

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

Институт машиностроения

(наименование института)

Кафедра «Проектирование и эксплуатация автомобилей»

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

15.04.01 Машиностроение

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

Эксплуатация транспортных средств

(направленность (профиль)/специализация)

магистр

(Квалификация выпускника)

Форма обучения:

очная Год набора: 2020

Тольятти 2020

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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	Философия науки	Цветкова И.В. Философские проблемы науки и техники. Практикум. 2018	практикум	в издательстве, методический кабинет кафедры «История и философия» (с рецензией кафедры)
Б1.Б.02	Менеджмент и маркетинг	Чумаков Л. Л. Менеджмент и маркетинг: практикум [Электронный ресурс]/ Л. Л. Чумаков; ТГУ . - Тольятти : ТГУ, 2017. - 125 с.	практикум	методический кабинет кафедры ПЭА
		Боргардт Е.А. Производственный менеджмент: учебное пособие / Е.А. Боргардт, С.Ю. Данилова, О.М. Сярдова. - Тольятти: ТГУ, 2016.- 289 с.	учебное пособие	методический кабинет кафедры «Управление инновациями и маркетинг»
Б1.Б.03	Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента	Малкин В. С. Техническая диагностика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. С. Малкин. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2015. - 272 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1457-4.	учебное пособие	ЭБС «Лань»

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.)
		<p>Ельцов В.В. Основы научных исследований: практикум по дисциплине " Основы научных исследований, организация и планирование эксперимента" / В. В. Ельцов, каф. " Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы ". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2016.</p>	практикум	методический кабинет кафедры «Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы»
Б1.Б.04.01	Английский язык 1	English for Beginners/ С.А. Гудкова, А.В. Кириллова, О.А. Парфенова. - Тольятти, ТГУ, 2017.	практикум	методический кабинет кафедры «Теория и практика перевода»
Б1.Б.04.02	Английский язык 2	English for Pre-Intermediate Students/ А.В. Юдина, Н.В. Андрюхина, М.А. Четаева. - Тольятти, ТГУ, 2017.	практикум	методический кабинет кафедры «Теория и практика перевода»

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.01	Современные информационные технологии при эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств	Зотов А.В. Имитационное моделирование: практикум по дисциплине " Современные информационные технологии при эксплуатации, техническом обслуживании и ремонте транспортных средств " / А. В. Зотов, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2016.	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)
Б1.В.02	Проектирование и эксплуатация технологического оборудования	Турбин И. В. Проектирование и эксплуатация технологического оборудования: практикум по дисциплине «Проектирование и эксплуатация технологического оборудования» / И. В. Турбин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2017.	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)
Б1.В.03	Теоретические основы технической эксплуатации транспортных средств	Малкин В.С. Теоретические основы технической эксплуатации транспортных средств: контрольные задания и методические указания для студентов-магистрантов. [Электронный ресурс] - Тольятти: ТГУ, 2017. - 126 с.	практикум	методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры)
		Малкин В.С. Лабораторный практикум по дисциплине «Теоретические основы технической эксплуатации транспортных средств» [Электронный ресурс]. - Тольятти: ТГУ, 2017. - 126	лабораторный практикум	методический кабинет кафедры (с рецензией

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.)
		с.		кафедры)
Б1.В.04	Защита интеллектуальной собственности	Чертакова Е.М. Право интеллектуальной собственности. [Электронный ресурс] / Е.М. Чертакова. - Тольятти: ТГУ, 2016. - (Росдистант).	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры «Предпринимательское и трудовое право» (с рецензией кафедры)
Б1.В.ДВ.01.01	Математическое моделирование рабочих процессов на транспорте	Малкин В. С. Техническая диагностика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / В. С. Малкин. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2015. - 272 с. : ил. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-1457-4.	учебное пособие	ЭБС «Лань»
		Малкин В. С. Математическое моделирование рабочих процессов на транспорте: практикум по дисциплине «Математическое моделирование рабочих процессов на транспорте» / В. С. Малкин, каф.	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.)
		"Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2017.		
Б1.В.ДВ.01.02	Системы автоматизированного проектирования на транспорте	<p>Зотов А. В. Системы автоматизированного проектирования технологических процессов [Электронный ресурс]: электрон. учеб. -метод. пособие / А. В. Зотов, А. А. Козлов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - Тольятти: ТГУ, 2016. - 87 с. – Библиогр.: с. 79. - Прил.: с. 80-87. - ISBN 978-5-8259-0991-2</p>	учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
		<p>Зотов А. В. Системы автоматизированного проектирования на транспорте: практикум по дисциплине «Системы автоматизированного проектирования на транспорте» / А. В. Зотов, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2017.</p>	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)
Б1.В.ДВ.02.01	Прогрессивные технологические процессы ремонта и восстановления автомобилей и автомобильных компонентов	<p>Зотов А.В. Технология ремонта и восстановления деталей автомобилестроения: практикум по дисциплине "Прогрессивные технологические процессы ремонта и и восстановления автомобилей и авто-</p>	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.)
		мобильных компонентов " / А. В. Зотов, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2016.		
Б1.В.ДВ.02.02	Правовое и техническое регулирование в сфере транспорта	Кравцова Е. А. Инновационная деятельность в сфере эксплуатации, обслуживания и ремонта транспортных средств: практикум по дисциплине «Инновационная деятельность в сфере эксплуатации, обслуживания и ремонта транспортных средств» / Е. А. Кравцова, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2017.	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)
Б1.В.ДВ.03.01	Проектирование производственно-технической инфраструктуры предприятий автомобильного транспорта	Турбин И. В. Проектирование производственно-технической инфраструктуры предприятий автомобильного транспорта/ И. В. Турбин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2016. - 98 с.	практикум	методический кабинет кафедры ПЭА (с рецензией кафедры)
Б1.В.ДВ.03.02	Инновационная деятельность в сфере эксплуатации, обслуживания и ремонта транспортных средств	Галиев И. Р. Инновационная деятельность в сфере эксплуатации, обслуживания и ремонта транспортных средств: практикум по дисциплине «Инновационная деятельность в сфере эксплуатации, об-	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.)
		служивания и ремонта транспортных средств» / И. Р. Галиев, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2017.		
Б2.В.01(У)	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков)	Турбин И. В. Учебная практика : учеб.-метод. пособие по учебной практике / И. В. Турбин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры ПЭА (с рецензией кафедры и внешней рецензией)
Б2.В.02(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 1	Малкин В. Е. Магистерская диссертация : учеб.-метод. пособие выполнению магистерской диссертации / В.С.Малкин, В. Е. Епишкин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры ПЭА (с рецензией кафедры и внешней рецензией)

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.03(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 2	Малкин В. Е. Магистерская диссертация : учеб.-метод. пособие выполнению магистерской диссертации / В.С.Малкин, В. Е. Епишкин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры ПЭА (с рецензией кафедры и внешней рецензией)
Б2.В.04(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 3	Малкин В. Е. Магистерская диссертация : учеб.-метод. пособие выполнению магистерской диссертации / В.С.Малкин, В. Е. Епишкин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры ПЭА (с рецензией кафедры и внешней рецензией)
Б2.В.05(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа) 4	Малкин В. Е. Магистерская диссертация : учеб.-метод. пособие выполнению магистерской диссертации / В.С.Малкин, В. Е. Епишкин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. -	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры ПЭА (с ре-

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.)
		Тольятти : ТГУ, 2017.		цензией кафедры и внешней рецензией)
Б2.В.06(П)	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе технологическая практика)	Турбин И. В. Технологическая практика : учеб.-метод. пособие по производственной практике / И. В. Турбин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры ПЭА (с рецензией кафедры и внешней рецензией)
Б2.В.07(Пд)	Преддипломная практика	Турбин И. В. Преддипломная практика : учеб.-метод. пособие по преддипломной практике / И. В. Турбин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры ПЭА (с рецензией кафедры и внешней рецензией)

Шифр (индекс) дисциплины, практики, НИР/НИД	Наименование дисциплин, практик, НИР/НИД 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.)
ФТД.В.01	Проектирование спортивных и гоночных автомобилей	Зотов А.В. Проектирование элементов конструкции гоночного автомобиля: практикум по дисциплине "Проектирование спортивных и гоночных автомобилей" / А. В. Зотов, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти: ТГУ, 2017.	практикум	методический кабинет каф. ПЭА (с рецензией кафедры)
ФТД.В.02	Особенности эксплуатации и обслуживания спортивных и гоночных автомобилей	Турбин И. В. Особенности эксплуатации и обслуживания спортивных и гоночных автомобилей/ И. В. Турбин, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2016. - 58 с.	практикум	методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры)