МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение в

УНИВЕРСИТЕ^Т

Документ подписан усиленной квалифицированной электронной подписью

Серийный номер сертификата

01 d8 2e c9 79 45 52 40 00 0a 3e f8 00 06 00 02 Выдан Чупандиной Е.Е., первый проректор —

проректор по учебной работе ФГБОУ ВО ВГУ Действителен: с 03.03.2022 по 03.03.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛА

_____упандин

20

Іный

Протокол № 2 от 24.02.2022

План одобрен Ученым советом факультета

по программе специалитета

04.05.01

по специальности "Фундаментальная и прикладная химия"

напраленность/пр Фундаментальная химия в профессиональном образовании

офиль:

Кафедра: 1001 общей и неорганической химии

Факультет: химический

 Квалификация: Химик. Преподаватель химии
 Год начала подготовки (по учебному плану)
 2022

 Форма обучения: Очная
 Образовательный стандарт (ФГОС)
 № 652 от 13.07.2017

 Срок получения образования: 5л

Код	Области профессиональной деятельности и (или) сферы профессиональной деятельности. Профессиональные стандарты
40	СКВОЗНЫЕ ВИДЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ В ПРОМЫШЛЕННОСТИ
40.011	СПЕЦИАЛИСТ ПО НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИМ И ОПЫТНО-КОНСТРУКТОРСКИМ РАЗРАБОТКАМ
40.044	СПЕЦИАЛИСТ ПО НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИМ РАЗРАБОТКАМ И ИСПЫТАНИЯМ ПОЛИМЕРНЫХ НАНОСТРУКТУРИРОВАННЫХ ПЛЕНОК

Основной	Типы задач профессиональной деятельности
+	научно-исследовательский
-	педагогический

СОГЛАСОВАНО

Начальник УМУ

Декан

Электронная копия учебного плана верна. Начальник учебно-методического

управления ВГУ

Календарный учебный график

	1		-																			_			1	1								T							$\overline{}$	$\overline{}$						
Mec		Сентя	ябрь		2	Окт			2		Нояб	рь		Į	Дека (брь		4	Янва	арь	н	0	Ревра	аль			Ма	•		2		рель	m		Ma	ай			Июн	Ь	2	,	Июл		7		Авгу	CT
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 -	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 -	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	87 - 77	29 - 5 - 11	12 - 18	19 - 25	- 56 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 -	2 - 8	9 - 15	16 - 22			6 - 12			4	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	- 52	- 9	13	20	2	3-	10 -	17 - 23 24 - 31
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16 1	17 1	18 1	9 20			23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33 3	4 35	36	37	38	39	40	41			1 45	46	47	48	49	50	51 52
I									-	*								* * ::	с - Э	Э Э Э К К	к	K K			*	*							*	*				-	Э * Э	3 3 3 3 3 3 3	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	у У К К К		К	К	К	К	кк
II									-	*							;	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	<u>.</u> Э	Э Э Э К К	к	K K			*	*							*	*				-	*		Э	K	К	К	К	К	К	кк
III										*								* * *	· <u> </u>	Э	к	K K K			*	*							*	*					*	(1)	Э	K	К	К	К	К	К	кк
IV										*								* *	4	<u> </u>	Э Э Э Э К	К	K K K K	3 ////////	*	*							*	*					*	(1)	Э Э	K	К	К	К	К	К	к к
V	у	у	у	у	П	п	п	П		*								* * *		<u> </u>	Э	К	К К К К	1	* Пд Пд Пд	ПД		Пд	Пд	Пд	Пд	Пд П	Пд Пд Пд Пд	Пд Пд Пд Пд Пд	Пд	ПД ПД ПД ПД	Γ	Г Г Г	Д Д Д ,	ДД	ц д	к	К	К	К	К	К	кк

Сводные данные

			Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5		Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9	Сем. А	Всего	VIIOIO
	Теоретическое обучение и практики	17 3/6	17	34 3/6	17 2/6	18	35 2/6	18	18 3/6	36 3/6	19 1/6	18	37 1/6	11 3/6		11 3/6	155
Э	Экзаменационные сессии	2	2	4	2	2 4/6	4 4/6	1 2/6	2	3 2/6	1 2/6	1 2/6	2 4/6	1 2/6		1 2/6	16
У	Учебная практика		2	2										4		4	6
П	Производственная практика													4		4	4
Пд	Преддипломная практика														13 2/6	13 2/6	13 2/6
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы														4	4	4
Γ	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена														2	2	2
К	Продолжительность каникул	13 дн	54 дн	67 дн	13 дн	56 дн	69 дн	14 дн	56 дн	70 дн	14 дн	56 дн	70 дн	11 дн	56 дн	67 дн	343 дн
*	Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	7 дн	5 дн	12 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	8 дн	5 дн	13 дн	64 дн
Прод	олжительность	157 дн	208 дн	365 дн	157 дн	208 дн	365 дн	158 дн	207 дн	365 дн	166 дн	199 дн	365 дн	166 дн	199 дн	365 дн	1825 дн

Високосный год	False	False	False	False	False	
Студентов						
Групп						

Final Strate Final Strategy F	20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	County C
	20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	Inapor pora
	20 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	
- Note Separate separ		
- Note Separate separ		
- 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2 - 2		
- A 15 -		
- St.		
- GLY Supersonant A C P P P P P P P P P P P P P P P P P P		
- Bill Memory and Many and Man		
- List Automorphism		
- List Surfamentation of the control		
- R.5. Agricultural Region of the following of the follow		
4 D.13 Processing Strategies and the control of the		
1.01 Section (Section (Sec		
	$++\mp\mp$	
+ Jacobit James 1988/07-1988 8	10	
1 2 2 3 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	+	
+ \$1.0.25 Commonan seen susmer count footnoors. 4 4 4 3 3 3 36 200 200 54 54 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	++++	
+ BLO33 DOCUMENT (SIGNATURE PROPERTY OF THE	\bot	
Here the control of t	102 72	
+ EASC Spannal reagues 7 2 2 3 10 20 20 10 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		
+ DLB25 Compressional Transformation Page 1	++++	
- 1.512 Supermentations - 5 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7 - 7	++++++++++++++++++++++++++++++++++++	
- BLAS Temperature of CONTROL STATE		
- LIST OF Company and Company	32 36	
- ELIS de répose de propose sus de la 10 de 10 d	32 36	
1.513 National Annual Program 7 7 3 7 3 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9		
- ILI2 house-services states 5 5 2 2 3 3 7 7 9 8 2 1 3 3 2 2 3 3 7 9 8 2 1 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 2 3 3 3 3	18	
4 13 Sense of sense o		
	-	
April Apri		
1 BARRIO		
2 133131 National Conference of the Conference o		
- LLABATE Description of the property of the p		
- 11.27/27 Jacquerneum nucleografia 25	++++	
- ELEGATE Inspectational responsion was	+	+++++
- ELECTOR - See construct amounts a proposal community - 1 x x x x x x x x x x x x x x x x x x		
	20 20	
- 0.0,0,0,0,0,0,0 Generations a contained expensive	20	
Early Earl	j68 198 20	10 710 360
State Stat	568 198 20	10 710 360
Y (MARKET) PARGASTRANDA (ASSTRANDA V V V M MV MV M L M Z		++++++++++++++++++++++++++++++++++++
- MAINTY DESCRIPTION AND STREET OF S	142 36	
- CLRD (numerous process, specimen process, spec	213 105	
- EAM(s) (purposessing species, appearson of the contract of t	20	10 710 360
See 2. Francisco and the contract of the contr	9 2	304 18
Section 14	9 2 3 2	304 18 97 9
* 0.0.0500 Teacronical recognition pattern s. 4 6 6 5 36 26 26 25 29 9	6	207 9
S. S	50	+++++
	50	
- 0/3,512 Managa seques	50	
- PEARS		

					Итого				Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5	j
		Баз.%	Bap.%	ДВ(от		з.е.		Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	Всего	Сем. 7	Сем. 8	Всего	Сем. 9) c
		Da3.70	Бар. 70	Bap.)%	Мин.	Макс.	Факт	bcero	CEM. I	CEM. 2	bcero	CEM. 3	CEM. T	bcero	Cem. 3	CEM. 0	bcero	CEM. 7	CEM. 0	bcero	CEM. 9	\perp
	Итого (с факультативами)				279	333	306	60	28	32	60	28	32	60	28	32	64	33	31	62	33	
	Итого по ОП (без факультативов)				273	327	300	60	28	32	60	28	32	60	28	32	60	33	27	60	31	
	Дисциплины (модули)	79%	21%	26.5%	225	252	229	57	28	29	58	28	30	52	23	29	47	25	22	15	15	Ī
)	Обязательная часть				177	207	180	55	28	27	51	24	27	38	12	26	34	17	17	2	2	Ī
3	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				46	72	49	2		2	7	4	3	14	11	3	13	8	5	13	13	
	Практика	5%	95%	0%	39	66	62	3		3	2		2	8	5	3	13	8	5	36	16	T
)	Обязательная часть				3	3	3	3		3												Ī
В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				36	63	59				2		2	8	5	3	13	8	5	36	16	
	Государственная итоговая аттестация				9	9	9													9		
)	Обязательная часть				9	9	9													9		
ļ	Факультативы				6	6	6										4		4	2	2	
Д. В	Часть, формируемая участниками образовательных отношений				6	6	6										4		4	2	2	
		ОП, факу	/льтативь	і (в перис	д ТО)		57.4	-	51.5	59	-	55.8	59.7	-	55.7	59.9	-	58.3	58	-	59.5	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	ОП, факу	/льтативь	ы (в период экз. сессий)			54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	-	54	54	ı	54	
		в период	гос. экза	менов				-			-			-			-			-		
	Контактная работа в период ТО (акад.час/нед)	ОП без э	лект. дис	циплин по	физ.к.		31.8	-	30.6	32.2	-	31.8	31.5	-	32.2	34.6	-	31.8	30.7		30.5	
	Контактная работа в период то (акад.час/нед)		ые дисци	плины по	физ.к.		1.6	-		2.9	-	2.8	2.7	-	2.7	2.6	-			-		
		Блок Б1					5150	-	534	594	-	598	614	<u> </u>	624	686	-	604	548	-	348	4
			сле по эл	ект. дисц.	по ф.к.		240	-		48	-	48	48	-	48	48	-			-		4
	Суммарная контактная работа (акад. час)	Блок Б2					33	-		2	-		1	ļ -	2	2	-	5	3	-	8	4
		Блок БЗ					2	-			-			<u> </u>			-		72	-	22	4
		Блок ФТ,	ц всем бло				94 5279	-	534	596	-	598	615	╟╌	626	688	-	609	72 623	-	22 378	4
				Кам			52/9	-			Ц			<u> </u>			-		023		3/8	4
		3AYET	, ,					6 7	3	3	7	3	4	5	2	3	4	2	2	3	1	4
			(за) С ОЦЕНКО	Л <u>Й (Зэ</u> О)				2	3	1	4	2	3	8	5	3	4	3	2	3	3	4
	Обязательные формы контроля		ЗАЯ РАБО	, ,				1	1	1	1				1	1	2			3	3	4