

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 «Электроснабжение и электротехника»

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

13.06.01 Электро- и теплотехника

---

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

Электротехнические комплексы и системы

---

(направленность (профиль)/специализация)

Преподаватель-исследователь

---

(квалификация выпускника)

Форма(ы) обучения: очная

Год набора: 2019

Тольятти 2018

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.)
Б1.Б.01	История и философия науки	Цветкова И.В. Философские проблемы науки и техники: практикум/И.В. Цветкова; ТГУ; Гуманит.-пед. ин-т ; каф "История и философия". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018.	Практикум	В издательстве, методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры),
Б1.Б.02	Иностранный язык	Ведерникова Ю. В. Writing Guidelines : учеб.-метод. пособие / Ю. В. Ведерникова, Н. В. Аниськина, Т. В. Фатеева ; ТГУ ; Гуманит.-пед. ин-т ; каф. "Теория и практика перевода". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2014. - 47 с. - Библиогр.: с. 37. - Прил.: с. 38-46.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.В.01	Общая педагогика, история педагогики и образования	Методические указания по дисциплине «Общая педагогика, история педагогики и образования»	Методические указания	Методический кабинет кафедры
Б1.В.02	Системный подход в диссертационном исследовании	Методические указания по дисциплине «Системный подход в диссертационном исследовании»	Методические указания	Методический кабинет кафедры
Б1.В.03	Методика постановки и проведения эксперимента	Методические указания по дисциплине «Методика постановки и проведения эксперимента»	Методические указания	Методический кабинет кафедры
Б1.В.04	Электротехнические комплексы и системы	Вахнина В. В. Проектирование систем электроснабжения [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / В. В. Вахнина, А. Н. Черненко ; ТГУ ; Ин-т энергетики и электротехники ; каф. "Электроснабжение и электротехника". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2016. - 78 с. : ил. - Библиогр.: с. 76-78. - ISBN 978-5-8259-0929-5	Учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ

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.)
		Вахнина В. В. Системы электроснабжения [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / В. В. Вахнина, А. Н. Черненко ; ТГУ ; Ин-т энергетики и электротехники ; каф. "Электроснабжение и электротехника". - Тольятти : ТГУ, 2015. - 46 с. : ил. - Библиогр.: с. 35. - Прил.: с. 36-46. - ISBN 978-5-8259-0915-8	Учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
		Качество электрической энергии в СЭС: лабораторный практикум / сост. А.Н. Черненко, В.В. Вахнина – Тольятти : ТГУ, 2018. – 23 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
		Вахнина В.В. Компенсация реактивной мощности в системах электроснабжения промышленных предприятий: учеб.-метод. пособие для вузов / В.В. Вахнина, А.Н. Черненко - Тольятти : ТГУ, 2016. - 89 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
<b>Б1.В.ДВ.01.01</b>	Методы математического моделирования электротехнических систем	Методы математического моделирования электротехнических систем: лабораторный практикум / сост. А.Н. Черненко. – Тольятти : ТГУ, 2015. – 79 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
<b>Б1.В.ДВ.01.02</b>	Информационные и телекоммуникационные технологии в системах электроснабжения	Вахнина В.В. Информационные и телекоммуникационные технологии в системах электроснабжения: лабораторный практикум / В.В. Вахнина, А.Н. Черненко. – Тольятти: ТГУ, 2016. – 35 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет

<b>Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР</b>	<b>Наименование дисциплин, практик, НИР в соответствии с учебным планом</b>	<b>Библиографическое описание</b>	<b>Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)</b>	<b>Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)</b>
<b>Б2.В.01(П)</b>	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Педагогическая практика	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебно-методическое пособие по выполнению научной квалификационной работы и научного доклада аспирантов/ В.В. Вахнина. – Тольятти: ТГУ, 2020. – 35 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
<b>Б2.В.02(П)</b>	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Научно-исследовательская практика	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебно-методическое пособие по выполнению научной квалификационной работы и научного доклада аспирантов/ В.В. Вахнина. – Тольятти: ТГУ, 2020. – 35 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
<b>Б3.В.01.01(Н)</b>	Научно-исследовательская деятельность 1	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебно-методическое пособие по выполнению научной квалификационной работы и научного доклада аспирантов/ В.В. Вахнина. – Тольятти: ТГУ, 2020. – 35 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
<b>Б3.В.01.02(Н)</b>	Научно-исследовательская деятельность 2	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебно-методическое пособие по выполнению научной квалификационной работы и научного доклада аспирантов/ В.В. Вахнина. – Тольятти: ТГУ, 2020. – 35 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
<b>Б3.В.01.03(Н)</b>	Научно-исследовательская деятельность 3	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебно-методическое пособие по выполнению научной квалификационной работы и научного доклада аспирантов/ В.В. Вахнина. – Тольятти: ТГУ, 2020. – 35 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
<b>Б3.В.01.04(Н)</b>	Научно-исследовательская деятельность	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет

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.)
	ность 4	работе и научному докладу аспирантов: учебно-методическое пособие по выполнению научной квалификационной работы и научного доклада аспирантов/ В.В. Вахнина. – Тольятти: ТГУ, 2020. – 35 с.		кабинет кафедры (электронный ресурс)