

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

Институт инженерной и экологической безопасности

(наименование института)

Департамент магистратуры

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

20.04.01 Техносферная безопасность

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

Системы управления производственной, промышленной и
экологической безопасностью

(направленность (профиль)/специализация)

Магистр

(Квалификация выпускника)

Форма обучения: очная

Год набора: 2019

Тольятти 2019

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	Информационные технологии в сфере безопасности	Семистенова Т.В. Информационные технологии в сфере безопасности: [Электронный ресурс] / Т.В. Семистенова., А.В.Сударкина — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2015 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.Б.02	Мониторинг безопасности	Резникова И.В. Мониторинг безопасности [Электронный ресурс] / И.В. Резникова — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2018 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
		Резникова И.В. Мониторинг безопасности [Электронный ресурс] / И.В. Резникова — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2016 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.Б.03.01	Управление рисками, системный анализ и моделирование 1	Резникова И.В. Управление рисками, системный анализ и моделирование 1 [Электронный ресурс] / И.В. Резникова — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2015 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.Б.03.02	Управление рисками, системный анализ и моделирование 2	Резникова И.В. Управление рисками, системный анализ и моделирование 2 [Электронный ресурс] / И.В. Резникова, Л.Н. Горина — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2016 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института

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.04	Английский язык	Вопяшина С.М., Английский язык 1,2 [Электронный ресурс] / С.М. Вопяшина – Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2016	Учебно-методическое пособие	УЛК-819 методический кабинет института ТиПП
Б1.В.01.01	Организация проектной работы в системе техносферной безопасности 1	Фрезе Т.Ю. Организация проектной работы в системе техносферной безопасности 1 [Электронный ресурс] / Т.Ю. Фрезе, А.В. Комягин Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2016 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.01.02	Организация проектной работы в системе техносферной безопасности 2	Самокрутов А.А. Организация проектной работы в системе техносферной безопасности 2 [Электронный ресурс] / А.А.Самокрутов, Л.Н. Горина: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2017 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.02.01	Акустическая безопасность	Краснов А.В. Акустическая безопасность [Электронный ресурс] / А.В. Краснов, — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2016 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.02.02	Методы и средства мониторинга производственной, промышленной, экологической безопасности	Рашоян И.И. Методы и средства мониторинга производственной, промышленной, экологической безопасности: безопасности [Электронный ресурс] И.И. Рашоян, О.Ю. Щербакова, Л.Н. Горина - ТГУ — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2018 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института

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.В.03.01	Системы управления техносферной безопасностью 1	Угарова Л. А. Система управления техносферной безопасностью 1 [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Л. А. Угарова, Л.М. Сергеева ; ТГУ. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - (Росдистант) (Высшее образование дистанционно). - ISBN 978-5-8259-1060-4	электронное учебное пособие	научная библиотека ТГУ
		Угарова Л.А. Системы управления техносферной безопасностью 1 [Электронный ресурс] / Л.А. Угарова, Т.Ю. Фрезе, Л.Н. Горина, - ТГУ — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2018 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.03.02	Системы управления техносферной безопасностью 2	Угарова Л.А. Системы управления техносферной безопасностью 2 [Электронный ресурс] / Л.А. Угарова, Л.В. Сергеева - ТГУ — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2018 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.04	Анализ и разработка инновационных технических решений в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды	Краснов А. В. Анализ и разработка инновационных технических решений в области промышленной, пожарной безопасности, охраны труда и окружающей среды [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / А. В. Краснов ; ТГУ. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - (Росдистант) (Высшее образование дистанционно). - ISBN 978-5-8259-1118-2	электронное учебное пособие	научная библиотека 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.)
		Краснов А. В. Анализ и разработка инновационных технических решений в области промышленной, пожарной безопасности, охрана труда и окружающей среды [Электронный ресурс] / А. В. Краснов, М.И. Фесина ; ТГУ. Тольятти : ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2016.	учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.ДВ.01.01	Расчет, проектирование и повышение надежности систем обеспечения безопасности	Ращоян И. И. Расчет, проектирование и повышение надежности систем обеспечения безопасности [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие для студентов оч. формы обучения / И. И. Ращоян ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Управление пром. и экол. безопасностью". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - 228 с. - Библиогр.: с. 222. - Прил.: с. 223-228. - ISBN 978-5-8259-1142-7	учебно-методическое пособие	научная библиотека ТГУ, репозиторий ТГУ
		Ращоян И.И. Расчет, проектирование и повышение надежности систем обеспечения безопасности [Электронный ресурс] / И.И. Ращоян, А.В. Краснов - ТГУ — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2018 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.ДВ.01.02	Расчетные методы моделирования технологического оборудования объектов оборудования	Ращоян И. И. Расчетные методы моделирования объектов технологического оборудования [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / И. И. Ращоян ; ТГУ. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - (Росдистант) (Высшее образование дистанционно). - ISBN 978-5-8259-1116-8	электронное учебное пособие	научная библиотека ТГУ, 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.)
		Ращоян И.И. Расчетные методы моделирования объектов технологического оборудования [Электронный ресурс] / И.И. Ращоян - ТГУ — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2018 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.ДВ.02.01	Экспертный анализ инженерно- технических мероприятий	Фрезе Т.Ю. Экспертный анализ инженерно-технических мероприятий [Электронный ресурс] / Т.Ю. Фрезе— Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2019 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.ДВ.02.02	Оценка эффективности инженерно- технических мероприятий	Фрезе Т.Ю. Оценка эффективности инженерно-технических мероприятий [Электронный ресурс] / Т.Ю. Фрезе, Л.А. Угарова — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2017 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.ДВ.03.01	Аудит системы управления техносферной безопасности	Горина Л.Н. Аудит системы управления техносферной безопасности [Электронный ресурс] / Л.Н. Горина, А.А Самокрутов , В.А. Филимонов — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2018 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б1.В.ДВ.03.02	Экспертиза безопасности	Данилина Н.Е. Экспертиза безопасности [Электронный ресурс] / Н.Е. Данилина, Л.В. Сергеева — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2017 (рукопись)	электронное учебно-методическое пособие	методический кабинет института

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.)
Б2.В.01(П) Б2.В.02(П) Б2.В.03(П) Б2.В.04(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 1,2,3,4	Краснов А.В. Научно-исследовательская работа в семестре / А.В. Краснов, — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2015 (рукопись)	учебно-методическое пособие	методический кабинет института
		Горина Л.Н. Производственная практика «Научно-исследовательская работа» по направлению подготовки магистров «Техносферная безопасность»/ Л.Н. Горина А.В Краснов. -Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2019	учебно-методическое пособие	методический кабинет института
Б2.В.05(П)	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Горина Л.Н. Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности) по направлению подготовки магистров «Техносферная безопасность» / Л.Н. Горина — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2019 (рукопись)	учебно-методическое пособие	методический кабинет института
		Горина Л. Н. Производственная практика по направлению подготовки магистров "Техносферная безопасность" [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Л. Н. Горина ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Управление пром. и экол. безопасностью". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 32 с. : ил. - ISBN 978-5-8259-1231-8	электронное учебно-методическое пособие	научная библиотека ТГУ, 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.)
Б2.В.06(Пд)	Преддипломная практика	Горина Л. Н. Преддипломная практика по направлению подготовки магистров "Техносферная безопасность" [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Л. Н. Горина ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Управление пром. и экол.безопасностью". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - 42 с. : ил. - Прил.: с. 38-42. - ISBN 978-5-8259-1194-6	учебно-методическое пособие	научная библиотека ТГУ, репозиторий ТГУ
		Горина Л.Н. Преддипломная практика по направлению подготовки магистров «Техносферная безопасность» / Л.Н. Горина — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2019 (рукопись)	учебно-методическое пособие	методический кабинет института
ФТД.В.01	Медико-биологические основы без- опасности жизнедеятельности	Краснова С.А. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности [Электронный ресурс] / С.А. Краснова — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2017 (рукопись)	учебно-методическое пособие	методический кабинет института
ФТД.В.02	Страхование рисков	Фрезе Т.Ю. Страхование рисков [Электронный ресурс] / Т.Ю. Фрезе — Тольятти: ФГБОУ ВО «Тольяттинский государственный университет», 2017 (рукопись)	учебно-методическое пособие	методический кабинет института