

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по учебной работе

ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный университет имени Г.Р. Державина»

И.В. Налетова

« 7 » августа 2018 год



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ИНСТИТУТА МАТЕМАТИКИ, ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ
И ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ**

**ТАМБОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА
ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ
2018 – 2019 УЧЕБНЫЙ ГОД
3 СЕМЕСТР**

2 КУРС					
День недели/ расписание звонков		04.04.01 Химия	05.04.06 Экология и природопользование	05.04.02 География	06.04.01 Биология
		21 группа	22 группа	23 группа	24 группа
ПОНЕДЕЛЬНИК	4 пара 14.10 – 15.40				День самостоятельной работы
	5 пара 15.50 – 17.20		Теоретические основы охраны и восстановления биоразнообразия (практическое занятие) к.с.-х.н., доц. Скрипникова Е.В. ауд. 508 К9		

	6 пара 17.30 – 19.00		Теоретические основы охраны и восстановления биоразнообразия (лекция) к.с.-х.н., доц. Скрипникова Е.В. ауд. 508 К9		
			Восстановление и рекультивация нарушенных промышленных территорий (лекция) к.х.н., доц. Рязанов А.В. ауд. 216		
	7 пара 19.10 – 20.40		Восстановление и рекультивация нарушенных промышленных территорий (практическое занятие) к.х.н., доц. Рязанов А.В. ауд. 216		
ВТОРНИК	4 пара 14.10 – 15.40				Избранные главы зоологии позвоночных (лабораторное занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 К5
					Избранные главы зоологии позвоночных (практическое занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 К5
	5 пара 15.50 – 17.20	Электролитический водород в металлах (лекция) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X5 К1	Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях (лекция) к.х.н., доц. Можаров А.В. ауд. 238	История, теория и методология географии (практическое занятие) д.э.н., проф. Козлов А.А. ауд. 238	Избранные главы зоологии позвоночных (лекция) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 К5

		<p>Электролитический водород в металлах (прак. занятие) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X5 K1</p>	<p>Устойчивое развитие (лекция) к.х.н., доц. Можаров А.В. ауд. 238</p>		<p>Планирование и организация биологических исследований (лекция) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 102 K9</p>
	6 пара 17.30 – 19.00	<p>Электролитический водород в металлах (лаб. занятие) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X5 K1</p>	<p>Защита населения и территорий в чрезвычайных ситуациях (практическое занятие) к.х.н., доц. Можаров А.В. ауд. 238</p>	<p>История, теория и методология географии (практическое занятие) д.э.н., проф. Козлов А.А. ауд. 238</p>	<p>Избранные главы зоологии позвоночных (лабораторное занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 K5</p>
	7 пара 19.10 – 20.40		<p>Устойчивое развитие (практическое занятие) к.х.н., доц. Можаров А.В. ауд. 238</p>		<p>Планирование и организация биологических исследований (лабораторное занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 102 K9</p>
СРЕДА	4 пара 14.10 – 15.40				<p>Планирование и организация биологических исследований (лабораторное занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 114 K9</p>

5 пара 15.50 – 17.20	<p>Электролитический водород в металлах (практическое занятие) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X1 K1</p>			<p>Избранные главы зоологии позвоночных (практическое занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 K5</p>
	<p>Актуальные задачи современной химии (лекция) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X110 K1</p>			
6 пара 17.30 – 19.00	<p>Электролитический водород в металлах (практическое занятие) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X1 K1</p>	<p>Теоретические основы радиационной безопасности (практическое занятие) к.х.н., доц. Можаров А.В. ауд. 601 K9</p>	<p>Демографические и миграционные процессы в регионах мира (практическое занятие) д.г.н., проф. Панков С.В. ауд. 121</p>	<p>Учение о биосфере (практическое занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 K5</p>
7 пара 19.10 – 20.40		<p>Теоретические основы радиационной безопасности (лекция) к.х.н., доц. Можаров А.В. ауд. 601 K9</p>	<p>Демографические и миграционные процессы в регионах мира (лекция) д.г.н., проф. Панков С.В. ауд. 121</p>	<p>Учение о биосфере (лекция) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 K5</p>
			<p>Территориальная организация государственных социально-экономических систем (лекция) д.г.н., проф. Панков С.В. ауд. 121</p>	<p>Палеозоология (лекция) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 508 K5</p>

ЧЕТВЕРГ	5 пара 15.50 – 17.20	Педагогические технологии в обучении химии (лекция) д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. ауд. X110 K1		Инновационная динамика мирового хозяйства (лекция) к.г.н., доц. Инякина Е.Е. ауд. 121	Палеозоология (практическое занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 501 K9
	6 пара 17.30 – 19.00	Педагогические технологии в обучении химии (практическое занятие) д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. ауд. X110 K1	Социально-экологическая безопасность (лекция) к.х.н., доц. Рязанов А.В. ауд. 216	Инновационная динамика мирового хозяйства (практическое занятие) к.г.н., доц. Инякина Е.Е. ауд. 121	Современные проблемы биологии (практическое занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 501 K9
			Промышленная экология (лекция) к.х.н., доц. Рязанов А.В. ауд. 216		
7 пара 19.10 – 20.40	Педагогические технологии в обучении химии (практическое занятие) д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. ауд. X110 K1	Социально-экологическая безопасность (практическое занятие) к.х.н., доц. Рязанов А.В. ауд. 216	Социально-экономическая система ЦР и Тамбовской области (практическое занятие) к.г.н., доц. Инякина Е.Е. ауд. 121	Современные проблемы биологии (лекция) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 501 K9	
				Этология (лекция) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 501 K9	
ПЯТНИЦА	4 пара 14.10 – 15.40		Промышленная экология (практическое занятие) к.х.н., доц. Рязанов А.В. ауд. 216		

	5 пара 15.50 – 17.20		Промышленная экология (практическое занятие) к.х.н., доц. Рязанов А.В. ауд. 216	Территориальная организация государственных социально- экономических систем (лекция) д.г.н., проф. Панков С.В. ауд. 121	Этология (практическое занятие) д.б.н., проф. Лада Г.А. ауд. 501 К
	6 пара 17.30 – 19.00	Актуальные задачи современной химии (практическое занятие) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X110 К1	Экологическая экспертиза и аудит (практическое занятие) ст. преп. Куприянова С.С. ауд. 207	Геополитика и политическая география (практическое занятие) д.г.н., проф. Панков С.В. ауд. 121	Современные проблемы экологии (практическое занятие) к.б.н., доц. Медведев Д.А. ауд. 501 К9
	7 пара 19.10 – 20.40	Актуальные задачи современной химии (практическое занятие) д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X110 К1	Экологическая экспертиза и аудит (лекция) ст. преп. Куприянова С.С. ауд. 207	Геополитика и политическая география (лекция) д.г.н., проф. Панков С.В. ауд. 121	Современные проблемы экологии (лекция) к.б.н., доц. Медведев Д.А. ауд. 501 К9
СУББОТА	1 пара 9.00 – 10.30	День самостоятельной работы	День самостоятельной работы		День самостоятельной работы
	2 пара 10.40 – 12.10				

	3 пара 12.30 – 14.00			Социально-экономическая система ЦЧР и Тамбовской области (практическое занятие) к.г.н., доц. Инякина Е.Е. ауд. 121	
	4 пара 14.10 – 15.40			Социально-экономическая система ЦЧР и Тамбовской области (практическое занятие) к.г.н., доц. Инякина Е.Е. ауд. 121	

Директор института математики, естествознания
и информационных технологий



А.В. Емельянов