МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Тольяттинский государственный университет»

ИНСТИТУТ МАШИНОСТРОЕНИЯ

(институт)

Кафедра «Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы»

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

15.03.01 Машиностроение

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

Современные технологические процессы изготовления деталей в машиностроении

(направленность (профиль))

Квалификация выпускника

бакалавр

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.)
		Отечественная история. В трех томах. Т.1. С древнейших времен до конца XVIII века: учебное пособие / Г.В. Здерева [и др.] – 2 – е издание, переработанное и дополненное. – Тольятти: Изд – во ТГУ, 2013. 184 с.	учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.01	История	Отечественная история. В трех томах. Т.2. Россия в XIX — начале XX века / О.Н. Вещева [и др.] — 2 — е издание, переработанное и дополненное. — Тольятти: Изд — во ТГУ, 2013. 134 с.	учебное пособие	Репозиторий ТГУ
		Отечественная история. В 3т.Т.3.Россия советская и постсоветская: учебметод. пособие/Е.А. Тимохова[и др.]. — 2-е изд., перераб. и допТольятти: Изд-во ТГУ, 2013. 210 с.	учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.02	Философия	Философские проблемы науки и техники: учебметод. пособие / ТГУ; Гуманитпед. ин-т; каф. "История и философия"; сост. И. В. ЦветковаТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 85 с Библиогр.: с. 82-83 23-58	учебметод. пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.Б.03	Иностранный язык	English for advanced students / А.А. Богданова, Е.В. Косс, Т.Г. Никитина, И.Ю. Усатова. – Тольятти, ТГУ, 2016.	учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		Написание выпускной квалификационной работ по направлению «Лингвистика»: учебметод. пособие/ сост. Г.В. Артамонова, С.Н. Татарницева. – Тольятти: Изд-во ТГУ, кафедра «ТМПИ», 2013. – 63 с.	Учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры
		Коноплюк, Н.В. Englishthroughmovies: 12 angrymen: Учебно-методич. пособие / Н.В. Коноплюк. – Тольятти: Изд-во ТГУ, кафедра «ТМПИ», 2013. – 87 с.	Учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры
		Никитина, Ю.А. Englishthroughsongsandpoems: практикум по дисциплине «Иностранный язык» для студентов гуманитарных специальностей / Ю.А. Никитина Тольятти: Изд-во ТГУ, кафедра «ТМПИ», 2014. – 92 с.	Практикум по дисциплине «Иностранный язык»	методиче- ский кабинет кафедры
		Адамко, М.А. Грамматика английского языка: Учебно-методич. пособие, ч.2/ М.А. Адамко — Тольятти: Изд-во ТГУ, кафедра «ТМПИ», 2016. — 134 с. (электронный ресурс 8 Мб).	Учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
		Адамко, М.А. Английский язык для филологов: практикум / М.А. Адамко – Тольятти : Изд-во ТГУ, кафедра «ТМПИ», 2016. – 95 с. (электрон-	Практикум	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		ный ресурс 1,5 Мб).		
		English for advanced students / А.А. Богданова, Е.В. Косс, Т.Г. Никитина, И.Ю. Усатова. – Тольятти, ТГУ, 2016.	учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет
Б1.Б.04	Экономика	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Экономика»	учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры
Б1.Б.05	Правоведение	Чертакова Е. М.Право интеллектуальной собственности [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / Е. М. Чертакова; ТГУ ТГУ Тольятти: ТГУ, 2016 (Росдистант) (Высшее образование дистанционно).	учебметод. пособие	Репозиторий ТГУ
		Павлова, Е.С. Введение в математический анализ: учебметод. пособие/ Е.С. Павлова, М.Г. Никитина, Н.Н. Кошелева. – Тольятти: изд-во ТГУ, 2015. – 61 с.: обл.	учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.06	Высшая математика	Зибров П.Ф. Теория вероятностей и математическая статистика: теоретико-интерактивный курс с примерами и задачами: электронное учеб. Пособие / П.Ф. Зибров, С.В. Пивнева, О.А. Кузнецова. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015. – 308 с. – 1	учебное пособие	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		опт. диск		
		Основы общей физики: учебно-методическое пособие / Д.А.Денисова (и др.) – 2 изд. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2013. – 166 с.: обл.	Учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
		Сарафанова В.А. Физика: учеб. пособие/ В.А.Сарафанова. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2014 227с.: обл.	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
F1 F 07	Филогия	Мелешко И.В. Колебания и волны. Волновая оптика: электрон. Учебметод. пособие / И.В.Мелешко, В.А.Решетов. –Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015 1 оптический диск	Учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.07	Физика	Мелешко И.В. Квантовая физика. Физика атома и атомного ядра: электрон. Учебметод. пособие / И.В.Мелешко, В.А.Решетов. –Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015 1 оптический диск	Учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
		Лавренина А.Н. Основы молекулярной физики и термодинамики / А.Н.Лавренина – Тольятти, 2016153 с.	Учебно-методическое посо- бие	метод. каб. кафедры
		Сарафанова В.А., Потемкина С.Н., Ясников И.С. Лабораторный практикум по физике в трех частях. Часть 2. Электричество и магнетизм. – То-	Лабораторный практикум	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		льятти: Изд-во ТГУ, 2016 1 оптический диск		
Б1.Б.08	Механика	Теоретическая механика [Электронный ресурс]: электрон.учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 1 / С. Г. Прасолов [и др.]; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Нанотехнологии, материаловедение и механика" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2014 99 с.: ил Библиогр.: с. 97 CD ISBN 978-5-8259-0799-4	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
		Гаврилова Т.Ф., Гордиенко Е.П., Разуваев А.А. Сопротивление материалов: практикум: в 2 ч. / Т.Ф. Гаврилова, Е.П. Гордиенко, А.А. Разуваев; под общ. Ред. Д.Л. Мерсона. — Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015. — Ч. 2. — 168 с.	Практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.09	Химия	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Химия»	учебно-методическое посо- бие	метод. каби- нет кафедры
Б1.Б.10	Материаловедение и ТКМ	Материаловедение: лаб. практикум: для техн. направлений подготовки бакалавров / ТГУ; [сост. Г. В. Клевцов и др.] ТГУ Тольятти: ТГУ, 2014 116 с.: ил Библиогр.: с. 116 121-00.	практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.11	Русский язык и культура речи	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Русский язык и культура речи»	учебно-методическое посо- бие	метод. каби- нет кафедры

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.12	Основы проектной дея- тельности	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Основы проектной деятельности»	учебно-методическое посо- бие	метод. каби- нет кафедры
Б1.Б.13	Безопасность жизнедея- тельности	Угарова Л. А.Охрана труда [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие для студентов оч. формы обучения / Л. А. Угарова, Л. Н. Горина; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Управление пром. и экол. безопасностью" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 241 с Библиогр.: с. 219-220 Прил.: с. 221-241 ISBN 978-5-8259-1129-8.	учебметод. пособие	Репозиторий ТГУ
		Варенцова, Т. А. Начертательная геометрия [Текст]: рабочая тетрадь / Т. А. Варенцова, Г. Н. Уполовникова, Т. М. Яковлева, И.А.; М-во обр. и науки РФ, Тол.гос. универ Тольятти: ТГУ, 2013. – 45 с.	практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.14.01	Начертательная геометрия	Амирджанова И. Ю. Ферма деревянная [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / И. Ю. Амирджанова; ТГУ; Архитектурно-строит. ин-т; каф. "Дизайн и инженерная графика" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 38 с.: ил Библиогр.: с. 37-38 ISBN 978-5-8259-1027-7.	учебно-методическое посо- бие	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.)
		Правила оформления выпускных квалификационных работ по программам подготовки бакалавра и специалиста [Электронный ресурс]: учебметод. пособие / А. Г. Егоров [и др.]; ТГУ; Архитектурно-строительный ин-т; каф. "Дизайн и инженерная графика" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 98 с.: ил Библиогр.: с. 69-70 Прил.: с. 71-96.	учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.14.02	Инженерная графика	Правила оформления выпускных квалификационных работ по программам подготовки бакалавра и специалиста [Электронный ресурс]: учебметод. пособие / А. Г. Егоров [и др.]; ТГУ; Архитектурно-строительный ин-т; каф. "Дизайн и инженерная графика" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 98 с.: ил Библиогр.: с. 69-70 Прил.: с. 71-96.	учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.15	Электротехника и элек- троника	Лабораторный практикум по дисциплине «Электротехника и электроника»/ С. В. Шлыков, Д.А. Нагаев, Н.В. Шаврина; ТГУ; Ин-т энергетики и электротехники; каф. "Электроснабжение и электротехника" Тольятти: ТГУ, 2016 70 с.	лабораторный практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.16	Механика жидкости и га-	Сайриддинов С.Ш. Основы гидравлики. Учеб.	Учебник	Репозиторий

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
	3a	для вузов/ С.Ш. Сайриддинов. – М.: Изд-во АСВ, 2014. – 386 с.: ил. – Библиогр.: с. 3383. – ISBN 978-5-4323-0026-3		ТГУ
Б1.Б.17	Экология	Горина Л. Н. Промышленная безопасность и производственный контроль [Электронный ресурс]: учебметод. пособие / Л. Н. Горина, Т. Ю. Фрезе; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Управление промышленной и экологической безопасностью" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 153 с.: ил Библиогр.: с. 119-120 Прил.: с. 121-153.	учебметод. пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.18	Основы информационной культуры	Глазова В. Ф. Информатика: учебметод. пособие. В 2 ч. Ч. 2 / В. Ф. Глазова, А. В. Богданова, А. П. Тонких; ТГУ; Ин-т математики, физики и информационных технологий; каф. "Информатика и вычислительная техника" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 222 с.: ил Библиогр.: с. 199-200 Прил.: с. 201-220 49-71.	Учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.19	Право интеллектуальной собственности	Казаков Ю.В. Инновационная направленность производственной деятельности: курс лекций / Ю. В. Казаков; ТГУ; Ин-т машиностроения;	Курс лекций	Репози- торий 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.)
		каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти : ТГУ, 2013 47 с. : ил Библиогр.: с. 46 Алфпредм. указ.: с. 43-45 17-72.		
Б1.Б.20	Физическая культура и спорт	Хорошева Т.А. Физиология человека: практикум / Т. А. Хорошева, А. И. Бурханов; ТГУ; Интфизической культуры и спорта; каф. "Адаптивная физическая культура" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 219 с.: ил Библиогр.: с. 164-165 Прил.: с. 172-216 56-15.	практикум	Репозиторий ТГУ
		Хорошева Т.А. Лечебная физическая культура: учебно-методическое пособие / Т. А. Хорошева, А. И. Бурханов; ТГУ; Ин-т физической культуры и спорта. – ТГУ, 2015 164 с.	учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.Б.21	Технология конструкци- онных материалов	Материаловедение: лаб. практикум: для техн. направлений подготовки бакалавров / ТГУ; [сост. Г. В. Клевцов и др.] ТГУ Тольятти: ТГУ, 2014 116 с.: ил Библиогр.: с. 116 121-00.	практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.В.01	Профессиональный ан- глийский язык	Practice [Электронный ресурс] : электрон. учеб метод. пособие / С. А. Гудкова, Д. Ю. Буренкова	учебно-методическое посо- бие	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.)
		; ТГУ; Гуманит. ин-т; каф. "Теория и практика перевода" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2016 161 с Библиогр.: с. 152 Прил.: с. 153-161 ISBN 978-5-8259-0970-7		
		English for Beginners/ А.В. Кириллова, К.А. Селиверстова, А.В. Москалюк, О.А. Парфенова Тольятти, ТГУ, 2017.	учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры
		English for Pre-Intermediate Students/ А.В. Юдина, Н.В. Андрюхина, М.А. Четаева Тольятти, ТГУ, 2017.	учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры
		English for advanced students / А.А. Богданова, Е.В. Косс, Т.Г. Никитина, И.Ю. Усатова. – Тольятти, ТГУ, 2016.	учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры
		English for Advanced Students / А.А. Богданова, Е.В. Косс, Т.Г. Никитина, И.Ю. Усатова. – Тольятти, ТГУ, 2016.	учебно-методическое посо- бие	методиче- ский кабинет кафедры
Б1.В.02	Основы САПР	Почекуев Е. Н. Проектирование в SIEMENS NX технологических процессов изготовления деталей листовой штамповкой [Электронный ресурс]	Электронное учебно-методическое посо- бие	ЭБС «Руконт»

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		: электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев, П. А. Путеев, П. Н. Шенбергер; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти: ТГУ, 2014 230 с.: ил Библиогр.: с. 228 ISBN 978-5-8259-0766-6		
Б1.В.03	Метрология, стандартизация и сертификация	Нахратова, Г. В. Основы метрологии, стандартизации и сертификации [Электронный ресурс]: учебное пособие / Нахратова, Г. В. Схиртладзе, А. Г. — Электрон. дан. — Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015. — 1 оптический диск.	учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.04	Введение в профессию	Скрипачев А. В. Вытяжка листового материала [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / А. В. Скрипачев; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2016 51 с.: ил Библиогр.: с. 45 Прил.: с. 46-51 ISBN 978-5-8259-0966-0.	Электронное учебно- методическое пособие	Репозито- рий ТГУ
		Константинов И. Л. Основы технологических процессов обработки металлов давлением [Электронный ресурс]:	учебник	ЭБС "ZNANIU

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.)
		учебник / И. Л. Константинов, С. Б. Сидельников 2-е изд., стер Москва : ИНФРА-М, 2016 488 с. : ил (Высшее образование.Бакалавриат) ISBN 978-5-16-011541-2. Сухов С. В.		M.COM"
		Основы проектирования технологий листовой штамповки [Электронный ресурс]: учеб.пособие / С. В. Сухов, А. В. Соколов, М. В. Жаров Москва: ИНФРА-М, 2015 124 с.: ил (Высшее образование.Бакалавриат) ISBN 978-5-16-010615-1. Учебное пособие ЭБС "ZNANIUM.COM"	Учебное пособие	ЭБС "ZNANIU M.COM"
Б1.В.05	Материаловедение сварки	Ковтунов А. И. Материаловедение сварки: практикум / А. И. Ковтунов, С. В. Мямин; ТГУ; Интиминостроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 31 с.: ил Библиогр.: с. 30 8-69.	практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.В.06	Системы автоматизирования в сварке	Семистенов Д. А. Микропроцессорное управление сварочными системами: учеб. пособие / Д. А. Семистенов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 115 с.: ил Библиогр.: с. 111-112 Глоссарий: с. 113-114 57-04.		
Б1.В.ДВ.01.	Пайка материалов	Федоров А.Л. Технология изготовления паяных конструкций: учебметод. пособие / А. Л. Федоров, А. Ю. Краснопевцев, О. В. Шашкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 61 с.	учебметод. пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.01. 02	Проектирование гидрав- лических прессов	Скрипачев А. В. Вытяжка листового материала [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / А. В. Скрипачев; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2016 51 с.: ил Библиогр.: с. 45 Прил.: с. 46-51 ISBN 978-5-8259-0966-0: 1-00.	Электронное учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.01.	Компьютерное моделиро- вание в машиностроении	Зотов, А. В. Реализация CAD/CAM-моделирования на базе фрезерной машины Roland MDX-20: Электронное учебметод. пособие / А В. Зотов Тольятти: Из-во ТГУ, 2016. – 1 оптический диск.	учебное пособие	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		Васькин, К.Я. Компьютерное моделирование режущего инструмента: электронное учебнометодическое пособие / К.Я. Васькин. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015. – 1 оптический диск.	учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.02. 01	Проектирование сварных конструкций	Лучкин Р. С. Проектирование сварных конструкций [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / Р. С. Лучкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти: ТГУ, 2017 150 с.: ил Библиогр.: с. 96 Прил.: с. 97-150 ISBN 978-2-8259-1148-9.	учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.02. 02	САПР в ОМД	Почекуев Е. Н. Основы методов автоматизированного проектирования штампов листовой штамповки в САПР [Электронный ресурс] : электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти : ТГУ, 2014 158 с. : ил Прил.: с. 157 ISBN 978-5-8259-0767-3 : 1-00.	учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
		Фетисова Т. С.	Учебное пособие	Репозиторий

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.)
		Проектирование литьевых форм для изготовления пластмассовых изделий: учеб. пособие / Т. С. Фетисова; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка метериалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 101 с.: ил Библиогр.: с. 100 31-00.		ТГУ
Б1.В.ДВ.02.	Металлорежущие инструменты и инструментальная оснастка	Резников Л.А. Проектирование сложнопрофильного режущего инструмента: учеб. пособие/Л.А. Резников. — Тольятти: ТГУ, 20894 с.	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.03. 01	Технология сварки плавлением	Ельцов В. В. Ремонтная сварка и наплавка деталей машин и механизмов: учеб. пособие по дисц. "Ремонтная сварка и наплавка деталей машин и механизмов" и "Основы восстановления деталей и ремонт автомобилей" / В. В. Ельцов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2012 175 с.: ил Библиогр.: с. 162 Глоссарий: с. 163-164 Прил.: с. 165-173 ISBN 978-5-8259-0686-7	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
		Ельцов В. В. Сварка и наплавка изделий из лег- ких сплавов трехфазной дугой неплавящимися электродами [Электронный ресурс]: лаб. прак-	лаб. практикуа	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		тикум / В. В. Ельцов, М. С. Сабитов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы", каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей" Тольятти: ТГУ, 2015 40 с.: ил Библиогр.: с. 38 Прил.: с. 39-40 ISBN 978-5-8259-0846-5		
Б1.В.ДВ.03.	Теория резания материа-	Проектирование сложнопрофильного режущего инструмента: электронное учеб. пособие / Л.А. Резников. — Тольятти: Изд-во ТГУ, 2014. — 208 с.: 1 оптический диск. Васькин, К.Я. Станочные приспособления: /	электронное учебно- методическое пособие электронное учебно-	Репозиторий ТГУ Репозиторий
02	лов	К.Я. Васькин. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2015. – 1 оптический диск Проектирование сложнопрофильного режущего инструмента : электронное учеб. пособие / Л.А. Резников. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2014. – 208 с. : 1 оптический диск.	электронное учебно- электронное учебно- методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.04.	Источники питания для сварки	Короткова Г.М. Электронные системы управления: эл. учебное пособие / Г.М.Короткова, К.В. Моторин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф.	учеб. 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.)
		"Сварка, обработка метериалов давлением и родственные процессы ТГУ Тольятти: ТГУ, 2016 - 1 оптич. диск		
		Технология и оборудование сварки плавлением [Электронный ресурс]: лаб. практикум / В. П. Сидоров [и др.]; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы"; под ред. В. П. Сидорова, К. В. Моторина ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 392 с Библиогр.: с. 379-380 Прил.: с. 381-392 ISBN 978-5-8259-1019-2.	Лаб. практикум	Репозиторий ТГУ
		Короткова Г. М. Сварочные трансформаторы [Электронный ресурс]: лаб. практикум / Г. М. Короткова, К. В. Моторин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы"; [науч. ред. Д. А. Семистенов] ТГУ Тольятти: ТГУ, 2018 55 с.: ил Библиогр.: с. 54 Прил.: с. 55 ISBN 978-5-8259-1199-1.	Лаб. практикум	Репозиторий ТГУ
		Смирнов И. В. Блочно-модульные источники питания для дуговой сварки [Электронный ресурс]	Лаб. практикум	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.)
		: лаб. практикум / И. В. Смирнов, А. И. Смирнова; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы"; [науч. ред. В. П. Сидоров] Тольятти: ТГУ, 2015 43 с.: ил Библиогр.: с. 26 Прил.: с. 27-43 ISBN 978-5-8259-0860-1.		
Б1.В.ДВ.04. 02	Кузнечно-штамповочное оборудование	Почекуев Е. Н. Проектирование в SIEMENS NX технологических процессов изготовления деталей листовой штамповкой [Электронный ресурс] : электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев, П. А. Путеев, П. Н. Шенбергер; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти: ТГУ, 2014 230 с.: ил Библиогр.: с. 228 ISBN 978-5-8259-0766-6	учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.04. 03	Основы технологии ма- шиностроения	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Основы технологии машиностроения»	учебно-методическое посо- бие	метод. каби- нет кафедры
Б1.В.ДВ.05. 01	Сварка специальных ста- лей и сплавов	Масаков В. В. Сварка нержавеющих сталей: учеб. пособие / В. В. Масаков, Н. И. Масакова, А. В. Мельзитдинова; ТГУ; Автомех. ин-т; каф. "Оборудование и технология сварочного пр-ва и пайки" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2011 183 с.:	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		ил Библиогр.: с. 171-172 Прил.: с. 173-181 56-69.		
Б1.В.ДВ.05.	Технологические основы пайки	Федоров А.Л. Технология изготовления паяных конструкций: учебметод. пособие / А. Л. Федоров, А. Ю. Краснопевцев, О. В. Шашкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 61 с.	учебметод. пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.05. 03	Системы числового про- граммного управления	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Системы числового программного управления»	учебно-методическое пособие	метод. каби- нет кафедры.
Б1.В.ДВ.06.	Контроль качества свар- ных соединений	Лучкин Р.С. Проблемы надежности в технике: учеб. пособие / Р. С. Лучкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 105 с.: ил Библиогр.: с. 103-104.	учеб. пособие.	Репози- торий ТГУ
Б1.В.ДВ.06.	Основы конструирования штамповой оснастки 1	Почекуев Е. Н. Основы методов автоматизированного проектирования штампов листовой штамповки в САПР [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев; ТГУ; Ин-т машино-	Электронное учебно-методическое посо- бие	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.)
		строения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти : ТГУ, 2014 158 с. : ил Прил.: с. 157 ISBN 978-5-8259-0767-3: 1-00.		
Б1.В.ДВ.06.	Теория автоматического управления	Семистенов Д. А. Микропроцессорное управление сварочными системами: учеб. пособие / Д. А. Семистенов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 115 с.: ил Библиогр.: с. 111-112 Глоссарий: с. 113-114 57-04.	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.07.	Технология контактной сварки	Климов А. С. Технология контактной сварки [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие по выполнению курсовой работы / А. С. Климов, И. В. Смирнов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 50 с Библиогр.: с. 50 Прил.: с. 36-50 ISBN 978-5-8259-1003-1.	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.)
Б1.В.ДВ.07. 02	Технология машиностро- ения	Расторгуев, Д.А. Разработка плана изготовления деталей машин: учебметод. по-собие / Д.А.Расторгуев. — Тольятти: Изд-во ТГУ, 2013. — 52 с.: обл.	учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.08. 01	Автоматизация свароч- ных процессов	Семистенов Д. А. Микропроцессорное управление сварочными системами: учеб. пособие / Д. А. Семистенов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 115 с.: ил Библиогр.: с. 111-112 Глоссарий: с. 113-114 57-04.	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.08.	Теория ОМД	Почекуев Е. Н. Проектирование в SIEMENS NX технологических процессов изготовления деталей листовой штамповкой [Электронный ресурс] : электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев, П. А. Путеев, П. Н. Шенбергер ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти : ТГУ, 2014 230 с. : ил Библиогр.: с. 228 ISBN 978-5-8259-0766-6	Электронное учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.В.ДВ.08. 03	Автоматизация техноло- гических процессов в машино- строении	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. – CD. – ISBN 978-5-8259-0947-9	электрон. учеб. пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.09. 01	Виды, причины и последствия дефектов при сварке	Ельцов В. В. Восстановление и упрочнение деталей машин [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / В. В. Ельцов ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти : ТГУ, 2015 335 с. : ил Библиогр.: с. 321-323 Прил.: с. 327-325 Глоссарий: с. 324-326 ISBN 978-5-8259-0820-5.	Учебное пособие	Репози- торий ТГУ
Б1.В.ДВ.09.	Виды, причины и последствия дефектов при ОМД	Попова Л. И. Физика прочности и пластичности [Электронный ресурс] : электрон. учеб. пособие / Л. И. Попова, Д. А. Болдырев ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Нанотехнологии, материаловедение и механика" Тольятти : ТГУ, 2017 74 с Библиогр.: с. 74 ISBN 978-5-8259-1149-6.	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.В.ДВ.10. 01	Специальные методы сварки	Ельцов В. В. Сварка и наплавка изделий из легких сплавов трехфазной дугой неплавящимися электродами [Электронный ресурс]: лаб. практикум / В. В. Ельцов, М. С. Сабитов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы", каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей" Тольятти: ТГУ, 2015 40 с.: ил Библиогр.: с. 38 Прил.: с. 39-40 ISBN 978-5-8259-0846-5	Лаб. практикум	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.10.	Инженерный анализ про- цессов ОМД в системах САЕ	Почекуев Е. Н. Проектирование в SIEMENS NX технологических процессов изготовления деталей листовой штамповкой [Электронный ресурс] : электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев, П. А. Путеев, П. Н. Шенбергер ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти : ТГУ, 2014 230 с. : ил Библиогр.: с. 228 ISBN 978-5-8259-0766-6	Электронное учебно- методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.11. 01	Производство сварных конструкций	Лучкин Р.С. Проблемы надежности в технике: учеб. пособие / Р. С. Лучкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов	учеб. 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.)
		давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 105 с.: ил Библиогр.: с. 103-104.		•
Б1.В.ДВ.11. 02	Технология изготовления сварных конструкций	Лучкин Р.С. Проблемы надежности в технике: учеб. пособие / Р. С. Лучкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 105 с.: ил Библиогр.: с. 103-104.	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.12.	Роботизированные ком- плексы и автоматические линии	Короткова Г.М. Электронные системы управления: эл. учебное пособие / Г.М.Короткова, К.В. Моторин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка метериалов давлением и родственные процессы ТГУ Тольятти: ТГУ, 2016 - 1 оптич. диск	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.12. 02	Автоматизированное мо- делирование литейных процес- сов	Фетисова Т. С. Проектирование литьевых форм для изготовления пластмассовых изделий: учеб. пособие / Т. С. Фетисова; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка метериалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 101 с.: ил Библиогр.: с. 100 31-	Учебное 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.)
		00.		
Б1.В.ДВ.13.	Теория сварочных процес-	Ковтунов А. И. Аргонодуговая наплавка сплавами на основе системы железо-алюминий: монография / А. И. Ковтунов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2014 139 с.: ил Библиогр.: с. 130-137 ISBN 978-5-8259-0810-6	монография	Репозиторий ТГУ
01	СОВ	Сидоров В. П. Математическое моделирование энергетических процессов сварки: лаб. практикум / В. П. Сидоров; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2014 193 с.: ил Библиогр.: с. 175-177 Прил.: с. 178-188.	лаб. практикуа	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.13.	Основы конструирования штамповой оснастки 2	Почекуев Е. Н. Основы методов автоматизированного проектирования штампов листовой штамповки в САПР [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти	Электронное учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		: ТГУ, 2014 158 с. : ил Прил.: с. 157 ISBN 978-5-8259-0767-3 : 1-00.		
Б1.В.ДВ.14. 01	Основы научных исследо- ваний	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Основы научных исследований»	учебно-методическое посо- бие	метод. каби- нет кафедры
Б1.В.ДВ.14. 02	Технология изготовления лицевых деталей автомобиля	Скрипачев А. В. Вытяжка листового материала [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / А. В. Скрипачев; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2016 51 с.: ил Библиогр.: с. 45 Прил.: с. 46-51 ISBN 978-5-8259-0966-0: 1-00.	Электронное учебно-методическое пособие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.15.	Оборудование и приспо- собления для пайки	Технология и оборудование для пайки [Электронный ресурс]: лаб. практикум / Б. Н. Перевезенцев [и др.]; ТГУ; Автомех. ин-т; каф. "Оборудование и технология сварочного пр-ва и пайки"; [науч. ред. Б. Н. Перевезенцев] [Изд. 2-е, испр.]; ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 211 с.: ил Библиогр. в конце разд Прил.: с. 188-211 ISBN 978-5-8259-1029-1.	учебметод. пособие	Репозиторий ТГУ
		Лучкин Р.С. Прочность и надежность паяных	учеб. пособие	Репозиторий

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		конструкций [Электронный ресурс]: электрон. учеб. пособие / Р. С. Лучкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти: ТГУ, 2014 163 с.: ил Библиогр.: с. 161-162.		ТГУ
Б1.В.ДВ.15. 02	Автоматизация, робото- техника и ГПС кузнечно- штамповочного производства	Почекуев Е. Н. Основы методов автоматизированного проектирования штампов листовой штамповки в САПР [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти: ТГУ, 2014 158 с.: ил Прил.: с. 157 ISBN 978-5-8259-0767-3: 1-00.	Электронное учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.16. 01	Проектирование свароч- ных цехов и участков	Ковтунов А. И. Проектирование сварочных цехов [Электронный ресурс]: практикум / А. И. Ковтунов, И. В. Смирнов, А. И. Смирнова; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти: ТГУ, 2015 55 с.: ил Библиогр.: с. 43 Прил.: с. 44-55 ISBN 978-5-	практикум	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
	,	8259-0889-2		
Б1.В.ДВ.16. 02	Изготовление пластмассо- вых изделий	Фетисова Т. С. Проектирование литьевых форм для изготовления пластмассовых изделий: учеб. пособие / Т. С. Фетисова; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка метериалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 101 с.: ил Библиогр.: с. 100 31-00.	Учебное пособие	Репозиторий ТГУ
		Фетисов Г. П. Материаловедение и технология материалов [Электронный ресурс] : учебник / Г. П. Фетисов, Ф. А. Гарифуллин Москва : ИНФРА-М, 2014 397 с. : ил (Высшее образование. Бакалавриат) ISBN 978-5-16-006899-2.	Учебник	Репозиторий ТГУ
Б1.В.ДВ.17. 01	Сварка пластмасс и склеи- вание материалов	Технология и оборудование для пайки [Электронный ресурс]: лаб. практикум / Б. Н. Перевезенцев [и др.]; ТГУ; Автомех. ин-т; каф. "Оборудование и технология сварочного пр-ва и пайки"; [науч. ред. Б. Н. Перевезенцев] [Изд. 2-е, испр.]; ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 211 с.: ил Библиогр. в конце разд Прил.: с. 188-211.	Лаб. практикум	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		- ISBN 978-5-8259-1029-1 : 1-00.		
Б1.В.ДВ.17. 02	Технология производства кузнечно-штамповочного оборудования и оснастки	Почекуев Е. Н. Основы методов автоматизированного проектирования штампов листовой штамповки в САПР [Электронный ресурс]: электрон. учебметод. пособие / Е. Н. Почекуев; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" Тольятти: ТГУ, 2014 158 с.: ил Прил.: с. 157 ISBN 978-5-8259-0767-3: 1-00.	Электронное учебно-методическое посо- бие	Репозиторий ТГУ
Б2.В.01(У)	Учебная практика (практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельно-	Технология и оборудование сварки плавлением [Электронный ресурс]: лаб. практикум / В. П. Сидоров [и др.]; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы"; под ред. В. П. Сидорова, К. В. Моторина ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 392 с Библиогр.: с. 379-380 Прил.: с. 381-392 ISBN 978-5-8259-1019-2.	Лаб.практикум	Репозиторий ТГУ
	сти)	Ельцов В. В. Сварка и наплавка изделий из легких сплавов трехфазной дугой неплавящимися электродами [Электронный ресурс]: лаб. практикум / В. В. Ельцов, М. С. Сабитов; ТГУ; Инт	Лаб.практикум.	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы", каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей" Тольятти: ТГУ, 2015 40 с.: ил Библиогр.: с. 38 Прил.: с. 39-40 ISBN 978-5-8259-0846-5		
Б2.В.02(П)	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Технология и оборудование сварки плавлением [Электронный ресурс]: лаб. практикум / В. П. Сидоров [и др.]; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы"; под ред. В. П. Сидорова, К. В. Моторина ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 392 с Библиогр.: с. 379-380 Прил.: с. 381-392 ISBN 978-5-8259-1019-2.	Лаб.практикум	Репозиторий ТГУ
D2.D.02(11)		Ковтунов А. И. Материаловедение сварки: практикум / А. И. Ковтунов, С. В. Мямин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 31 с.: ил Библиогр.: с. 30 8-69.	практикум	Репозиторий ТГУ
		Ельцов В. В. Ремонтная сварка и наплавка дета- лей машин и механизмов : учеб. пособие по	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии 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.)
		дисц. "Ремонтная сварка и наплавка деталей машин и механизмов" и "Основы восстановления деталей и ремонт автомобилей" / В. В. Ельцов; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2012 175 с.: ил Библиогр.: с. 162 Глоссарий: с. 163-164 Прил.: с. 165-173 ISBN 978-5-8259-0686-7		
Б2.В.03(П)	Производственная практика (технологическая практика)	Ельцов В. В. Ремонтная сварка и наплавка деталей машин и механизмов : учеб. пособие по дисц. "Ремонтная сварка и наплавка деталей машин и механизмов" и "Основы восстановления деталей и ремонт автомобилей" / В. В. Ельцов ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей" ТГУ Тольятти : ТГУ, 2012 175 с. : ил Библиогр.: с. 162 Глоссарий: с. 163-164 Прил.: с. 165-173 ISBN 978-5-8259-0686-7	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
		Сидоров В. П. Математическое моделирование энергетических процессов сварки: лаб. практикум / В. П. Сидоров; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давле-	лаб. практикуа	Репозиторий ТГУ

Шифр (индекс) дисципли- ны, прак- тики, НИР	Наименование дисциплин, практик, НИР в соответ- ствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное по- собие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		нием и родственные процессы" ТГУ Тольятти : ТГУ, 2014 193 с. : ил Библиогр.: с. 175-177 Прил.: с. 178-188 ISBN 978-5-8259-0771-0		
		Лучкин Р. С. Проблемы надежности в технике: учеб. пособие / Р. С. Лучкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 105 с.: ил Библиогр.: с. 103-104 32-37.	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
		Ковтунов А. И. Материаловедение сварки: практикум / А. И. Ковтунов, С. В. Мямин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 31 с.: ил Библиогр.: с. 30 8-69.	практикум	Репозиторий ТГУ
Б2.В.04(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Казаков Ю.В. Инновационная направленность производственной деятельности: курс лекций / Ю.В. Казаков; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 47 с.: ил Библиогр.: с. 46 Алф	Курс лекций	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.)
		предм. указ.: с. 43-45 17-72.		
		Технология и оборудование сварки плавлением [Электронный ресурс]: лаб. практикум / В. П. Сидоров [и др.]; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы"; под ред. В. П. Сидорова, К. В. Моторина ТГУ Тольятти: ТГУ, 2017 392 с Библиогр.: с. 379-380 Прил.: с. 381-392 ISBN 978-5-8259-1019-2.	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
		Сидоров В. П. Математическое моделирование энергетических процессов сварки: лаб. практикум / В. П. Сидоров; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2014 193 с.: ил Библиогр.: с. 175-177 Прил.: с. 178-188 ISBN 978-5-8259-0771-0	лаб. практикуа	Репозиторий ТГУ
Б2.В.05(Пд)	Преддипломная практика	Ельцов В. В. Сварка и наплавка изделий из легких сплавов трехфазной дугой неплавящимися электродами [Электронный ресурс]: лаб. практикум / В. В. Ельцов, М. С. Сабитов; ТГУ; Интмашиностроения; каф. "Сварка, обработка ма-	учеб. 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.)
		териалов давлением и родственные процессы", каф. "Проектирование и эксплуатация автомобилей" Тольятти: ТГУ, 2015 40 с.: ил Библиогр.: с. 38 Прил.: с. 39-40 ISBN 978-5-8259-0846-5		
		Сидоров В. П. Математическое моделирование энергетических процессов сварки: лаб. практикум / В. П. Сидоров; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2014 193 с.: ил Библиогр.: с. 175-177 Прил.: с. 178-188 ISBN 978-5-8259-0771-0	лаб. практикум	Репозиторий ТГУ
		Лучкин Р. С. Проблемы надежности в технике: учеб. пособие / Р. С. Лучкин; ТГУ; Ин-т машиностроения; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы" ТГУ Тольятти: ТГУ, 2013 105 с.: ил Библиогр.: с. 103-104 32-37.	учеб. пособие.	Репозиторий ТГУ
ФТД.В.02	Медицинская помощь в экстренных ситуациях	Учебно-методическое пособие по дисциплине «Медицинская помощь в экстренных ситуациях»	учебно-методическое посо- бие	метод. каби- нет кафедры