

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

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ

(институт)

Кафедра «Оборудование и технологии машиностроительного производства»

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

15.04.05 КОНСТРУКТОРСКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
МАШИНОСТРОИТЕЛЬНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

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

ТЕХНОЛОГИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННОГО МАШИНОСТРОЕНИЯ

(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	Философия науки	Философские проблемы науки и техники : учеб.-метод. пособие / ТГУ ; Гуманит.-пед. ин-т ; каф. "История и философия" ; сост. И. В. Цветкова. - ТГУ. - 85 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры
Б1.Б.02	Менеджмент и маркетинг	Конкурентоспособность и сбалансированность развития производственного предприятия монография / А.А. Руденко, Д.В. Антипов, М.О. Искосков, В.В. Щипанов, С.Ю. Данилова;- Тольятти : 2016. - 101 с. : ил. - Библиогр.: с. 100-101. - ISBN 978-5-91687-185-2.	Монография	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.03	Методология науки и планирование эксперимента	Лата В. Н. Основы научных исследований : практикум по дисциплине "Методология науки и планирование эксперимента" / В. Н. Лата, каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017.	практикум	Методический кабинет кафедры ПЭА с рецензией кафедры
Б1.Б.04	Защита интеллектуальной собственности	Чертакова Е.М. Право интеллектуальной собственности. [Электронный ресурс] / Е.М. Чертакова. - Тольятти: ТГУ, 2016.	Учебно-методическое пособие	методический кабинет кафедры с рецензией кафедры

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.)
		Казаков, Ю.В. Защита интеллектуальной собственности : электронное учебное пособие / Ю.В. Казаков. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2017	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.05	Английский язык 1, 2	Вопяшина, С.М. Лексические и грамматические аспекты перевода: Аниськина, Н.В.Перевод специализированного текста : электронное учеб.-метод. пособие / С.М. Вопяшина, Н.В. Аниськина – Изд-во ТГУ, 2018	Учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.06	Метрологическое обеспечение научно-исследовательских работ	Нахратова Г. В. Основы метрологии, стандартизации и сертификации [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Г. В. Нахратова, А. Г. Схиртладзе ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - Тольятти : ТГУ, 2015. - 197 с. : ил. - Библиогр.: с. 401-404. - Прил. : с. 192-197. - ISBN 978-5-8259-0815-1 : 1-00.	Учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.01.01	Компьютерные техно-	Управление мехатронными системами	Учебное пособие	Репозиторий

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.)
	логии в автоматизированном машиностроении	распределения и сортировки на базе модульной учебной станции FESTO [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Левашкин, Д. Г., Селиванов, А. С., Мальцев, С. А. ТГУ, 2016. – 63 с. : ил. – Библиогр.: с. 55. – ISBN 978-5-8259-0947-9		ТГУ
Б1.В.01.02	Расчет и конструирование оборудования с компьютерным управлением	Управление мехатронными системами распределения и сортировки на базе модульной учебной станции FESTO [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Левашкин, Д. Г., Селиванов, А. С., Мальцев, С. А. ТГУ, 2016. – 63 с. : ил. – Библиогр.: с. 55. – ISBN 978-5-8259-0947-9	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.02.01	Инновационные технологии в машиностроении	Бобровский, Н.М. Инновационные технологии механической обработки деталей машин поверхностно-пластическим деформированием [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Н.М. Бобровский, И.Н. Бобровский. – Тольятти : ТГУ.	Учебное пособие	методический кабинет кафедры с рецензией кафедры

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.)
		– 80 с.		
Б1.В.02.02	Технологическое обеспечение качества в машиностроении	Малышев В. И. Технология изготовления режущего инструмента : учеб. пособие для студентов вузов, обуч. по направлению подготовки "Конструкторско-технолог. обеспечение машиностроит. производств" / В. И. Малышев. - 2-е изд., стер. ; ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2014. - 367 с. : ил. - Библиогр.: с. 365-367. - ISBN 978-5-8259-0761-1 : 146-96.	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.03	Инструментальные системы автоматизированного машиностроения	Резников Л.А. Проектирование сложно-профильного режущего инструмента [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Л.А. Резников. – Тольятти : ТГУ, 2014. – 207 с. : ил. – Библиогр.: с. 202-203. – ISBN 978-5-8259-0768-0.	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.01.01	Автоматизированный электропривод машиностроительного оборудования	Левашкин, Д.Г. Руководство оператора системы ЧПУ «ИНТЕГРАЛ» учеб. пособие / Левашкин, Д.Г.; Малышев, В.И.; Селиванов, А. С. с. 49.	Учебное пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры
Б1.В.ДВ.01.02	Автоматизация в ма-	Левашкин, Д.Г. Руководство оператора	Учебное пособие	Методический

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.)
	шиностроению	системы ЧПУ «ИНТЕГРАЛ» учеб. пособие / Левашкин, Д.Г.; Малышев, В.И.; Селиванов, А. С. с. 49.		кабинет кафедры с рецензией кафедры
Б1.В.ДВ.02.01	Экспертиза и сертификация изделий машиностроения	Нахратова Г. В. Основы метрологии, стандартизации и сертификации [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Г. В. Нахратова, А. Г. Схиртладзе ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - Тольятти : ТГУ, 2015. - 197 с. : ил. - Библиогр.: с. 401-404. - Прил. : с. 192-197. - ISBN 978-5-8259-0815-1 : 1-00	Учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
		Нахратова, Г. В. Статистическая обработка результатов измерений : практикум / Г.В. Нахратова. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2018 - 34 с. : ил. - Библиогр.: с. 27-28. - Прил.: с. 32-34. - ISBN 978-5-8259-1213-4	Практикум	Репозиторий ТГУ
		Нахратова, Г. В. Порядок организации и проведения экспертизы. Практическая	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.)
		экспертиза : электрон. учеб.-метод. пособие / Г.В. Нахратова.– Тольятти : Изд-во ТГУ, 2016. - 42 с. - Библиогр.: с. 38-39. - Прил.: с. 40-42. - ISBN 978-5-8259-0961-5		
		Нахратова Г. В. Контроль технологической точности [Электронный ресурс] : практикум / Г. В. Нахратова ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 20 с. : ил. - Библиогр.: с. 20. - ISBN 978-5-8259-1218-9	Практикум	Репозиторий ТГУ
		Нахратова Г. В. Анализ нормативно-технической документации на изделия [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Г. В. Нахратова ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - Тольятти : ТГУ, 2016. - 27 с. : ил. - Библиогр.: с. 27. - ISBN 978-5-8259-0922-6	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.)
		Нахратова Г. В. Построение плана контроля [Электронный ресурс] : практикум / Г. В. Нахратова ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 25 с. : ил. - Библиогр.: с. 25. - ISBN 978-5-8259-1216-5	Практикум	Репозиторий ТГУ
		Нахратова Г. В. Построение контрольных карт [Электронный ресурс] : практикум / Г. В. Нахратова ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 26 с. : ил. - Библиогр.: с. 25-26. - ISBN 978-5-8259-1217-2	Практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.02.02	Технология автоматизированного машиностроительного производства	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Технология автоматизированного машиностроительного производства»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры
Б1.В.ДВ.03.01	Теплофизика процессов обработки в машиностроении	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Теплофизика процессов обработки в машиностроении»	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией

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.ДВ.03.02	Математическое моделирование в машиностроении	Системы автоматизированного проектирования технологических процессов [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-методическое пособие /Зотов, А.В., Козлов А.А. ТГУ, 2016. – 87 с. : ил. – Библиогр.: с. 79. –ISBN 978-5-8259-0991-2	Учебно-методическое пособие	кафедры Репозиторий ТГУ
Б2.В.01(П)	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности, в том числе технологическая практика)	Драчев О. И. Магистерская диссертация : содержание, подготовка, защита : учеб.-метод. пособие по направлению подготовки 15.04.05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроит. производств" / О. И. Драчев, А.В. Бобровский, А.В. Зотов; ТГУ ; Ин-т машиностроения; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры
Б2.В.02(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа 1)	Учебно-методическое пособие по производственной практике (Научно-исследовательская работа)	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры

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.03(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа 2)	Учебно-методическое пособие по производственной практике (Научно-исследовательская работа)	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры
Б2.В.04(Пд)	Преддипломная практика	Драчев О. И. Магистерская диссертация : содержание, подготовка, защита : учеб.-метод. пособие по направлению подготовки 15.04.05 "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроит. производств" / О. И. Драчев, А.В. Бобровский, А.В. Зотов; ТГУ ; Ин-т машиностроения; каф. "Оборудование и технологии машиностроит. пр-ва".	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры
ФТД.В.01	Разработка малогабаритных технологических комплексов	Проектирование гидропривода металлорежущего станка Учебное пособие/ Н.Ю. Логинов	Учебное пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры
		Левашкин Д.Г. Руководство оператора ЧПУ «Интеграл» : учебно-методическое пособие по работе с токарной группой станков / Д.Г. Левашкин, В.И. Малышев,	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры с рецензией кафедры

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.)
		А.С. Селиванов.		
ФТД.В.02	Надежность технологических систем	Царев, А.М Надежность и диагностика технологического оборудования : учеб. пособие , А.М. Царев. – Тольятти. –128 с.	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ