

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования  
«Тольяттинский государственный университет»

---

ИНСТИТУТ ХИМИИ И ЭНЕРГЕТИКИ

(наименование института полностью)

Кафедра «Химическая технология и ресурсосбережение»

**ИНФОРМАЦИЯ О МЕТОДИЧЕСКИХ И ОБ ИНЫХ ДОКУМЕНТАХ,  
РАЗРАБОТАННЫХ ТГУ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО  
ПРОЦЕССА**

---

04.06.01 Химические науки

(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВО)

---

Кинетика и катализ

(направленность (профиль) / специализация)

---

Исследователь. Преподаватель-исследователь

(квалификация выпускника)

Форма обучения: очная

Год набора: 2021

Тольятти 2020

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
<b>Блок 1. Блок 1 «Дисциплины (модули)»</b>				
Б1.Б.01	История и философия науки	Цветкова И.В. Учебное пособие для организации самостоятельной работы студентов по философии. – Тольятти: Волжский университет им. В.Н. Татищева, 2010. – 201 с. (прилагается заключение кафедры от 26.01.2017 о том, что данное учебное пособие соответствует всем содержательным требованиям)	Учебное пособие	Методический кабинет кафедры «История и философия»
		Контент по дисциплине «Философия» под ред. д.ф.н. Цветковой И.В., 2016	учебно-методическое пособие	Платформа Росдистант портала ТГУ
Б1.Б.02	Иностранный язык	Гудкова С.А. Grammar in Theory and Practice [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / С. А. Гудкова, Д. Ю. Буренкова; ТГУ; Гуманит. ин-т; каф. "Теория и практика перевода". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2016. - 161 с. - Библиогр.: с. 152. - Прил.: с. 153-161. - ISBN 978-5-8259-0970-7	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
		English for advanced students / А.А. Богданова, Е.В. Косс, Т.Г. Никитина, И.Ю. Усагова. – Тольятти, ТГУ, 2016	Учебно-методическое пособие	В печати, методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры)
Б1.В.01	Общая педагогика, история педагогики и образования	Ахметжанова, Г. В. Непрерывное развитие педагогической функции личности : электрон. учеб.-метод. пособие / Г. В. Ахметжанова. - Изд-во ТГУ, Тольятти, 2015. - 1 оптический диск	Учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.02	Системный подход в диссертационном исследовании	Казаков Ю.В. Инновационная направленность производственной деятельности : курс лекций / Ю. В. Казаков ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 47 с. : ил. - Библиогр.: с. 46. - Алф.-предм. указ.: с. 43-45. - 17-72.	Курс лекций	научная библиотека ТГУ

Б1.В.03	Методика постановки и проведения эксперимента	Ярыгин О.Н. Принятие управленческих решений в производственно-экономических системах на основе компьютерного моделирования: учеб. пособие / О. Н. Ярыгин [и др.] ; ТГУ. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2014. - 273 с. : ил. - Библиогр.: с. 267-269. - Прил.: с. 270-271. - ISBN 978-5-8259-0806-9 : 151-26.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Организация исследовательской деятельности с использованием современных научных методов	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.В.04	Кинетика и катализ	Кравцова М.В., Гущина Т.П. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Кинетика и катализ»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
Б1.В.ДВ.01.01	Моделирование химико-технологических систем	Кравцова М.В., Гущина Т.П. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Моделирование химико-технологических систем»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
Б1.В.ДВ.01.02	Промышленная экология в химической технологии	Кравцова М.В., Гущина Т.П. Загорская Е.П. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Промышленная экология в химической технологии»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
<b>Блок 2. Блок 2 «Практики»</b>				
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Педагогическая практика	Кравцова М.В., Гущина Т.П. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Педагогическая практика»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Научно-исследовательская практика	Кравцова М.В., Гущина Т.П. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Педагогическая практика»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
<b>Блок 3. Блок 3 «Научные исследования»</b>				
Б3.В.01	Научно-исследовательская деятельность	Кравцова М.В., Гущина Т.П. Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Научно-исследовательская деятельность»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
Б3.В.02	Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
<b>ФТД. Факультативы</b>				
ФТД.01	Перспективные энергоресурсосберегающие технологии	Гончаров В.С. Учебно-методическое пособие по дисциплине «Перспективные энергоресурсосберегающие технологии»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
ФТД.02	Биохимические методы анализа	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Биохимические методы анализа»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры

