31	7 1	4 21	. 28	5	12	19	26	2	9	16 23	3 30	,
Вс	1	8	15	22 2	9 6	13	20	27	3	10	17	24	1	8	15	22	29 5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30	6	13	20	27	4 11	18	25	1	8 1	5 22	29	6	13	20	27	3	10	17 24	4 31	Кан. (дней)
	1	L	2	3 4	1 5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17 1	3 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34 3	36	37	38	39	40 4	1 42	43	44	45	46	47	48	49	50 5	1 52	:
Нед	Е	3	Н	ВН	н В	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В						В	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В	н в	Н	В	Н	В											1
		Ба	кал	аврі	иат с	ЭЧН	ый	•					•			•		•			•		•	•			18	.03.0)1 X	ими	ичес	ская	тех	ноло	гия	•	•			•		•							
Пн	-				•					•							(1)	•	Э	Э	Э	К			=								=		=			=	= 3	Э	Э	Э	К	К	К	К	K	К	16 16
Вт	-																=		Э	Э	Э	К																1.1	3	Э	Э	Э	К	К	К	К	K	ίК	5/6 1
Ср	1																3	•	Э	Э	Э	К																,,,	3 Э	Э	Э	К	К	К	К	К	KK	ίК	3 3
Чт	1																3	Э	Э	Э	К	К												•				•	Э	Э	Э	К	К	К	К	К	КК	ίК	0
Пт																	3	Э	Э	Э	К	К												•				(.)	3 Э	Э	Э	К	К	К	К	К	KK	ίК	
C6	-																3	Э	Э	Э	К	К				•												(3 Э	Э	Э	К	К	К	К	К	K K	К	
Вс	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= •	=	=	=	К	К	=	•	=	=	=	=	=	=	=	•	= :	= •	=	=	=	• =	= =	=	=	К	К	К	К	К	КК	К	65
		Ба	кал	аврі	иат с	ЭЧН	ый																			05.0	0.80	6 Эк	оло	гия	ИГ	ірир	одо	поль	30B2	ние													
Пн	-				•					•							(1)	•	Э	Э	Э	К			=								=		=			=	= Э	Э	Э	П	П	К	К	К	KK	К	16 16
Вт	-																=	•	Э	Э	Э	К																3	3 Э	Э	Э	П	П	К	К	К	K K	ίК	
Ср	-																3	•	Э	Э	Э	К																3	3 Э	Э	П	П	К	К	К	К	K K	ίК	3 2 3/6
Чт	-																3	Э	Э	Э	К	К												•				•	Э	Э	П	П	К	К	К	К	K K	ίК	2
Пт	-																3	Э	Э	Э	К	К												•				3	3 Э	Э	П	П	К	К	К	К	K K	ίК	
Сб	-																3	Э	Э	Э	К	К				•													Э	Э	П	П	К	К	К	К	K K	ίК	
Вс	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= •	=	=			К	=	_	=						=	-		= •		=		• =				=	К	К	К	К	K K	К	58
	Бакалавриат очный																			0.	5.03	.03	Кар	ЭТОГ	раф	ия і	и ге	оин	фор	мат	гика	i; 21	1.03	02 3	емле	уст	ойос	тво	и ка	дас	гры								
Пн	-				•					•							3	•	Э	Э	К	К			=								=		=			=	= Э	Э	Э	П	П	П	П	К	KK	К	16 16
Вт	-																=	•	Э	Э	К	К																3	3 Э	Э	Э	П	П	П	П	К	KK	: К	4/6 3/6
Ср	-																3	•	Э	Э	К	К																1	3 Э	Э	П	П	П	П	К	К	KK	ίК	2 3/6 2 3/6
Чт	-																3	Э	Э	Э	К	К												•				•	Э	Э	П	П	П	П	К	К	K K	ίК	4
Пт	-																3	Э	_		К	К												•				3	3 Э	Э	П	П	П	П	К	К	K K	ίК	
C6	-																3	Э	Э	К	К	К				•												(,,)	Э	Э	П	П		П	К	К	КК	K	
Вс	=	=	=	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	= •	=	=	К	К	К	=	•	=	=	=	=	=	=	=	•	=	= •	=	=	=	• =	= =	=	=	=	=	=	К	К	KK	К	49

Mec							Октябрь	,		Ноя	ябрь			Де	екабрь			Яні	зарь			Февра	аль			Maj	рт			Апр	ель		Ma	ай			Ию	НЬ			Ин	юль	\neg		Авг	уст	СВОД
Пн		2 9	9 1	.6 23	30	7	14 21	28	4	11	18	25	2	9	16 2	3 30) 6	13	20	27	3	10	17 2	4 3	3 10) 17	7 24	31	7	14	21 28	3 5	12	19	26	2	9 1	6 23	30	7	14	21	28	4	11	18 25	Теор. (нед.)
Вт	Ī	3 10	0 1	7 24	1	8	15 22	29	5	12	19	26	3	10	17 2	4 3:	1 7	14	21	28	4	11	18 2	5 4	11	1 18	8 25	1	8	15	22 29	9 6	13	20	27	3 1	.0 1	7 24	1	8	15	22	29	5	12	19 26	Зач. (нед.)
Ср		4 1:	1 1	8 25	2	9	16 23	30	6	13	20	27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	5	12	19 2	6 5	5 12	2 19	9 26	2	9	16	23 30	7	14	21	28	4 1	1 1	8 25	2	9	16	23	30	6	13	20 27	Экз. (нед.)
Чт		5 12	2 1	9 26	3	10	17 24	31	7	14	21	28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30	6	13	20 2	7 6	5 13	3 20	0 27	3	10	17	24 1	8	15	22	29	5 1	2 19	9 26	3	10	17	24	31	7	14	21 28	Практ. (нед.)
Пт		6 13	3 2	0 27	4	11	18 25	1	8	15	22	29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	31	7	14	21 2	8 7	7 14	1 21	1 28	4	11	18	25 2	9	16	23	30	6 1	.3 2	0 27	4	11	18	25	1	8	15	22 29	
C6		7 14	4 2	1 28	5	12	19 26	2	9	16	23	30	7	14	21 2	8 4	11	18	25	1	8	15	22	1 8	15	5 22	2 29	5	12	19	26 3	10	17	24	31	7 1	4 2	1 28	5	12	19	26	2	9	16	23 30	
Вс	1	8 1	5 2	2 29	6	13	20 27	3	10	17	24	1	8	15	22 2	9 5	12	19	26	2	9	16	23	2 9) 16	5 23	3 30	6	13	20	27 4	11	18	25	1	8 1	.5 2	2 29	6	13	20	27	3	10	17	24 31	Кан. (дней)
	1	2	2 :	3 4	5	6	7 8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	.7 18	3 19	20	21	22	23	24	25 2	6 2	7 28	3 29	9 30	31	32	33	34 3	36	37	38	39	40 4	1 4	2 43	3 44	45	46	47	48	49	50	51 52	
Нед	В	Н	1 1	3 H	В	Н	ВН	В	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В						В	ΗΙ	3 H	l B	Н	I В	Н	В	Н	ВН	ΙВ	Н	В	Н	В							Ī	ı			
		Маги	ист	рату	/ра	очн	ая	•				0	5.04	1.03	Кар	тогр	афи	я и	гео	инф	орм	атин	(a; 2	1.04	1.02	3er	млеу	стро	йст	во і	и када	стрі	ы; 2:	1.04	.03	Геод	ези	яи,	дист	анц	ІИОН	ное	301	ідиг	ова	ание	
Пн	-				•				•							3	•	Э	Э	Э	К			=							=		=				= 3	Э (Э	Э	П	П	П	К	К	К	КК	16 16
Вт	-															=		Э	Э	Э	К																3 3	Э Э	Э	П	П	П	К	К	К	КК	5/6 3/6
Ср	-															3	•	Э	Э	Э	К																3 3	Э Э	П	П	П	П	К	К	К	КК	3 23/6
Чт	-														3	3	Э	Э	Э	К	К										•						• 3	Э Э	П	П	П	П	К	К	К	КК	3 2/6
Пт	-														- 1	3	Э	Э	Э	К	К											•					3 3	Э Э	П	П	П	К	К	К	К	КК	
C6	-															3	Э	Э	Э	К	К			•	•												9 3	Э Э	П	П	П	К	К	К	К	КК	
Вс	=	= =	= =	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	= •	=	=	=	К	К	=	• :	=	= =	: =	=	=	=	•	= =	•	=	=	=	•	= =	= =	=	=	=	К	К	К	К	КК	49
		Магі	ист	рату	/ра	очн	ая																		1	8.04	4.01	Хим	иче	ская	я техн	юло	гия														
Пн	-				•				•							(1)	•	Э	Э	К	К			=							=		=				= 3	Э Э	Э	П	П	П	П	К	К	КК	16 16
Вт	-															=		Э	Э	К	К																3 3	Э Э	Э	П	П	П	П	К	К	КК	4/6 3/6
Ср	-														1.1	3	•	Э	Э	К	К																3 3	Э Э	П	П	П	П	К	К	К	КК	2 3/6 2 3/6
Чт	-														6.3	3	Э	Э	Э	К	К										•						(1)	Э	П	П	П		К	К	К	КК	4
Пт	-														6.3	3	Э	Э	Э	К	К											•					3 3	Э	П	П	П		К	К	К	КК	
Сб	-														6.3	3	Э	Э	К	К	К			•													9 3	Э	П	П	П		К	К	К	КК	
Вс	=	= =	= =	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	= •	=	=	К	К	К	=	• :	= =	= =	=	=	=	=	•	= =	•	=	=	=	•	= =	= =	=	=	=	=	К	К	К	КК	49
		Спе	циа	лит	ет о	ЧНЬ	ЫЙ																			21.0	05.02	Пр	икл	адн	ая ге	олог	ия														
Пн	-				•				•							3	•	Э	Э	Э	К			=							=		=				= 3	Э Э	Э	П	П	П	К	К	К	КК	16 16
Вт	-															_ =	•	Э	Э	Э	К																3 3		_		П	П	К	К	К	КК	5/6 3/6
Ср	-															3	•	Э	Э	Э	К																3 3	Э Э	П	П	П	П	К	К	К	КК	3 2 3/6
Чт	-															3	_		Э	К	К										•						9	_	_	П	П	П	К	К	К	КК	· ·
Пт	-															3	Э		Э	К	К											•					3 3	_	_					К	К	КК	
Сб	-														3	3	Э	Э	Э	К	К			•	•												9 3	Э Э	П	П	П		К	К	К	КК	
Вс	=	= =	= =	= =	=	=	= =	=	=	=	=	=	=	=	= =	= •	=	=	=	К	К	=	•	= =	= =	=	=	=	=	•	= =	•	=	=	=	•	= =	= =	=	=	=	К	К	К	К	КК	49

Med						C	ктябр	ь		Н	оябрь			Д	lекаб	рь			Янва	арь			Февра	аль			M	1арт			F	Апрелі	•		M	ай			Ик	ЭНЬ				Июль	,		A	густ		СВОД	
Пн		2	9	16	23	30	7 1	.4 2	1 28	4	11	1 18	25	2	9	16	23	30	6	13	20	27	3	10	17	24	3	10	17	24 3	31	7 1	.4 2:	L 28	5	12	19	26	2	9 1	.6 2	23 3	30	7	14 2	1 28	4	11	18	25	Теор. (нед.)
Вт	Ī	3	10	17	24	1	8 1	.5 2	2 29	5	12	2 19	26	3	10	17	24	31	7	14	21	28	4	11	18	25	4	11	18	25	1	8 1	5 22	2 29	6	13	20	27	3	10 1	.7 2	24	1	8	15 2	2 29	5	12	19	26	Зач. (нед.)
Ср	Ī	4	11	18	25	2	9 1	.6 2	3 30	6	13	3 20	27	4	11	18	25	1	8	15	22	29	5	12	19	26	5	12	19	26	2	9 1	6 23	30	7	14	21	28	4	11 1	.8 2	25	2	9	16 2	3 30	6	13	20	27	Экз. (нед.)
Чт	Ī	5	12	19	26	3 1	10 1	.7 2	4 31	. 7	14	1 21	28	5	12	19	26	2	9	16	23	30	6	13	20	27	6	13	20	27 :	3 1	10 1	7 24	1 1	8	15	22	29	5	12 1	.9 2	26	3	10	17 2	4 31	. 7	14	21	28	Практ. (нед.)
Пт		6	13	20	27	4 1	11 1	.8 2	5 1	8	15	5 22	29	6	13	20	27	3	10	17	24	31	7	14	21	28	7	14	21	28 4	4 1	11 1	8 2	5 2	9	16	23	30	6	13 2	20 2	27	4	11	18 2	5 1	8	15	22	29	
Сб		7	14	21	28	5 1	12 1	9 2	5 2	9	16	5 23	30	7	14	21	28	4	11	18	25	1	8	15	22	1	8	15	22	29 !	5 1	12 1	19 26	5 3	10	17	24	31	7	14 2	21 2	28	5	12	19 2	6 2	9	16	23	30	
Вс	1	8	15	22	29	6 1	13 2	20 2	7 3	10	17	7 24	1	8	15	22	29	5	12	19	26	2	9	16	23	2	9	16	23	30 (6 1	13 2	20 27	7 4	11	18	25	1	8	15 2	2 2	29	6	13	20 2	7 3	10	17	24	31	Кан. (дней)
	1		2	3	4	5	6	7 8	9	10	11	1 12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30 3	31 3	32 3	34	1 35	36	37	38	39	40	41 4	2 4	13 4	44	45	46 4	7 48	49	50	51	52	
нед	В		Н	В	Н	В	Н	ВН	ΙВ	Н	В	Н	В	Н	В	Н	В							В	Н	В	Н	В	Н	ВН	ΗΙ	В	н в	Н	В	Н	В	Н	В												
	Специалитет очный																	21.	.05.	01 Г	Ίри	кла	дна	я ге	оде								техн						ки;	21.0	5.0	4 Γc	орн	oe <i>i</i>	ело	;					_
Пн	-					•				•								Э	•		Э	К	К			=							=	:		=				= 3	€ :		Э	П	ПГ	1 П	К	К	К	К	16 16
Вт	-																	=	•	Э	Э	К	К																	3 3	€ :	Э :	Э	П	ПГ	1 П	К	К	К	К	4/6 3/6
Ср	-																3	•	•			К	К																	3 3		_	_	_	ПГ	_	_		_	К	2 3/6 2 3/6
Чт	-																3	•	Э	_	Э	К	К											•									_	П			_		_	К	4
Пт	-																3	•	_		Э	К	К												•					3 3			П	П			К	К	К	К	
C6	-																3	•	Э	Э	К	К	К				•													Э 3	∋ :	Э 1	П	П	ПГ	1 K	К	К	К	К	
Вс	=	=	=	=	=	= :	= :	= =	= =	=	=	=	=	=	=	=	=	•	=	=	К	К	К	=	•	=	=	=	=	= =	= :	=	• =	=	•	=	=	=	•	= =	= :	= :	=	=	= =	= K	К	К	К	К	49
	Теоретическое обучение Э Экза												e cec	СИИ		3	Заче	етные	cecc	СИИ		П	Прак	стика			К	Кани	ікулы			• +	Іерабо	чие п	раздн	ничнь	ые дн	и		= B	ыход	дные	дни								
На	Начальник отдела УМР																O.E	в. Фе	едор	ОВ						ı	Нач	алы	ник	уче	бно	-ме	тоди	чесн	кого	упр	оавл	тени	Я	_								_B.	Α. П	ОПОЕ	3
Де	Декан ФННЗ																И.В	. Фи	илат	гова	ì					ı	Нач	алы	ник	уче	бно	го	тде.	па						_								_Б.Е	3. Га	аври	ленко