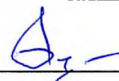


Расписание занятий химико-технологического факультета на I семестр 2022-2023 уч. года

День недели/ часы	45 группа Химия		46 группа Фундаментальная и прикладная химия		47 группа Продукты питания из растительного сырья			
	1 п/группа	2 п/группа	1 п/группа	2 п/группа	1 п/группа	2 п/группа		
понедельник	8.30 – 10.05	АХ Хроматографический метод анализа доц. Минина М.В. ауд.406 ОиБХ Прикладная органическая химия доц. Журавлев О.Е. ауд.411						
	10.15 – 11.50	АХ Хроматографический метод анализа доц. Минина М.В. ауд.406 ОиБХ Прикладная органическая химия доц. Журавлев О.Е. ауд.411					(-) Реология сырья, полуфабрикатов, и готовых изделий (л) ст. преп. Лихуша П.С. ауд. 304 (корп. 5)	(+) Реология сырья, полуфабрикатов, и готовых изделий (л) ст. преп. Лихуша П.С. ауд. 304 (корп. 5)
	12.10 – 13.45	(-) Физические методы исследования проф. Пахомов П.М. ауд.408	(+) Физические методы исследования проф. Пахомов П.М. ауд.408	(+) Химические основы биологических процессов проф. Виноградова М.Г. ауд.110 (корп. 5)	(-) Химические основы биологических процессов проф. Виноградова М.Г. ауд.110 (корп. 5)	(-) Биоорганическая химия продовольственных продуктов (л) ст. преп. Лихуша П.С. ауд.304 (корп.5)	(+) Биоорганическая химия продовольственных продуктов (л) ст. преп. Лихуша П.С. ауд.304 (корп.5)	
	14.00 – 15.35	(-) Физические методы исследования проф. Пахомов П.М. ауд.408	(+) Физические методы исследования проф. Пахомов П.М. ауд.408	(+) Химические основы биологических процессов проф. Виноградова М.Г. ауд.110 (корп. 5)	(-) Химические основы биологических процессов проф. Виноградова М.Г. ауд.110 (корп. 5)			
вторник	8.30 – 10.05				(+) Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий (л) ст. преп. Карасёва Е.Н. ауд.308 (корп.5)	(-) Биоорганическая химия продовольственных продуктов (л) доц. Рыжков Ю.А. ауд.308 (корп.5)		
	10.15 – 11.50	(-) Инновационные формы и методы проектной деятельности доц. Егорова И.Ю. ауд.311 (корп.5) (+) Физические методы исследования проф. Пахомов П.М. ауд.311 (корп.5)			(+) Маркетинг на пищевых предприятиях (л) ст. преп. Торская А.Н. ауд.306 (корп.5)	(-) Экономика и управление производством (л) ст. преп. Кудряшова Н.А., ауд.306 (корп.5)		
	12.10 – 13.45	Биология с основами экологии проф. Виноградова М.Г. ауд.311 (корп.5)			(+) Маркетинг на пищевых предприятиях (пр) ст. преп. Торская А.Н., ауд.306 (корп.5)	(-) Экономика и управление производством (пр) ст. преп. Кудряшова Н.А., ауд.306 (корп.5)		
	14.00 – 15.35	Высокомолекулярные соединения доц. Веролайнен Н.В. ауд.209 (корп.5)		Кристаллохимия доц. Русакова Н.П. ауд.226				
	15.55 – 17.30	Кристаллохимия доц. Русакова Н.П. ауд.226		Высокомолекулярные соединения доц. Веролайнен Н.В. ауд.209 (корп.5)				
среда	8.30 – 10.05	(+) Избранные главы физической химии доц. Белоцерковец Н.И. ауд.311 (корп.5)		(-) Избранные главы физической химии доц. Белоцерковец Н.И. ауд.311 (корп.5)				
	10.15 – 11.50	(-) Кристаллохимия доц. Русакова Н.П. ауд. 311 (корп.5) (+) Избранные главы физической химии доц. Белоцерковец Н.И. ауд.311 (корп.5)				(+) Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий (лаб) ст. преп. Карасёва Е.Н. ст. преп. Лихуша П.С. ауд.302 (корп.5)	(-) Технологическое оборудование отрасли (лаб) ст. преп. Кудряшова Н.А. ауд. 304 (корп. 5).	
	12.10 – 13.45	Инновационные формы и методы проектной деятельности доц. Егорова И.Ю. ауд.243		Биология с основами экологии проф. Виноградова М.Г. ауд.311 (корп.5)		(-) Технологическое оборудование отрасли (лаб) ст. преп. Кудряшова Н.А. ауд. 304 (корп. 5).	(+) Технология хлеба, макаронных и кондитерских изделий (лаб) ст. преп. Карасёва Е.Н. ст. преп. Лихуша П.С. ауд.302 (корп.5)	

	14.00 – 15.35	Биология с основами экологии проф. Виноградова М.Г. ауд.311 (корп.5)		Инновационные формы и методы проектной деятельности доц. Егорова И.Ю. ауд.243			
четверг	8.30 – 10.05	ФХ Дополнительные главы квантовой химии доц. Русакова Н.П. ауд.408					
	10.15 – 11.50	ФХ Дополнительные главы квантовой химии доц. Русакова Н.П. ауд.408, 243				(+ Технологическое оборудование отрасли (л) ст. преп. Кудряшова Н.А (-) Реология сырья, полуфабрикатов, и готовых изделий (л) ст.преп. Лихуша П.С., ауд. 308 (корп. 5)	
	12.10 – 13.45	Химические основы биологических процессов проф. Виноградова М.Г. ауд. 311 (корп.5)				Генномодифицированные продукты питания (л) доц. Виноградова Е.Г., ауд.308 (корп.5)	
	14.00 – 15.35	Высокомолекулярные соединения доц. Веролайнен Н.В. ауд. 311 (корп.5)				Генномодифицированные продукты питания (пр) доц. Виноградова Е.Г., ауд.308 (корп.5)	
пятница	8.30 – 10.05	(-) Химические основы биологических процессов асс. Андрианова Я.В. ауд. 408	(+) Химические основы биологических процессов асс. Андрианова Я.В. ауд. 408			(-) Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов (лаб) доц. Парфентьева Н.В. ауд.302 (корп.5)	(+) Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов (лаб) доц. Парфентьева Н.В. ауд.302 (корп.5)
	10.15 – 11.50	(-) Химические основы биологических процессов асс. Андрианова Я.В. ауд.408	(+) Химические основы биологических процессов асс. Андрианова Я.В. ауд.408			(-) Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов (лаб) доц. Парфентьева Н.В. ауд.302 (корп.5)	(+) Виды загрязнения сырья и пищевых продуктов (лаб) доц. Парфентьева Н.В. ауд.302 (корп.5)
	12.10 – 13.45			(-) Физические методы исследования проф. Пахомов П.М. ауд.408	(+) Физические методы исследования проф. проф. Пахомов П.М. ауд.408(корп.3)		
	14.00 – 15.35			(-) Физические методы исследования проф. Пахомов П.М. ауд.408	(+) Физические методы исследования проф. проф. Пахомов П.М. ауд.408(корп.3)		

Декан химико-технологического факультета



М.А. Феофанова