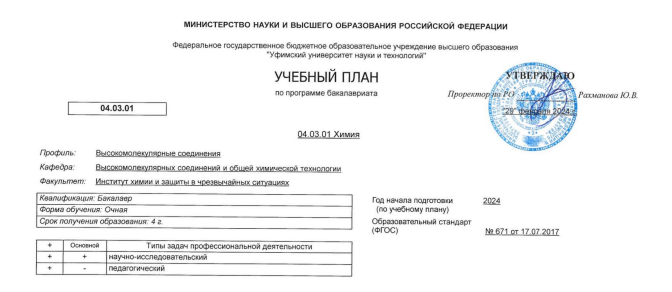
Гайд «Как читать учебный план»

Находим в таблице свою специальность, профиль и нажимаем на ссылку

DI	,	JA III. III. Ja Ja	st. 1 u/ 111es/ pia11/ 2024/ 111e1 geu-pu1/ 222/ 33.pu1 : t0	veii_stari	L-L2	.i/uauv	000300413	24221306134	12070			
4	Α	В	С	D		Е	F	G	н	1	J	K
1	eduCode	eduName	eduProf	lucation	lan							
2	01.03.04	ПРИКЛАДНАЯ МАТЕМАТИКА	Современные информационные технологии в	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2754.pdf?	token_stati	c=2db56
3	01.03.05	СТАТИСТИКА	Анализ данных	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2580.pdf?	token_stati	c=10e96
4	02.03.01	МАТЕМАТИКА И КОМПЬЮТЕРНЫЕ НАУК	Математическое обеспечение компьютерных	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2759.pdf?	token_stati	c=ae793
5	02.03.02	ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ИНФОРМАТИКА И	Технологии разработки цифровых двойников	N/A								
6	02.03.03	МАТЕМАТИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И АДР	Технологии искусственного интеллекта	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	3119.pdf?	token_stati	c=defcb5
7	03.03.01	ПРИКЛАДНЫЕ МАТЕМАТИКА И ФИЗИКА	Моделирование физических процессов и техн	https://e	du.	uust.ru	files/plan-	signed/202	4/222564/	aa387aee	e19aa4bb9	3b9.pdf
8	03.03.02	ФИЗИКА	Цифровая петрофизика	https://e	du.	uust.ru	/files/plan-	signed/202	4/222567/	597833ff1	246daaaf2	af.pdf
9	03.03.02	ФИЗИКА	Цифровые технологии в физике функциональн	https://e	du.	uust.ru	files/plan-	signed/202	4/222942/	6de1aafe	489171fea2	7c.pdf
LO	04.03.01	RNMNX	Высокомолекулярные соединения	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2793.pdf?	token_stati	c=c2f7da
L1	04.03.01	RNMNX	Физическая химия	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2796.pdf?	token_stati	c=b9c89
L2	04.03.01	RNMNX	Аналитическая химия	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2799.pdf?	token_stati	c=67f8fb
L3	04.03.01	RNMNX	Органическая и биоорганическая химия	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2803.pdf?	token_stati	c=aa480
L4	05.03.01	ГЕОЛОГИЯ	Геологическая съемка, поиски и разведка поле	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2836.pdf?	token_stati	c=1a3bc
L5	05.03.02	ГЕОГРАФИЯ	Природные и социально-экономические терр	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2837.pdf?	token_stati	c=2064d
L6	05.03.03	КАРТОГРАФИЯ И ГЕОИНФОРМАТИКА	Тематическое и геоинформационное картогра	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2840.pdf?	token_stati	c=e1759
L7	05.03.04	гидрометеорология	Гидрология суши и гидрометеорологический и	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2841.pdf?	token_stati	c=08dad
18	06.03.01	БИОЛОГИЯ	Физиология и общая биология	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2773.pdf?	token_stati	c=8cdf7k
L9	06.03.01	БИОЛОГИЯ	Генетика	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2774.pdf?	token_stati	c=30c4e1
20	06.03.01	БИОЛОГИЯ	Биохимия	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2775.pdf?	token_stati	c=ab056
			Информатика и вычислительная техника и иск	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2800.pdf?	token_stati	c=4b964
		ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ И ТЕХНО	Информационные системы и технологии	https://c	ls2.ı	uust.ru/	files/plan/	2024/merg	ed-pdf/22	2798.pdf?	token_stati	c=4259a
22	00 00 00	DDIWER BUILD WILL ON ANTIBUA	n 1	1 11			ter / L	2024/	1 10/22	202 102		E41.00

Никому не нужный первый лист, сверяем точно ли на свою специальность нажали



Далее календарь. Помогает понять, когда пора запастись энергетиками для сессии, когда пора сжечь все конспекты потому что каникулы и когда у вас практика

Так, пустые клетки обозначают обычную учёбу (лекции, практики, лабы), Э – сессия, не учимся, но ходим на экзамены, K – каникулы, чилл, Y- учебная практика, обычно проходит в университете, Π – производственная практика, проходят в компаниях.

Кале	енд	арн	ый	уч	еб⊦	ный	гра	афі	<u>ик</u>																													_								
Mec	Ce	ентябр	Ъ	5	Ок	тябрі	٠		Но	ябрь		Д	екабр	ь	4	Я	нварі	ь	_	Ф	раль	T_	.T	Maj	рт		T	Апре	ль	m	1	Чай		Г	Ию	НЬ	Т		И	ю.			,	Авгус	т	7
Числа	1-7	8 - 14	22 - 28	39	6-12	13 - 19	20 - 26		10 - 16	17 - 23	24 - 30	1-7	8 - 14	22 - 28	29 - '	5-11	12 - 18	19 - 25	76 -	2-8	9-15	73 - 22	2-8	9 - 15	16 - 22	23 - 29		13 - 19	20 - 26		4-10	18 - 24	25 - 31	1-7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	- 62	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -2	3-9	10 - 16		
Нед	1	2 3	4	5	6	7	8 9	10	11	12	13	14	15 16	17	18	19	20	21	22	23 2	24 2	5 26	5 27	28	29 3	30 31	l 3	2 33	34	35 3	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49 5	50 5	1 52	2
I			L			4	+	Ţ	Ţ				\perp			Э	Э	Э	Э	к	Т	L	Ţ									Т		Э	Э	Э	Э	Э	у	у	к	К	К	K	К	
II	П	Т			П	Т	Т	Т	Т	Γ				T	Г	Э	Э	э	э	к		T	Т	П		T	ĺ			\top				Э	Э	Э	э	Э	к	к	к	К	к	КК	к	1
III	П				П			Τ	Т	Т	П	П		Г		Э	Э	Э	Э	К	Т	Т	Т	П			Τ		П					Э	Э	Э	п	п	п	п	К	К	к	КК	к	Ī
IV	П		T					T	T	Т	Г	П	п	п		Э	Э	Э	э	К		Т	Т	П			T	Пд	Пд	пд г	1д Пд	ιПд	Э	Э	Д	Д	Д	Д	к	к	к	К	к	КК	К	
Сво	ДНЬ	е д	ані	ные	2																																									_
													Ку	рс 1				ŀ	۷урс	2		\perp		Кур	c 3		\perp		Кур			_ lu	гого													
												Сем.	1 Ce	ем. 2	Bo	его	Сем	. 3	Сем.	4	Bcero	Ce	ем. 5	Сем	. 6	Bcero	C	ем. 7	Сем	1. 8	Bcero	ļ.,,														
	Teo	рети	чес	кое	обу	учен	ние					18		16	3	4	18	3	16		34		18	16	5	34		16	9		25	1	27													
Э	Экза	эмен	аці	10H	ные	cec	СИИ					4		5	9	9	4		5	1	9		4	3		7	ı	4	2		6	:	31	ı												
У	Уче	бная	пр	акт	ика									2	- 2	2																	2													
П	Про	изво	ЭДСТ	гвен	ная	я пр	акти	1ка										T		П				4		4		2			2		6													
Пд	Пре	ддиі	٦ЛО	мна	я пр	ракт	гика																						6		6		6													
Д		гото ита оты									ной																		4		4		4													
К	Кан	икул	ы									1		6	7	7	1		8		9		1	6		7		1	8		9		32													
Прод	олж	ител	ьн	ость	об	учен	ния						более	39 н	ед.			бол	ee 3	9 нед	ι.		бо.	лее 3	9 нед	1.		бо	лее 3	39 нед	ι.															
Итог	О											23		29	5	2	23	3	29		52		23	29	• T	52		23	29	9	52	2	208													

Самое (на мой взгляд) интересное. Предметы и контроль.

Техногенные системы и экологический риск

Б1.О.17

-							
Считать в плане	Индекс	Наименование (3)кза мен	Зачет	Зачет с оц.	KP	Контр.
Блок 1.Д	Цисциплины	(модули)					
Обязате	льная часть						
+	Б1.О.01	История России	2	1	•		
+	Б1.О.02	Иностранный язык	4	123			
+	Б1.О.03	Философия	3				
+	Б1.О.04	Основы бизнеса и финансовая грамотность:		55			
+	Б1.О.04.01	Экономические основы бизнеса		5			
+	Б1.О.04.02	Основы финансовой грамотности		5			
+	Б1.0.05	Математика	1234.	•			
+	Б1.О.06	Информатика		2			
+	Б1.О.07	Физика (Механика и молекулярная физика, электричество и магнетизм)	23				
+	51.0.08	Физика (Оптика и атомная физика)		45			
+	Б1.0.09	Неорганическая химия	12			2	سار
+	Б1.O.10	Аналитическая химия	34			3	
+	Б1.О.11	Органическая химия	45				
+	Б1.О.12	Физическая химия	67			7	
+	Б1.О.13	Химические основы биологических процессов	6			5	6
+	Б1.О.14	Химическая технология	6				
+	Б1.O.15	Высокомолекулярные соединения	8				8
+	51.O.16	Коллоидная химия	7				7
						1	