РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ для студентов 1 курса, химического факультета очной формы обучения, 04.03.01 «Химия» 2018- 2019 учебный год, 2 семестр

		УТВЕРЖДАЮ				
проректор по учебной работе						
		А.И. Вокин				
‹ ‹	>>	2019 г.				

Дни	Часы занятий	Группа 03111-ДБ (академический бакалавриат)			Группа 03112	2-ДБ (прик	кладной бакалавриат)
Ж	$08^{30} - 10^{00}$	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Практич.занятия (преп. Литвинцев В.Л.) (п/г А) ауд. 426					
понедельник	$10^{10} - 11^{40}$	ОСНОВЫ ХИМИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ лекция (доц. Баженов Б.Н.), ауд. 6					
) j	$11^{50} - 13^{20}$		ЭЛЕКТРИЧЕСТВО И МАГНЕТИЗМ лекция (проф. Сараев В.В.) ауд. 6			уд. 6	
ПОН	практич. занятия (проф. к В.Б.) (п/г II) ауд. 20			I ИНФОРМАТИКИ иятия (проф. Кобычев (п/г II) ауд. 209	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК Практич.занятия (преп. Литвинцев В.Л.) (п/г В) ауд. 426		
	$15^{30} - 17^{00}$		Практі	ИНОСТРАННЫЙ ич.занятия (преп. Литви ауд. 426			
$08^{30}-10^{00}$ МАТЕМАТИКА лекция (доц. Осипенко Л.А.), ауд. 6							
	$10^{10} - 11^{40}$				(,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		A 777 Y C A
ИК	10 11	ЭЛЕКТРИЧЕСТВО И МАГНЕТИЗМ практич. занятия (проф. Сараев В.В.), ауд. 423			МАТЕМАТИКА практич. занятия (доц. Осипенко Л.А.), ауд. 426		
вторник	$11^{50} - 13^{20}$		ЕМАТИКА	П.А.)			О И МАГНЕТИЗМ
	$13^{50} - 15^{20}$	практич. занятия (дог			-		Сараев В.В.), ауд. 423
	13 13	МЕТА.	ллическа	АЯ СВИЗЬ, АКМИЯ М	ЛЕТАЛЛОВ лекция (доп	ц. Кашевский	и А.в.), ауд. 5
	$08^{30} - 10^{00}$	МАТ! практич. занятия (дог	ЕМАТИКА п. Осипенко	Л.А.), аул. 426			
	$10^{10} - 11^{40}$	гипп доп	, Janetiko	/,/		MATERIA	A TIME A
_		МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ. ХИМИЯ МЕТАЛЛОВ			практич. зан	МАТЕМА ятия (доц. О	АТИКА сипенко Л.А.), ауд. 426
среда	11 ⁵⁰ – 13 ²⁰	- лабораторные занятия (доц. Димова Л.М., доц. Баженов Б.Н.) (п/г I, II) лаб. 329, 333 5 часов					ОСНОВЫ ИНФОРМАТИКИ практич. занятия (проф. Кобычев В.Б.) (п/г IV) ауд. 209
	$13^{50} - 15^{20}$	_			ОСНОВЫ ИНФОРМ практич. занятия (проф В.Б.) (п/г V) ауд.	о. Кобычев	(III. 11) uy 20)
	0.020 1.000			OGMODIA	T		1
	$08^{30} - 10^{00}$		(пј	ОСНОВЫ ИНФОРМАТИКИ роф. Трофимов А.Б.) ктич. занятия ауд. 209 (п/г VI)	ЭЛЕКТРИЧЕСТІ МАГНЕТИЗМ лабораторные зан	М нятия	ЭЛЕКТРИЧЕСТВО И МАГНЕТИЗМ лабораторные занятия
четверг	$10^{10} - 11^{40}$	ОСНОВЫ ИНФОРМАТИІ (проф. Трофимов А.Б.) практич. занятия ауд. 209 (г	ГИКИ (доц. Кузнецова 1 .А.) (п/г III) (доц. Кузнец Б.) (доц. Кузнецова 1 .А.) (п/г III) (доц. Кузнец		(доц. Кузнецова Г.А.) (п/г IV) четные нед. лаб. 222		
<u> </u>	$11^{50} - 13^{20}$	META.	ЛЛИЧЕСКА		ИЕТАЛЛОВ лекция (доп	Кашевский	й А.В.), ауд. 5
	$13^{50} - 15^{20}$	ЭЛЕКТРИЧЕСТВО И	Э.	ЛЕКТРИЧЕСТВО И			
	$15^{30} - 17^{00}$	МАГНЕТИЗМ лабораторные занятия (ассист. Гуринович Н.С.) (г нечетн. нед. лаб. 222	.) (п/г I) (ассист. Гуринович Н.С.)				
	$08^{30} - 10^{00}$				ия (проф. Кобычев В.Б.)		, ауд. 6
	1010 1140	O HEROTERY			. Логунова Г.В.) четн. не	д, ауд. 6	
ица	$10^{10} - 11^{40}$	ФИЗИЧЕСКОЙ К	НЫЕ КУРСІ СУЛЬТУРЕ І Манзий Д.Д	И СПОРТУ	ИСТОРИЯ практич занятия (доц. Логунова Г.В.) нечетн. нед, ауд. 423		нечетн. нед, ауд. 423
пятница	$11^{50} - 13^{20}$		ИСТОРИЯ практич. занятия (доц. Логунова Г.В.) нечетн. нед, ауд. 423		МЕТАЛЛИЧЕСКАЯ СВЯЗЬ. ХИМИЯ МЕТАЛЛОВ лабораторные занятия (проф. Сафронов А.Ю., доц. Кашевский А.В.) (п/г III, VI) лаб. 329, 333 (5 часов)		
	$13^{50} - 15^{20}$				СТВО И МАГНЕТИЗМ		
	$15^{30} - 17^{00}$			ия (доц. Кузнецова Г.А.) (н. нед. лаб. 222	[π/Γ V)		
	$08^{30} - 10^{00}$		ИВНЫЕ КУРСЫ ПО Й КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ		ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО		
8		Физической в (преп. Манз			ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ (преп. Манзий Д.Д.) нечетн нед		
) TOT	$10^{10} - 11^{40}$			КУЛЬТУРА И СПОР	РТ лекция (ст. преп. Павлов А.Н.) 1-9 нед ауд. 5		
суббота	$11^{50} - 13^{20}$			МЕТАЛЛИЧЕСКА	АЯ СВЯЗЬ. ХИМИЯ		
3	$13^{50} - 15^{20}$				АЛЛОВ		
	$15^{30} - 17^{00}$				(ст. преп. Ясько Т.Н.) (п/1 33 (5 часов)		

Начальник УМУ Декан химического факультета Д.А. Матвеев

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ для студентов 2 курса, химического факультета очной формы обучения, 04.03.01 «Химия» 2018- 2019 учебный год, 4 семестр

УТВЕРЖДАЮ проректор по учебной работе						
ipope	ектор п	А.И. Вокин				
		А.И. ВОКИН				
‹ ‹	>>	2019 г.				

Дни	Часы занятий	Группа 03211-ДБ (академический бакалавриат)	Группа 03212-ДБ (прикладной бакалавриат)			
	$08^{30} - 10^{00}$	ТЕХНОГЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ РИСК				
¥		лекция (доц. Баженов Б.Н.), ауд. 6				
ĬH,	$10^{10} - 11^{40}$	КВАНТОВАЯ МЕХАНИКА практич занятия	КВАНТОВАЯ МЕХАНИКА практич. занятия			
		(проф. Кобычев В.Б.) нечетн нед. ауд. 5	(проф. Кобычев В.Б.) четные нед. ауд. 5			
ЭДС	$11^{50} - 13^{20}$	КВАНТОВАЯ МЕХАНИКА л				
понедельник	$13^{50} - 15^{20}$	ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ ПРОИЗВОДНЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ лекция (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 5				
I	$15^{30} - 17^{00}$	лекция (проф. проидаков А.1.) ауд. 3				
	13 -17					
	$08^{30} - 10^{00}$	1	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК			
	08'' - 10''		практич. занятия (доц. Малова Н.С.) ауд. 402			
	$10^{10} - 11^{40}$		ТЕХНОГЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ			
ЛK	10 – 11	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК	РИСК практич занятия			
H		практич. занятия (доц. Малова Н.С.) ауд. 402	(доц. Баженов Б.Н.), ауд. 6			
вторник	$11^{50} - 13^{20}$	ИСТОРИЯ И МЕТОДОЛОГИЯ ХИМ				
Ä	$13^{50} - 15^{20}$	ТЕХНОГЕННЫЕ СИСТЕМЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ	ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО			
		РИСК практич занятия	ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ			
		(доц. Баженов Б.H.), ауд. 423	(преп. Павлов А.Н.)			
			` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` ` `			
	$08^{30} - 10^{00}$	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ ЭКСПЕРИМЕНТА			
		практич занятия (доц. Бисикало А.Л.)	практич занятия (доц. Бисикало А.Л.)			
		нечетн. нед. ауд. 5	четн. нед. ауд. 5			
ца	$10^{10} - 11^{40}$	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ ТЕОРИЯ ЭКСПЕР				
среда	$11^{50} - 13^{20}$	ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО	ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ ПРОИЗВОДНЫХ			
<u>5</u>		ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	УГЛЕВОДОРОДОВ			
	$13^{50} - 15^{20}$	(преп. Манзий Д.Д.)	лабораторные занятия (проф. Кижняев В.Н., доц. Покатилов Ф.А.) лаб. 440, 443(5 часов)			
	$15^{30} - 15^{20}$ $15^{30} - 17^{00}$		доц. Покатилов Ф.А.) нао. 440, 445(5 часов)			
	13** – 17**					
	$08^{30} - 10^{00}$					
	$10^{10} - 11^{40}$	ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ ПРОИЗВОДНЫХ	ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО			
_	10 -11	УГЛЕВОДОРОДОВ	ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ			
[də		лабораторные занятия	(преп. Павлов А.Н.)			
четверг	$11^{50} - 13^{20}$	(проф. Пройдаков А.Г	,			
че	$13^{50} - 15^{20}$	доц. Сокольникова Т.В.)				
		лаб. 440, 443 (5 часов)				
	$15^{30} - 17^{00}$					
	$08^{30} - 10^{00}$	ОРГАНИЧЕСКАЯ ХИМИЯ ПРОИЗВОДНЫХ УГЛЕВОДОРОДОВ				
		лекция (проф. Пройдаков А.Г.) ауд. 5				
a	$10^{10} - 11^{40}$	ФИЛОСОФИЯ практич занятия (доц. Шмелев	ФИЛОСОФИЯ практич занятия (доц. Шмелев			
ИЦ		В.Ю.) нечетн нед., ауд 402	В.Ю.) четн нед., ауд. 402			
пятница	$11^{50} - 13^{20}$	ФИЛОСОФИЯ лекция (доц. Шмелев В.Ю.) четн. нед., ауд. 5				
ЖП	$13^{50} - 15^{20}$	ЭЛЕКТИВНЫЕ КУРСЫ ПО				
		ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ				
		(преп. Манзий Д.Д.)				

Начальник УМУ Декан химического факультета Д.А. Матвеев

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ для студентов 3 курса, химического факультета очной формы обучения, 04.03.01 «Химия» 2018- 2019 учебный год, 6 семестр

УТВЕРЖДАЮ проректор по учебной работе
____ А.И. Вокин
« » 2019 г.

Дни	Часы занятий	Группа 03311-ДБ (академический бакалавриат)	Группа 03312-ДБ (прикладной бакалавриат)			
	$08^{30} - 10^{00}$					
понедельник	$10^{10} - 11^{40}$					
Р	$11^{50} - 13^{20}$	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА				
<u>5</u>	$11^{50} - 13^{20}$ $13^{50} - 15^{20}$	лабораторные занятия				
1e _L	1300 – 1320	(доц. Королёва Г.Н., доц. Апрелкова Н.Ф.)				
10F		лаб. 242, 339				
П	$15^{30} - 17^{00}$					
	$08^{30} - 10^{00}$	СТРОЕНИЕ ВЕНІЕСТВА (. 1. Иоб D.Г.) 5			
	$\frac{10^{10} - 10^{40}}{10^{10} - 11^{40}}$		оф. Кобычев В.Б.) лекция, ауд. 5			
	1010 – 1140	СТРОЕНИЕ ВЕЩЕСТВА практич. занятия нечетн нед.	СТРОЕНИЕ ВЕЩЕСТВА практич. занятия четные нед.			
вторник		(проф. Кобычев В.Б.), ауд. 5	практич. занятия четные нед. (проф. Кобычев В.Б.), ауд. 5			
hd	$11^{50} - 13^{20}$	(проф. Коош ю В.В.), иуд. 3	ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ЭЛЕКТРОХИМИЯ.			
). T0	$13^{50} - 15^{20}$		ХИМИЧЕСКАЯ КИНЕТИКА И КАТАЛИЗ			
М	$15^{30} - 17^{00}$		лабораторные занятия			
	13" - 1/"		(доц. Курохтина А.А., доц. Быков М.В.)			
			лаб. 309, 313 (5 часов)			
	$08^{30} - 10^{00}$		КОЛЛОИДНАЯ ХИМИЯ			
	$10^{10} - 11^{40}$		лабораторные занятия			
			(проф. Белых Л.Б, доц. Скрипов Н.И.)			
			(4-16 нед. 4 часа, 17 нед. 2 часа)			
<u>a</u>	1150 1220	A HOME CALL OF A HOME DO A	лаб. 308, 313			
среда	$11^{50} - 13^{20}$	ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ЭЛЕКТРОХИМИЯ. лекция (доцент Сусл				
5	$13^{50} - 15^{20}$	КОЛЛОИДНАЯ КИМИЯ	юв д.с.) иуд. 423			
	$15^{30} - 17^{00}$	лабораторные занятия				
		(проф. Белых Л.Б, доц. Скрипов Н.И.)				
		(4-16 нед. 4 часа, 17 нед. 2 часа)				
		лаб. 308, 313				
	$08^{30} - 10^{00}$					
	$10^{10} - 11^{40}$	СОЦИОЛОГИЯ лекция (доц. Г	рицких Н.В.) нечетн нед ауд. 5 /			
		ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ЭЛЕКТРОХИМИЯ.				
		лекция (доцент Суслов				
етверг	$11^{50} - 13^{20}$	СОЦИОЛОГИЯ (доц. Грицких Н.В.)	СОЦИОЛОГИЯ (доц. Грицких Н.В.)			
Be	1.250 1.720	практич занятия нечетн нед, ауд. 423	практич занятия четн нед., ауд. 423			
чел	$13^{50} - 15^{20}$	ФИЗИЧЕСКАЯ ХИМИЯ. ЭЛЕКТРОХИМИЯ. ХИМИЧЕСКАЯ КИНЕТИКА И КАТАЛИЗ.	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА лабораторные занятия			
-	$15^{30} - 17^{00}$	лабораторные занятия	лаоораторные занятия (доц. Бисикало А.Л., доц. Шаулина Л.П.)			
		(доц. Суслов Д.С., доц. Курохтина А.А.)	лаб. 242, 339			
		лаб. 309, 313 (5 часов)	, ,			
	0.030 4.000					
	$\frac{08^{30} - 10^{00}}{10^{10} - 11^{40}}$	ТОП ПОИНИЛА УПУЛІА	(
ца	$\frac{10^{10} - 11^{40}}{11^{50} - 13^{20}}$	КОЛЛОИДНАЯ ХИМИЯ лекция (проф. Белых Л.Б.) ауд. 6 КРИСТАЛЛОХИМИЯ лекция (доц. Димова Л.М.) ауд. 6				
пятница	$13^{50} - 13^{20}$ $13^{50} - 15^{20}$	КРИСТАЛЛОХИМИЯ КРИСТАЛЛОХИМИЯ	ция (доц. Димова Л.М.) ауд. 6 КРИСТАЛЛОХИМИЯ			
ITR	15 - 15-	практич занятия (доц. Димова Л.М.)	кристаллохимия практич занятия (доц. Димова Л.М.)			
Ħ		практич занятия (доц. димова л.м.) нечетн нед. ауд. 402	практич занятия (доц. димова л.м.) четн нед. ауд. 402			
	$15^{30} - 17^{00}$	петети под. иуд. тог	тоти под. иуд. тог			
	1/					

Для 3 и 4 курсов занятия по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту» проводятся в соответствии с расписанием ФОЦ

Начальник УМУ

Д.А. Матвеев

Декан химического факультета

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ

для студентов 4 курса, химического факультета очной формы обучения, 04.03.01 «Химия» 2018- 2019 учебный год, 8 семестр

	,	УТВЕРЖДАЮ			
проре	проректор по учебной работе				
		А.И. Вокин			
*	>>				

Дни	Часы	Группа 03411-Д	Б	Γ	руппа 03412-ДБ		
	занятий	(академический бакал			іадной бакалавриат)		
	$10^{10} - 11^{40}$	ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГОГИКА практ		(, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
		(доц. Монжиевская В.В.) 1-12					
	$11^{50} - 13^{20}$			Калюжнова Н.Я.) 1-6			
ИK		ИЗБРАННЫЕ ГЛАВЫ КООРДИНАЦИОННОЙ ХИМИИ (ДВ)					
 PH		лекция (доц. Вильмс А.И.) с 7-12 нед ауд. 423 / ХИМИЯ МОНОМЕРОВ (ДВ) лекция (проф. Смирнов А.И.) с 7-12 нед., ауд. 426					
le l	$13^{50} - 15^{20}$		<u> </u>	(проф. Смирнов А.и	1.) с 7-12 нед., ауд. 426		
понедельник	15 – 15	ЭКОНОМИКА практич. занятия 1-12 нед. (проф. Калюжнова Н.Я.) ауд. 423		ГИДРОХИМИЯ лекция (доц. Даткова Е.А) ауд. 402			
[0]	$15^{30} - 17^{00}$	ПСИХОЛОГИЯ И ПЕДАГ			ЭКОНОМИКА		
		лекция (доц. Монжиевская В.В.) 1-	векция (доц. Монжиевская В.В.) 1-6 нед. ауд. 1		я 1-12 нед. (проф. Калюжнова Н.Я.)		
	. = 10 = 40				ауд. 423		
$17^{10} - 18^{40}$							
	In 220 4 200						
	$08^{30} - 10^{00}$	ФИЗИКО-ХИМИ					
ЯК	$10^{10} - 11^{40}$			Л.Б.) 1-12 нед. ауд. 3 ИВНЫХ ВЕЩЕСТВ (Д			
ıнd	10 -11	TISING ANNIE) 1-12 нед. ауд. 303	(D) II paktii I. Sailatia		
вторник	$11^{50} - 13^{20}$	ХИМИЯ МЕТАЛЛООРГАНИЧЕ	СКИХ СОЕДИНЕ	НИЙ (ДВ) лекция (д	оц. Суслов Д.С.), 1-12 нед. ауд. 303		
В	$13^{50} - 15^{20}$	ХИМИЯ МЕТАЛЛООРГАНИЧЕСКИ	Х СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) практич. заняти	я (доц. Суслов Д.С.) 1-12 нед, ауд. 303		
	$15^{30} - 17^{00}$						
	I 20		-				
	$08^{30} - 10^{00}$	химические основы био					
среда	$10^{10} - 11^{40}$			ЭПР (ДВ) лекция (проф. Сараев В.В.) 1-12 нед, ауд. 6			
eda	$\frac{11^{50} - 13^{20}}{13^{50} - 15^{20}}$	теория и практическое прилож		ТЕОРИЯ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ЭПР (ДВ) лабораторные занятия (ассист. Гуринович Н.С.)			
	$15^{30} - 15^{20}$ $15^{30} - 17^{00}$	лабораторные занятия (ассист. Гуринович Н.С.) 1-4 нед., ауд. 121		лаоораторные	5-8 нед., ауд. 121		
	15 - 17	1 1 1104, 1174			0 0 11441, 4174. 121		
	$08^{30} - 10^{00}$	ХИМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ		химические с	ОСНОВЫ БИОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ		
	00 - 10	нечетн. нед. практич. зан			н. нед. практич. занятия.		
	1010 1140	(проф. Пройдаков А.Г.)			ф. Пройдаков А.Г.) ауд 6		
	$10^{10} - 11^{40}$	ИЗБРАННЫЕ ГЛАВЫ КООРДИ	национнои х	КИМИИ (ДВ) лекці /	ия (доц. Вильмс А.И.) 1-12 нед. ауд. 423		
Ĺ		ХИМИЯ МОНОМЕРОВ (ДВ) лекция (проф. Смирнов А.И.) 1-12 нед. ауд. 426					
eb	$11^{50} - 13^{20}$	СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОЛ		CO	ВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ		
четверг	$13^{50} - 15^{20}$	ПОЛИМЕРНОЙ ХИМИИ (ДВ)		имерной химии (дв)		
)Ь	$15^{30} - 17^{00}$	лабораторные занятия (проф. Ки	жняев В.Н.)		е занятия (доц. Покатилов Ф.А.) 7-12 нед. ауд. 410/		
		1-6 нед. ауд. 410 /			•		
		РЕНТГЕНОСПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЬ	ЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА (ДВ)		РЕНТГЕНОСПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА (ДВ) лабораторные занятия (д.фм.н Финкельшейн А.Л.)		
		лабораторные занятия (д.фм.н Финкельшейн А.Л.)		лаоораторные занятия (д.фм.н Финкельшеин А.Л.) 7-12 нед., ауд. 123			
		1-6 нед., ауд. 123			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
	0.02000	1					
	$08^{30} - 10^{00}$	ХИМИЯ ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ) лекция (проф. Розенцвейг И.Б.) 1-12 нед					
	$10^{10} - 11^{40}$	ауд. 402 СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ПОЛИМЕРНОЙ ХИМИИ (ДВ)					
	10 11	лекция (проф. Кижняев В.Н.) 1-12 нед. ауд. 426 /					
		РЕНТГЕНОСПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ АНАЛИЗА (ДВ)					
(a	50 20	лекция (д.фм.н. Финкельшейн А.Л.) 1-12 нед. ауд. 5					
пятница	$11^{50} - 13^{20}$	4	ХИМИЯ ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ (ДВ)				
HTE.	$13^{50} - 15^{20}$	ХИМИЯ ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ	соединении (дв) лабораторные занятия		ХИМИЯ ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ		
l E	$15^{30} - 17^{00}$	СОЕДИНЕНИЙ (ДВ)	(доц. Рох	кина Е.Ф.)	СОЕДИНЕНИЙ (ДВ)		
		лабораторные занятия (доц. Рохина Е.Ф.)	9-12 нед.	ауд. 410 /	лабораторные занятия (доц. Рохина Е.Ф.)		
		(доц. Рохина Е.Ф.) 1-4 нед. ауд. 410	РЕНТГЕНОСПЕКТРАЛЬНЫЕ МЕТОДЫ		(доц. Рохина Е.Ф.) 5-8 нед. ауд. 410 /		
		2	АНАЛИЗА (ДВ)				
			(д.фм.н Финкельшейн А.Л.)				
	1-6 нед. лабораторные занятия ауд. 123						

Для 3 и 4 курсов занятия по дисциплине «Элективные курсы по физической культуре и спорту» проводятся в соответствии с расписанием ФОЦ

Начальник УМУ Декан химического факультета

Д.А. Матвеев А.И. Вильмс

РАСПИСАНИЕ УЧЕБНЫХ ЗАНЯТИЙ для студентов 1 курса, группы 03111-ДМ химического факультета очной формы обучения, 04.04.01 «Химия»

2018- 2019 учебный год, 2 семестр

		УТВЕРЖДАЮ
проре	ктор п	о учебной работе
		А.И. Вокин
«	>>	2019 г.

Дни	Часы	Группа 03111-ДМ (общий профиль)							
ник	$08^{30} - 10^{00}$	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ЭЛЕКТРОХИМИЯ (доц. Матвеев Д.А.) лекция 1-9 нед, ауд. 402 КИНЕТИКА И МЕХАНИЗМЫ ОРГАНИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ (ДВ) лабораторные занятия (проф. Кижняев В.Н.) 1-9 нед. ауд. 421							
понедельник	$ \begin{array}{r} 10^{10} - 11^{40} \\ 11^{50} - 13^{20} \\ \hline 13^{50} - 15^{20} \end{array} $								
	$08^{30} - 10^{00}$	700							
Ų	$10^{10} - 11^{40}$	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ КОНЦЕНТРИРО		ОЕ ПРИЛОЖЕНИ кции (доц. Шаулина					
вторник	1150 1220	КИНЕТИКА И МЕХАНИЗМЫ ОГ	РГАНИЧЕСКИХ Р	ЕАКЦИЙ (ДВ) ле	екции (проф. Кижняев В.Н.) ауд. 443				
тор	$11^{50} - 13^{20}$	ИНОСТРАННЫЙ ЯЗЫК практич. занятия (доц. Малова Н.С.) ауд. 402							
m m	$13^{50} - 15^{20}$			(проф. Трофимов А	7: -				
	$15^{30} - 17^{00}$ $17^{10} - 18^{40}$	КВАНТОВАЯ ХИМИЯ	I (проф. Трофимов A	А.Б.) практич. занят	ия нечет. нед., ауд. 402				
	17.0 – 18.0								
	$\frac{08^{30} - 10^{00}}{10^{10} - 11^{40}}$								
	$11^{50} - 13^{20}$	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ЭЛЕКТРОХИМИЯ лекция (прос		Сафронов А.Ю.,) 1-9 нед., ауд. 402					
среда	$13^{50} - 15^{20}$	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И	ТЕОРЕТИЧ		ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И				
cb	$15^{30} - 17^{00}$ $17^{10} - 18^{40}$	ПРИКЛАДНАЯ ЭЛЕКТРОХИМИЯ 10-12 нед. лабораторные занятия ауд. 303а (доц. Кашевский А.В.) 16-18 нед. лабораторные занятия	ПРИКЛАДНАЯ Э 10-12 нед лаборато 304 (доц. С 13-15 нед. лабор ауд. 303a (доц. К	орные занятия ауд. услов Д.С.) аторные занятия	ПРИКЛАДНАЯ ЭЛЕКТРОХИМИЯ 13-15 нед. лабораторные занятия, ауд. 304 (доц. Суслов Д.С.) 16-18 нед. лабораторные занятия ауд. 303а (доц. Кашевский А.В.)				
		ауд. 304 (доц. Суслов Д.С.)	ауд. 303а (доц. К	кашевский А.В.)	ауд. 303а (доц. Кашевский А.Б.)				
	$10^{10} - 11^{40}$	СОВРЕМЕННЫЕ НІ лекция (до		Е И ОРГАНИЧЕС ц. Эдельштейн О.А.					
Ē	$11^{50} - 13^{20}$	МЕТОДИКА ПРЕПОДАВАНИЯ ХИМИИ лекция (доц. Эдельштейн О.А.) 1-9 нед ауд. 402							
Bep	$13^{50} - 15^{20}$ $15^{30} - 17^{00}$			актич. занятия (доц. Эдельштейн О.А.) ауд. 402 ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И ПРАКТИЧЕСКОЕ					
четверг	$17^{10} - 18^{40}$	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ МЕТОДОВ РАЗДЕЛЕНИЯ И КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ (ДВ) (доц. Димова Л.М.) лабораторные занятия 1-6 недели (3 часа) лаб. 326		ПРИЛОЖЕНИЕ МЕТОДОВ РАЗДЕЛЕНИЯ И КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ (ДВ) (доц. Димова Л.М.) лабораторные занятия 7-13 недели (3 часа) лаб. 326					
		1-о педели (3-часа) лао.	320	7-13	педели (3 часа) лао. 320				
пятница	$\frac{08^{30} - 10^{00}}{10^{10} - 11^{40}}$	ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ МЕТОДОВ РАЗДЕЛЕНИЯ И КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ (ДВ) лабораторные занятия (доц. Шаулина Л.П.) 1-9 нед. лаб. 236		ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ И ПРАКТИЧЕСКОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ МЕТОДОВ РАЗДЕЛЕНИЯ И КОНЦЕНТРИРОВАНИЯ (ДВ) лабораторные занятия (доц. Шаулина Л.П.) 10-18 нед. лаб. 236					
ТВП	$11^{50} - 13^{20}$	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ЭЛЕКТРОХИМИЯ	ТЕОРЕТИЧ ПРИКЛАДНАЯ Э	ЛЕКТРОХИМИЯ	ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ И ПРИКЛАДНАЯ ЭЛЕКТРОХИМИЯ				
	$13^{50} - 15^{20}$ $15^{30} - 17^{00}$	13-16 недели (4 часа) 17 неделя (2 часа) лабораторные занятия ауд. 205	еделя (2 часа) 7 недел		8-11 недели (4 часа) 12 неделя (2 часа) лабораторные занятия ауд. 205				
	(доц. Матвеев Д.А.) (доц. Матвеев Д.А.) (доц. Матвеев Д.А.)								

Начальник УМУ Декан химического факультета Д.А. Матвеев