

УТВЕРЖДАЮ
 Проректор по учебной работе
 ФГБОУ ВО «ТГУ имени Г.Р. Державина»
 И.В. Налетова
 22 августа 2019 г.



**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ ИНСТИТУТА ЕСТЕСТВОЗНАНИЯ
 ТАМБОВСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА ИМЕНИ Г.Р. ДЕРЖАВИНА
 ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ
 2019 – 2020 УЧЕБНЫЙ ГОД**

День недели/ расписание звонков		04.04.01 Химия	
		1 курс	2 курс
понедельник	5 пара 15.50 – 17.20	Информационные технологии в профессиональной деятельности (лекция) 23.09, 30.09, 7.10, 14.10, 21.10, 28.10 к.ф.-м.н., доц. Хлебников В.В. ауд. 207	Электролитический водород в металлах (лабораторное занятие) 23.09, 30.09, 7.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X1
	6 пара 17.30 – 19.00	Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 21.10 Источники электрического тока (лекция) 23.09, 30.09, 7.10, 14.10, 28.10, 11.11 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. Основы современной гальванотехники (лекция) 18.11, 25.11, 2.12, 9.12, 16.12, 23.12 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. Технопарк ауд. 246 ауд. 246	Актуальные задачи современной химии (практическое занятие) 23.09, 30.09, 7.10 к.х.н., доц. Бердникова Г.Г. ауд. 218

	7 пара 19.10 – 20.40	<p>Информационные технологии в профессиональной деятельности (лабораторное занятие) 30.09, 7.10, 14.10, 28.10, 11.11, 18.11, 25.11, 2.12, 9.12, 16.12, 23.12, 30.12 к.ф.-м.н., доц. Хлебников В.В.</p> <p>Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 21.10</p> <p>ауд. 207</p> <p>Технопарк</p>	<p>Педагогические технологии в обучении химии (практическое занятие) 23.09, 30.09, 7.10 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>ауд. X1</p>
вторник	5 пара 15.50 – 17.20	<p>Научно-исследовательский семинар Советская, 6, Научная библиотека</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, ауд. 301</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, Технопарк 3.09, 10.09</p> <p>Иностранный язык в профессиональной сфере (лабораторное занятие) Английский язык к.ф.н., доц. Кузьмина Е.А. 1.10., 8.10, 15.10, 22.10, 30.10, 5.11, 12.11, 19.11, 26.11, 3.12, 10.12, 17.12 ауд. 102 К5</p>	<p>Педагогические технологии в обучении химии (лекция) 3.09, 10.09, 17.09, 24.09 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>Педагогические технологии в обучении химии (практическое занятие) 1.10, 8.10 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>ауд. X1</p> <p>ауд. X1</p>
	6 пара 17.30 – 19.00	<p>Научно-исследовательский семинар Советская, 6, Научная библиотека</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, ауд. 301</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, Технопарк 3.09, 10.09</p> <p>Иностранный язык в профессиональной сфере (лабораторное занятие) Английский язык к.ф.н., доц. Кузьмина Е.А. 1.10., 8.10, 15.10, 22.10, 30.10, 5.11, 12.11, 19.11, 26.11, 3.12, 10.12, 17.12 ауд. 102 К5</p> <p>Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 22.10</p> <p>Технопарк</p>	<p>Педагогические технологии в обучении химии (практическое занятие) 24.09, 1.10 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>Электролитический водород в металлах (лекция) 3.09, 10.09, 8.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е.</p> <p>ауд. X1</p> <p>ауд. X1</p>

	7 пара 19.10 – 20.40	Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 22.10 Технопарк	Педагогические технологии в обучении химии (практическое занятие) 24.09, 1.10, 8.10 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. ауд. X1
среда	4 пара 14.10 – 15.40	Межкультурная коммуникация (практическое занятие) ауд. 214 18.09, 25.09 Лавринова Н.Н.	
	5 пара 15.50 – 17.20	Межкультурная коммуникация (лекция) ауд.301 4.09, 11.09 (практическое занятие) ауд. 214 18.09, 25.09 Куксова Н.А.	Актуальные задачи современной химии (лекция) 4.09, 11.09 д.х.н., проф. Князева Л.Г. ауд. X1
		Иностранный язык в профессиональной сфере (лабораторное занятие) Немецкий язык к.ф.н., доц. Кузьмина Е.А. 2.10., 9.10, 16.10, 23.10, 30.10, 6.11,13.11, 20.11, 27.11, 4.12, 11.12, 18.12 ауд. 102 К5	Актуальные задачи современной химии (практическое занятие) 25.09, 2.10, 9.10 к.х.н., доц. Бердникова Г.Г. ауд. X1
6 пара 17.30 – 19.00	Межкультурная коммуникация (лекция) ауд.301 4.09, 11.09 (практическое занятие) ауд. 214 18.09, 25.09 Бедина В.Ю.	Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 23.10 Технопарк	Актуальные задачи современной химии (лекция) 4.09, 11.09 д.х.н., проф. Князева Л.Г. ауд. X1
		Иностранный язык в профессиональной сфере (лабораторное занятие) Немецкий язык к.ф.н., доц. Кузьмина Е.А. 2.10., 9.10, 16.10, 23.10, 30.10, 6.11,13.11, 20.11, 27.11, 4.12, 11.12, 18.12 ауд. 102 К5	Актуальные задачи современной химии (практическое занятие) 25.09, 2.10, 9.10 к.х.н., доц. Бердникова Г.Г. ауд. X1

	7 пара 19.10 – 20.40	<p>Философия науки (практическое занятие) ауд.301 25.09 к.ф.н., доц. Саяпин О.В.</p> <p>Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 23.10</p> <p style="text-align: right;">Технопарк</p>	<p>Актуальные задачи современной химии (практическое занятие) 25.09, 2.10, 9.10 к.х.н., доц. Бердникова Г.Г.</p> <p style="text-align: right;">ауд. X1</p>
четверг	5 пара 15.50 – 17.20	<p>Научно-исследовательский семинар Советская, 6, Научная библиотека</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, ауд. 301</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, Технопарк 5.09, 12.09, 19.09, 26.09, 3.10</p> <p>Источники электрического тока (практическое занятие) 10.10, 17.10, 31.10, 7.11, 14.11, 21.11 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p style="text-align: right;">ауд. X1</p>	<p>Электролитический водород в металлах (лабораторное занятие) 26.09, 3.10, 10.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е.</p> <p style="text-align: right;">ауд. X1</p>
	6 пара 17.30 – 19.00	<p>Научно-исследовательский семинар Советская, 6, Научная библиотека</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, ауд. 301</p> <p>Научно-исследовательский семинар Комсомольская пл, 5, Технопарк 5.09, 12.09, 19.09, 26.09, 3.10</p> <p>Источники электрического тока (практическое занятие) 10.10, 17.10, 31.10, 7.11, 14.11, 21.11 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p style="text-align: right;">ауд. X1</p> <p>Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 24.10</p> <p style="text-align: right;">Технопарк</p>	<p>Электролитический водород в металлах (практическое занятие) 26.09, 3.10, 10.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е.</p> <p style="text-align: right;">ауд. X1</p>

	7 пара 19.10 – 20.40	Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 24.10 Технопарк	Электролитический водород в металлах (практическое занятие) 26.09, 3.10, 10.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X1
пятница	3 пара 12.30 – 14.00	Тайм-менеджмент (практическое занятие) 27.09, 4.10, 11.10, 1.11, 8.11 д.э.н., проф. Абдукаримов В.И. технопарк	
	4 пара 14.10 – 15.40	Тайм-менеджмент (лекция) 13.09, 27.09, 4.10, 11.10, 8.11 (практическое занятие) 1.11 д.э.н., проф. Абдукаримов В.И. Философия науки (практическое занятие) ауд.301 20.09 к.ф.н., доц. Саяпин О.В. Основы современной гальванотехники (практическое занятие) 15.11, 22.11, 29.11, 6.12, 13.12, 20.12 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. ауд. X1	ауд. 301
	5 пара 15.50 – 17.20	Философия науки (лекция) ауд.301 6.09, 13.09, 20.09, 27.09, 4.10, 11.10 к.ф.н., доц. Саяпин О.В. Тайм-менеджмент (лекция) 1.11 д.э.н., проф. Абдукаримов В.И. Основы современной гальванотехники (практическое занятие) 15.11, 22.11, 29.11, 6.12, 13.12, 20.12 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д. ауд. X1	ауд. 301 Электролитический водород в металлах (практическое занятие) 20.09, 27.09, 4.10, 11.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е. ауд. X1

	6 пара 17.30 – 19.00	<p>Философия науки (практическое занятие) ауд.301 20.09, 27.09, 4.10, 11.10 к.ф.н., доц. Саяпин О.В.</p> <p>Химия углеродных материалов (практическое занятие) 15.11, 22.11, 29.11, 6.12, 13.12, 20.12 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 18.10, 25.10</p> <p>ауд. X1 Технопарк</p>	<p>Электролитический водород в металлах (практическое занятие) 27.09, 4.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е.</p> <p>ауд. X1</p>
	7 пара 19.10 – 20.40	<p>Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 18.10, 25.10</p> <p>Химия углеродных материалов (практическое занятие) 1.11, 8.11, 15.11, 22.11, 29.11, 6.12 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>Технопарк ауд. X1</p>	
суббота	4 пара 14.10 – 15.40	<p>Химия углеродных материалов (лекция) 2.11, 9.11, 16.11, 23.11, 30.11, 7.12 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>ауд. X1</p>	<p>Педагогические технологии в обучении химии (практическое занятие) 28.09, 5.10 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>ауд. X1</p>
	5 пара 15.50 – 17.20	<p>Планирование научных исследований (лекция) 5.10, 12.10, 19.10 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>Планирование научных исследований (практическое занятие) 26.10, 2.11, 9.11, 16.11, 23.11, 30.11 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p>ауд. X1 ауд. X1</p>	<p>Электролитический водород в металлах (лабораторное занятие) 28.09, 5.10 д.х.н., проф. Цыганкова Л.Е.</p> <p>ауд. X1</p>

	6 пара 17.30 – 19.00	<p align="center">Планирование научных исследований (практическое занятие) 5.10, 12.10, 2.11 д.х.н., проф. Таныгина Е.Д.</p> <p align="right">ауд. X1</p> <p align="center">Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 19.10, 26.10</p> <p align="right">Технопарк</p>	
	7 пара 19.10 – 20.40	<p align="center">Управление проектами: методы и технологии (интенсив) 19.10, 26.10</p> <p align="right">Технопарк</p>	
вс			

Директор института естествознания



Е.В. Скрипникова