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)

Исследователь. Преподаватель-исследователь

(квалификация выпускника)

Форма(ы) обучения: заочная

Год набора: 2016

Тольятти 2015

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, 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; Гуманитпед. 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: учебметод. пособие / Ю. В. Ведерникова, Н. В. Аниськина, Т. В. Фатеева; ТГУ; Гуманитпед. 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 педагоги- ки и образования	Методические указания по дисциплине «Общая педагоги- ка, история педагогики и образования»	Методические указания	Методический кабинет кафедры
Б1.В.02	Системный подход в диссертационном исследовании	Методические указания по дисциплине «Системный под- ход 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. учебметод. 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) дисципли- ны, прак- тики, 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. учебметод. 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: учебметод. пособие для вузов / В.В. Вахнина, А.Н. Черненко - Тольятти: ТГУ, 2016 89 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (электронный ресурс)
Б1.В.ДВ.01.01	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)
Б1.В.ДВ.01.02	Информационные и телекоммуника- ционные технологии в системах элек- троснабжения	Вахнина В.В. Информационные и телекоммуникационные технологии в системах электроснабжения: лабораторный практикум / В.В. Вахнина, А.Н. Черненко. — Тольятти: TГУ, 2016. — 35 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, 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.)
Б2.В.01(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Педагогическая практика	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебнометодическое 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)
Б2.В.02(П)	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности: Научноисследовательская практика	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебнометодическое 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)
Б3.В.01.01(Н)	Научно-исследовательская деятельность 1	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебнометодическое 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)
Б3.В.01.02(Н)	Научно-исследовательская деятельность 2	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебнометодическое 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)
Б3.В.01.03(Н)	Научно-исследовательская деятельность 3	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной работе и научному докладу аспирантов: учебнометодическое 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)
Б3.В.01.04(Н)	Научно-исследовательская деятель-	Вахнина В.В. Требования к научно-квалификационной	Учебно-методическое пособие	Методический

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, 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		кабинет кафедры
		квалификационной работы и научного доклада аспирантов/ В.В. Вахнина. – Тольятти: ТГУ, 2020. – 35 с.		(электронный ресурс)