

V. Возможность доступа студентов к электронным фондам учебно-методической документации

15.03.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств

профиль Технология машиностроения

(бакалавриат)

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
Б1.Б	Базовая часть			
Б1.Б.01	Философия	http://znanium.com/bookread2.php?book=414949	Философия / Балашов Л.Е., - 4-е изд. - М.:Дашков и К, 2017. - 612 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=548110	Свергузов А.Т. Философия : учеб. пособие / А.Т. Свергузов. -2-е изд., перераб. и доп. -М. : ИНФРА-М, 2017. -180 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=535013	Миронов, В.В.Философия: учебник. - М.: Юр.Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 928 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=792428	Философия: учебник / И.И. Кальной. - 3-е изд., испр. и доп. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. - 384 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=872300	Философия : учебник / В.А. Канке. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 291 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=923792	Философия: краткий курс лекций : учеб. пособие / А.В. Климович, В.А. Степанович. - 2-е изд., стереотип. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 162 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=908022	Философия : учебник / под ред. проф. А.Н. Чумакова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. - 459 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.02	История	http://znanium.com/bookread2.php?book=757953	История России XVIII -начала XX века : учебник / М.Ю. Лачаева, Л.М. Ляшенко, В.Е. Воронин, А.П. Синелобов ; под ред. М.Ю. Лачаевой. - М. : ИНФРА-М, 2017. -648 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=966207	История России: Учебник / Ш.М. Мунчаев, В.М. Устинов. - 7-е изд., перераб. и доп. - М.: Норма: НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 608 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

Б1.Б.03	Русский язык и культура речи	http://znanium.com/bookread2.php?book=913242	Русский язык и культура речи : учебник / под ред. проф. О.Я. Гойхмана. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 240 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=969586	Русский язык и культура речи : учебник / Н.В. Кузнецова. - 3-е изд. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 368 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.04	Иностранный язык	http://znanium.com/bookread2.php?book=753351	Английский язык в научной среде: практикум устной речи : учеб. пособие / Л.М. Гальчук. - 2изд. - М. : Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 80 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=794676	Английский язык для технических вузов : учеб. пособие / В.А. Радовель. - М. : РИОР : ИНФРА-М, 2017. - 284 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=898739	Английский язык в научной среде: практикум устной речи : учеб. пособие / Л.М. Гальчук. - 2изд. - М. : Вузовский учебник, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 80 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=995150	English for Aircraft Engeneering: Учебное пособие / Данилова И.И., Мельник О.Г., Яковлев А.А. - Таганрог: Южный федеральный университет, 2016. - 87 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.05	Экономика	http://znanium.com/bookread2.php?book=486508	Балашов, А.И. Экономика: учебник / А.И. Балашов, С.А. Тертъшный. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 432 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=780388	Экономика: Учебник для студентов вузов / Липсиц И.В., - 8-е изд., стер. - М.: Магистр, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 607 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.06	Социология	http://znanium.com/bookread2.php?book=415010	Социология / Павленок П.Д., Савинов Л.И., Журавлев Г.Т., - 3-е изд. - М.: Дашков и К, 2018. - 736 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=975899	Социология : учеб. пособие / Г.А. Ельникова. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 181 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=923502	Социология : учебник / В.И. Добреньков, А.И. Кравченко. - М. : ИНФРА-М, 2018	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.07	Основы менеджмента	http://znanium.com/bookread2.php?book=757804	Основы менеджмента: Учебное пособие / Всероссийская академия внешней торговли; Под ред. В.И. Королева. - М.: Магистр: ИНФРА-М, 2017. - 624 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=762424	Основы менеджмента : учебник / Ю.В. Гуськов. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 263 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=762423	Основы менеджмента : учеб. пособие / Я.Ю. Радюкова, М.В. Беспалов, В.И. Абдукаримов . - М. : ИНФРА-М, 2017. - 297 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.08	Культурология	http://znanium.com/bookread2.php?book=243431	Культурология: Учебник / Багновская Н.М., - 3-е изд., перераб. и доп. - М.: Дашков и К, 2017. - 420 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=907584	Культурология : учебник / А.М. Руденко, С.И. Самыгин, М.М. Шубина ; под ред. А.М. Руденко. - М. : РИОР : ИНФРА-М, 2018. - 336 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=972857	Культурология : учебник / В.В. Викторов. - изд. доп. - М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2017. - 411 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.09	Основы права	http://znanium.com/bookread2.php?book=966700	Правоведение: Учебник / Малько А.В., Субочев В.В. - М.: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 304 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=545252	Правоведение: Учебник / Смоленский М. Б. - 3-е изд. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 422 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=966700	Правоведение: Учебник / Малько А.В., Субочев В.В. - М.: Юр. Норма, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 304 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.10	Психология и педагогика	http://znanium.com/bookread2.php?book=543600	Психология и педагогика: Учебник / Кравченко А. И. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=773390	Психология и педагогика: учеб. пособие / под ред. Э.В. Островского. - 2-е изд., испр. и доп. - М.: Вузовский учебник: ИНФРА-М, 2017. - 368 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=924013	Психология и педагогика : учеб. пособие / О.В. Пастюк. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 160 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.11	Математика	http://znanium.com/bookread2.php?book=989799	Математика : учеб. пособие / Ю.М. Данилов, Л.Н. Журбенко, Г.А. Никонова, Н.В. Никонова, С.Н. Нуриева ; под ред. Л.Н. Журбенко, Г.А. Никоновой. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 496 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread.php?book=344777	Ячменёв, Л.Т. Высшая математика : учебник / Л.Т. Ячменёв. – М. : ИЦ РИОР: НИЦ Инфра-М, 2013. – 752 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.11.01	Математический анализ	https://e.lanbook.com/reader/book/4863/#1	Горлач, Б.А. Математический анализ : учеб. пособие. – СПб. : Изд-во «Лань», 2013. – 608 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=342089	Математический анализ: Учебное пособие / В.Г. Шершнев. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 288 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/99229	Демидович, Б.П. Сборник задач и упражнений по математическому анализу: учебное пособие / Б.П. Демидови. - СПб.: Лань, 2018. - 624 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.11.02	Аналитическая алгебра и геометрия	http://znanium.com/bookread2.php?book=558491	Основы линейной алгебры и аналитической геометрии: Учебное пособие / Шершнев В.Г. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 168 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/99103/#1	Горлач, Б.А. Линейная алгебра и аналитическая геометрия: учебник / Б.А. Горлач. - 2017. - 300 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/98235/	Беклемишев, Д.В. Курс аналитической геометрии и линейной алгебры: учебник / Д.В. Беклемишев. - 2018. - 448 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=476097	Линейная алгебра и аналитическая геометрия. Практикум: учебное пособие / А.С. Бортаковский, А.В. Пантелеев. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.11.03	Теория вероятностей и математическая статистика	http://znanium.com/bookread.php?book=76845	Теория вероятностей и математическая статистика : учеб. пособие / под ред. В.И. Ермакова. – М. : ИНФРА-М, 2011. – 287 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/2026	Бородин, А.Н. Элементарный курс теории вероятностей и математической статистики : учеб. пособие / А.Н. Бородин. – 8-е изд., стер. – СПб. : Изд-во «Лань», 2011. – 256 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=370899	Теория вероятностей и математическая статистика: Учебное пособие / Бирюкова Л.Г., Бобрик Г.И., Матвеев В.И., - 2-е изд. - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 289 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=414902	Теория вероятностей и математическая статистика / Балдин К.В., Башлыков В.Н., Рукосуев А.В., - 2-е изд. - М.:Дашков и К, 2018. - 472 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

Б1.Б.12	Физика	http://znanium.com/bookread.php?book=397226	Физика : учеб. пособие / А.В. Ильюшонок, П.В. Астахов, И.А. Гончаренко и др. – М. : НИЦ Инфра-М; Мн. : Нов. знание, 2013. – 600 с.: ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=927200	Физика : учебник / В.И. Демидченко, И.В. Демидченко. - 6-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 581 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=559355	Физика : учебник / А.А. Пинский, Г.Ю. Граковский ; под общ. ред. Ю.И. Дика, Н.С. Пурьшевой. - 4-е изд., испр. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2017. - 560 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=415038	Физика. Современный курс / Никеров В.А., - 3-е изд. - М.:Дашков и К, 2018. - 452 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=412940	Кузнецов, С.И.Физика: Механика. Механические колебания и волны. Молекулярная физика. Термодинамика: учебное пособие / С.И. Кузнецов. - 4-е изд., испр. и доп. - М.: Вузовский учебник: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 248 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=522108	Физика. Теория и практика: Учебное пособие / Под ред. проф. С.О. Крамарова. - 2-е изд., доп. и перераб. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 380 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/91065/#1	Савельев, И.В. Курс общей физики. В 3 т. Том 2. Электричество и магнетизм. Волны. Оптика. -СПб. : Лань, 2017. - 500 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/107904	Ахметов, Н.С. Общая и неорганическая химия: Учебник / Н.С. Ахметов. - СПб : Лань, 2018. -744 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=458932	Иванов, В.Г.Неорганическая химия. Краткий курс / В.Г. Иванов, О.Н. Гева. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=459210	Иванов, В.Г.Органическая химия. Краткий курс: учебное пособие / В.Г. Иванов, О.Н. Гева. - М.: КУРС: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 222 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
	https://e.lanbook.com/reader/book/51933	Борзова, Л.Д. Основы общей химии : учебное пособие / Л.Д. Борзова, Н.Ю. Черникова, В.В. Якушев. - СПб : Лань, 2014. - 480 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ	

		https://e.lanbook.com/reader/book/4034	Павлов, Н.Н. Общая и неорганическая химия : учебник / Н.Н. Павлов. – 3-е изд., испр. и доп. – СПб. : Изд-во «Лань», 2011. – 496 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.14	Информатика	http://znanium.com/bookread2.php?book=937489	Информатика: программные средства персонального компьютера : учеб. пособие / В.Н. Яшин. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 236 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=263735	Информатика : учеб. пособие / под ред. Б.Е. Одинцова, А.Н. Романова. – 2-е изд., перераб. и доп. – М. : Вузовский учебник: НИЦ Инфра-М, 2012. – 410 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=204273	Федотова, Е.Л. Информатика: Курс лекций: учебное пособие / Е.Л. Федотова, А.А. Федотов. - М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2011. - 480 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=944064	Информатика (курс лекций) : учеб. пособие / В.Т. Безручко. - М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. - 432 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=542614	Информатика: Учебник / Каймин В. А. - 6-е изд. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 285 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1002014	Информатика : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. - 384 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.15	Теоретическая механика	http://znanium.com/bookread2.php?book=774952	Теоретическая механика : учебник / О.В. Мкртычев. - М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. - 359 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/728.html	Козинцева, С.В. Теоретическая механика : учебное пособие/ С.В.Козинцева, М.Н. Сусин.-Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2012- 152 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=942814	Теоретическая механика : учеб. пособие / Г.П. Бурчак, Л.В. Винник. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 271 с	
		http://znanium.com/bookread2.php?book=939531	Теоретическая механика: Учебник / Цивильский В.Л., - 5-е изд., перераб. и доп. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 368 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=487544	Кирсанов, М.Н. Теоретическая механика. Сборник задач: учебное пособие / М.Н. Кирсанов. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 430 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=556474	Теоретическая механика / Белов М.И., Пылаев Б.В., - 2-е изд. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 336 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

Б1.Б.16	Начертательная геометрия. Инженерная графика	http://znanium.com/bookread2.php?book=758037	Чекмарев А.А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение: Учебник. - М.: ИНФРА-М, 2017. - 396 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=234963	Зеленый, П.В. Инженерная графика. Практикум : учеб. пособие / П.В. Зеленый, Е.И. Белякова; под ред. П.В. Зеленого. – 2-е изд., испр. – М. : ИНФРА-М; Мн. : Нов. знание, 2012. – 214 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=942742	Начертательная геометрия : учебник / С.А. Фролов. - 3-е изд., перераб. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 285 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=978662	Начертательная геометрия и инженерная графика: Учебное пособие / Гулидова Л.Н., Константинова О.Н., Касьянова Е.Н. - Краснояр.:СФУ, 2016. - 160 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/74681/#1	Инженерная графика : учебник / Н.П. Сорокин .- Санкт-Петербург : Лань, 2016. - 392 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=989265	Инженерная и компьютерная графика: Учебное пособие / Колесниченко Н.М., Черняева Н.Н. - Вологда:Инфра-Инженерия, 2018. - 236 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.17	Соппротивление материалов	https://e.lanbook.com/reader/book/90853/	Павлов, П.А. Соппротивление материалов : учебник / П.А. Павлов, Л.К. Паршин, Б.Е. Мельников, В.А. Шерстнев.-СПб. : Лань, 2017. -556 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/3179/#4	Степин, П.А. Соппротивление материалов : учебник / П.А. Степин. –СПб. : Лань, 2014.- 320 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=191214	Березина, Е.В. Соппротивление материалов: учебное пособие / Е.В. Березина. – М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2010. – 208 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/90004/#1	Кузьмин, Л.Ю. Соппротивление материалов/ Л.Ю. Кузьмин, В.Н. Сергиенко, В.К. Ломунов.-СПб. : Лань, 2016. - 228 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/39150/#1	Миролюбов, И.Н. Соппротивление материалов. Пособие по решению задач: учебно-методическое пособие / И.Н. Миролюбов, Ф.З. Алмаметов, Н.А. Курицин, И.Н. Изотов. -СПб. : Лань, 2014. -512 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=978733	Сопrotивление материалов: Учебное пособие / Калиновская Т.Г., Дроздова Н.А., Рябова-Найдан А.Т. - Краснояр.:СФУ, 2016. - 164 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=968981	Сопrotивление материалов: Учебник / Агапов В.П., - 2-е изд., - М.:МИСИ-МГСУ, 2017. - 337 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=390023	Сопrotивление материалов: Учебник / Волосухин В.А., Логвинов В.Б., Евтушенко С.И., - 5-е изд. - М.:ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 543 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.18	Материаловедение	https://e.lanbook.com/book/63212	Богодухов, С.И. Курс материаловедения в вопросах и ответах : учеб. пособие / С.И. Богодухов, А.В. Синюхин, Е.С. Козин. – М. : Машиностроение, 2014. – 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=413166	Материаловедение и технология материалов: учебник / Г.П. Фетисов, Ф.А. Гарифуллин. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 397 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=544502	Адаскин А.М., Красновский А.Н. Материаловедение и технология металлических, неметаллических и композиционных материалов: учебник / А.М. Адаскин, А.Н. Красновский. – М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2016. – 400 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=791863	Материаловедение в машиностроении : учеб. пособие / В.П. Дмитренко, Н.Б. Мануйлова. — М. : ИНФРА-М, 2017. -4 32 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=550194	Черепяхин, А.А. Материаловедение: учебник / Черепяхин А.А., Смолькин А.А. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 288 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=257400	Материаловедение : учеб. пособие для вузов / под ред. Л.В. Тарасенко. – М. : НИЦ Инфра-М, 2012. – 475 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/595	Зубарев, Ю.М. Современные инструментальные материалы : учебник / Ю.М. Зубарев. – 2-е изд, испр. и доп.- СПб. : Изд-во «Лань», 2014. – 304 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.19	Детали машин и основы конструирования	https://e.lanbook.com/reader/book/5806	Чернилевский, Д.В. Детали машин и основы конструирования : учебник / Д.В. Чернилевский. – 2-е изд, доп.- М. : Машиностроение, 2012. – 672 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/30429	Тюняев, А.В. Основы конструирования деталей машин. Литые детали.- СПб.: Лань, 2013.- 192 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=989486	Детали машин. Основы теории, расчета и конструирования : учеб. пособие / В.П. Олофинская. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. - 72 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=933857	Детали машин и основы конструирования: Основы расчета и проектирования соединений и передач : учеб. пособие / В.А. Жуков. - 2-е изд. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 416 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=989484	Жуков, В.А. Детали машин и основы конструирования: Основы расчета и проектирования соединений и передач : учеб. пособие / В.А. Жуков. - М.: Инфра-М; Znanium.com, 2019. - 416 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=773847	Теория механизмов и машин : практикум / О.В. Мкртычев. -М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. - 327 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=982378	Чернавский С.А.Курсовое проектирование деталей машин: Учебное пособие / С.А. Чернавский, К.Н. Боков и др. - 3 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2019. - 414 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.20	Теория механизмов и машин	http://znanium.com/bookread2.php?book=949269	Теория механизмов и машин (проектирование и моделирование механизмов и их элементов): Учебник. / Соболев А.Н., Некрасов А.Я., Схиртладзе А.Г. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 256 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=773842	Теория механизмов и машин : учеб. пособие / О.В. Мкртычев. - М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2018. - 553 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/91896	Чмиль, В.П. Теория механизмов и машин.- 3-е изд., стер.- СПб.: Лань, 2017.- 288 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=953379	Жгурова И.А. Теория механизмов и машин. Практикум - М.:НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 100 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/5801	Киницкий, Я.Т.Техническая механика: в четырех книгах. Книга третья. Основы теории механизмов и машин: учебное пособие /Я.Т. Киницкий.- М.: Машиностроение, 2012.-104 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.21	Электротехника и электроника	http://znanium.com/bookread2.php?book=739609	Общая электротехника и электроника : учебник / Ю.А. Комиссаров, Г.И. Бабокин ; под ред. П.Д. Саркисова. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 479 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		https://e.lanbook.com/book/3553	Белов, Н.В. Электротехника и основы электроники : учеб. пособие / Н.В. Белов, Ю.С. Волков. – СПб. : Изд-во «Лань», 2012. – 432 с: ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/112073	Иванов, И.И. Электротехника и основы электроники : учебник / И.И. Иванов, Г.И. Соловьев, В.Я. Фролов. – 10-е изд., перераб. и доп. – СПб. : Изд-во «Лань», 2019. – 736 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/908/#1	Ермуратский, П.В. Электротехника и электроника. / П.В. Ермуратский, Г.П. Лычкина, Ю.Б. Минкин. -М. : ДМК Пресс, 2011.-417 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/5748&book_id=35441	Гордеев-Бургвиц М.А. Общая электротехника и электроника: учебное пособие / М.А. Гордеев-Бургвиц. - 2015. - 331 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/3187	Справочник по основам теоретической электротехники : учеб. пособие / под ред. Ю.А. Бычкова, В.М. Золотницкого, Е.Б. Соловьевой и др. – СПб. : Изд-во «Лань», 2012. – 368 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=992810	Теоретические основы электротехники : учебник / Е.А. Логорейчук. - М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. - 317 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=791717	Основы электротехники: Учебник - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 288 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.22	Прикладная математика	https://e.lanbook.com/reader/book/2027	Акулич, И.Л. Математическое программирование в примерах и задачах : учеб. пособие / И.Л. Акулич. – М. : Лань, 2011. – 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/294	Охорзин, В.А. Прикладная математика в системе МАТНСАД : учебное пособие / В.А. Охорзин. -СПб.: Лань, 2009. - 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=557001	Математика в примерах и задачах : учеб. пособие / Л.Н. Журбенко, Г.А. Никонова, Н.В. Никонова, С.Н. Нуриева, О.М. Дегтярева. - М. : ИНФРА М, 2016. - 372 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.23	Метрология, стандартизация и сертификация	http://znanium.com/bookread.php?book=367365	Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия : учеб. пособие / Б.П. Боларев. – М. : НИЦ Инфра-М, 2013. – 254 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=922730	Метрология, стандартизация и сертификация : учеб. пособие / Е.Б. Герасимова, Б.И. Герасимов. - 2-е изд. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 224 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=953380	Метрология, стандартизация и сертификация. Основы взаимозаменяемости : учеб. пособие / В.Д. Мочалов, А.А. Погонин, А.А. Афанасьев. - 2-е изд., стереотип. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 264 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=636241	Метрология, стандартизация и сертификация: Учебное пособие / В.Е. Эрастов. - М.: Форум, 2017. - 208 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=900842	Метрология, стандартизация и сертификация: нормирование точности : учебник / С.А. Любомудров, А.А. Смирнов, С.Б. Тарасов. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 206 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=418765	Метрология, стандартизация, сертификация: учебник / В.И. Колчков. - М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2013. - 432 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=505364	Тимирязев, В.А. Метрологическое обеспечение производства в машиностроении: учебник - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 259 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=424613	Метрология, стандартизация, сертификация: учебное пособие / А.И. Аристов, В.М. Приходько и др. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 256 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=278949	Любомудров, С.А. Метрология, стандартизация и сертификация: нормирование точности: учебник / С.А. Любомудров, А.А. Смирнов, С.Б. Тарасов. - М.: НИЦ Инфра-М, 2012. - 206 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/79754.html	Выбор показателей точности для типовых соединений в машиностроении: учебное пособие / В. П. Меринов, Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе, Е. С. Кириллов. -2-е изд.- Саратов : Вузовское образование, 2019. - 123 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/14513?bid=79788	Расчет припусков и межпереходных размеров в машиностроении : учебное пособие / Я. М. Радкевич, В. А. Тимирязев, А. Г. Схиртладзе, М. С. Островский. — 2-е изд. -Саратов : Вузовское образование, 2019. - 272 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.24	Основы технологии машиностроения	http://znanium.com/bookread2.php?book=929928	Основы технологии сборки в машиностроении : учеб. пособие / И.В. Шрубченко, Т.А. Дуюн, А.А. Погонин - М. : ИНФРА-М, 2018. - 235 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		https://e.lanbook.com/book/107152	Безъязычный, В.Ф. Основы технологии машиностроения: учебник для вузов.- М.: Машиностроение, 2016.- 568 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=545566	Основы технологии машиностроения : учебник / В.В. Клепиков, Н.М. Султан-заде, В.Ф. Солдатов, А.Г. Схиртладзе. - М. : ИНФРА-М, 2017. - 295 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=938005	Основы технологии машиностроения : учеб. пособие / В.Ф. Скворцов. - 2-е изд. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 330 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=515097	Технологии машиностроения. Выпускная квалификационная работа для бакалавров: Учебное пособие / Н.М.Султан-заде, В.В.Клепиков, В.Ф.Солдатов и др. - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2016.-288с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=945351	Технология машиностроения : учебник / А.А. Погонин, А.А. Афанасьев, И.В. Шрубченко. - 3-е изд., доп. - М. : ИНФРА-М, 2018. -530 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.25	Безопасность жизнедеятельности	http://znanium.com/bookread.php?book=238589	Халилов, Ш.А. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов; под ред. Ш.А. Халилова. – М. : ИД ФОРУМ : ИНФРА-М, 2012. – 576 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=365800	Графкина, М.В. Безопасность жизнедеятельности : учебник / М.В. Графкина, Б.Н. Нюнин, В.А. Михайлов. – М. : Форум: НИЦ Инфра-М, 2013. – 416 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=513821	Безопасность жизнедеятельности / Волощенко А.Е., Прокопенко Н.А., Косолапова Н.В.; Под ред. Арустамова Э.А., - 20-е изд., перераб. и доп. - М.:Дашков и К, 2018. - 448 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=525412	Безопасность жизнедеятельности : учебник / В.П. Мельников. - М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. - 400 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=525412	Мельников, В.П.Безопасность жизнедеятельности : учебник / В.П. Мельников. — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. - 400 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.26	Основы научных исследований в машиностроении	http://znanium.com/bookread2.php?book=518301	Космин, В.В.Основы научных исследований (Общий курс): учебное пособие /Космин В. В., 3-е изд., перераб. и доп. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 227 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://e.lanbook.com/view/book/2775/page220/	Рыжков, И.Б. Основы научных исследований и изобретательства: учебное пособие /И.Б. Рыжков.- СПб.:Лань, 2012.- 224 с., ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=415587	Кожухар, В. М. Основы научных исследований: учебное пособие / В. М. Кожухар. - М.: Дашков и К, 2013.- 216с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.27	Гидравлика	https://e.lanbook.com/book/51930	Моргунов, К.П. Гидравлика : учебник / К.П. Моргунов. – СПб. : Лань, 2014. -288 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=601869	Гидравлика : учебник / И.И. Сазанов, А.Г. Схиртладзе, В.И. Иванов. - М. : КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 320 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/book/64346	Штеренлихт, Д.В. Гидравлика : учебник.- СПб. : Лань, 2015. - 656 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/81004.html	Бабаев, М. А. Гидравлика : учебное пособие / М. А. Бабаев. - 2-е изд.-Саратов : Научная книга, 2019. -191 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/58852.html	Гроховский, Д. В. Основы гидравлики и гидропривод : учебное пособие / Д. В. Гроховский. - СПб. : Политехника, 2016. -237 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.28	Управление системами и процессами	http://znanium.com/bookread.php?book=188363	Управление техническими системами : учеб. пособие / Е.Б. Бунько, К.И. Меша, Е.Г. Мурачев и др.; под ред. В.И. Харитоновна. – М. : Форум, 2010. – 384 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/763	Технологические процессы в машиностроении : учеб. для вузов / С.И. Богодухов, Е.В. Бондаренко, А. Г. Схиртладзе и др.; под общ. ред. С. И. Богодухова. – М. : Машиностроение, 2009. – 640 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.Б.29	Физическая культура и спорт	http://znanium.com/bookread2.php?book=432358	Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента : учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. – 2-е изд., перераб. – М. : Альфа-М: ИНФРА-М, 2014. – 336 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/8625.html	Лысова, И.А.Физическая культура: учебное пособие/ Лысова И.А.- М.: Московский гуманитарный университет, 2011.-161 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=883774	Физическая культура и физическая подготовка: Учебник для студентов вузов / Барчуков И.С., Назаров Ю.Н., Егоров С.С.; Под ред. Кикоть В.Я. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 431 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
	Вариативная часть			
Б1.В.01	Профессионально-ориентированный перевод	http://znanium.com/bookread2.php?book=915121	Радовель, В.А. Английский язык для технических вузов: учебное пособие/В.А. Радовель. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 296 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=995150	English for Aircraft Engeneering: Учебное пособие / Данилова И.И., Мельник О.Г., Яковлев А.А. - Таганрог: Южный федеральный университет, 2016. - 87 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.02	Введение в машиностроение	http://www.iprbookshop.ru/15897.html	Зайцев, Г.Н. История науки и технологий / Г. Н. Зайцев, В.К. Федюкин. - СПб.: Политехника, 2012. - 416 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/14518.html	Тихомирова, Л.Ю. История науки и техники. Конспект лекций: учебное пособие/Л.Ю. Тихомирова.- М.: Московский гуманитарный университет, 2012.-224 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/5748&book_id=35486	Лученкова Е.С. История науки и техники : учебное пособие / Е.С. Лученкова, А.П. Мядель.- Минск: Вышэйшая школа, 2014. - 176 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://elibrary.ru/download/elibrary_26212895_84960763.pdf	Симонов А.А. Заслуженные испытатели СССР.- 2-е изд., доп.-М.- 408 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=557113	Теоретические основы самолето- и вертолетостроения / Курлаев Н.В., Нарышева Г.Г., Рынгач Н.А. - Новосиб.: НГТУ, 2013. - 100 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.03	Компьютерная графика в машиностроении	http://znanium.com/bookread2.php?book=922641	Компьютерная графика и web-дизайн : учеб. пособие / Т.И. Немцова, Т.В. Казанкова, А.В. Шнякин ; под ред. Л.Г. Гагариной. - М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. - 400 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/14009.html	Жуков, Ю.Н. Инженерная компьютерная графика : учебник/ Ю.Н.Жуков. – Томск.: Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2010.- 178 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=996346	Компьютерная графика: Учебное пособие / Ткаченко Г.И. - Таганрог: Южный федеральный университет, 2016. - 94 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=989265	Инженерная и компьютерная графика: Учебное пособие / Колесниченко Н.М., Черняева Н.Н. - Вологда: Инфра-Инженерия, 2018. - 236 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.04	Технологические процессы в машиностроении	http://znanium.com/bookread2.php?book=987418	Основы автоматизированного проектирования технологических процессов в машиностроении : учеб. пособие / Л.М. Акулович, В.К. Шелег. - Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2019. - 488 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/763	Технологические процессы в машиностроении : учеб. для вузов / С.И. Богодухов, Е.В. Бондаренко, А. Г. Схиртладзе и др.; под общ. ред. С. И. Богодухова. – М. : Машиностроение, 2009. – 640 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/50682	Тимирязев, В.А. Проектирование технологических процессов машиностроительных производств / В.А. Тимирязев, А.Г. Схиртладзе. - М.: Лань, 2014. - 384 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=752393	Автоматизация производственных процессов в машиностроении: Учебник / Скрябин В.А., Схиртладзе А.Г., Зверовщиков А.Е. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 320 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.05	Процессы и операции формообразования	http://znanium.com/bookread2.php?book=546101	Процессы и операции формообразования: Учебник / Черепяхин А.А., Клепиков В.В. - М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 256 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=988289	Процессы формообразования и инструменты: Учебник - М. : КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 224 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=546034	Импульсное формообразование листовых деталей в самолето- и вертолетостроении/ Курлаев Н.В., Рынгач Н.А., Робин К.Н. и др. - Новосиб.: НГПУ, 2012. - 84 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.06	Оборудование машиностроительных производств	https://e.lanbook.com/reader/book/3316	Металлорежущие станки. В 2-х т. Т.1 : учебник / Т.М. Аврамова, В.В. Бушуев, Л.Я. Гиловой и др. ; под ред. В.В. Бушуева. – М. : Машиностроение, 2011. – 608 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/3317	Металлорежущие станки. В 2-х т. Т.2 : учебник / В.В. Бушуев, А.В. Еремин, А.А. Какойло и др. ; под ред. В.В. Бушуева. – М. : Машиностроение, 2011. – 586 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=884660	Машиностроительные материалы нового поколения : учеб. пособие / Г.М. Волков. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 319 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.07	Технические измерения и основы взаимозаменяемости	http://www.iprbookshop.ru/20404.html	Латышенко, К.П. Технические измерения и приборы. Ч. II: учеб. пособие.- Саратов: Вузовское образование, 2013.- 515 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/19047.html	Норин, В.А. Технические измерения. Лабораторный практикум Ч. I: учеб. пособие/ В.А. Норин, В. Е. Гордиенко.-СПб.: СПб ГАСУ, 2013.- 86 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.08	Металлорежущий инструмент	http://znanium.com/bookread.php?book=249389	Фельдштейн, Е.Э. Режущий инструмент. Эксплуатация : учеб. пособие / Е.Э. Фельдштейн, М.А. Корниевич. – М. : ИНФРА-М; Мн. : Нов. Знание, 2012. – 256 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=258644	Резание металлов и режущие инструменты: Учебное пособие / В.Г. Солоненко, А.А. Рыжкин. - М.: ИНФРА-М, 2011. - 416 с.: ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.09	Технологическая оснастка	https://e.lanbook.com/reader/book/628	Блюменштейн, В.Ю. Проектирование технологической оснастки : учеб. пособие / В.Ю. Блюменштейн, А.А. Клепцов. – 3-е изд., стер.- СПб. : Лань, 2014. – 224 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/744	Косов, Н.П. Технологическая оснастка: вопросы и ответы : учеб. пособие / Н.П. Косов, А.Н. Исаев, А.Г. Схиртладзе. – М. : Машиностроение, 2007. – 304 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/61360	Зубарев, Ю.М. Расчет и проектирование приспособлений в машиностроении: учебник / Ю.М. Зубарев. – СПб.: : Лань, 2015. - 320 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1003410	Технологическая оснастка. Станочные приспособления : учеб. пособие / В.В. Клепиков. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 345 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.10	Технология машиностроения	https://e.lanbook.com/reader/book/71755	Маталин, А.А. Технология машиностроения : учебник / А.А. Маталин. – 4-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2016. – 512 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/71767	Сысоев, С.К. Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов : учеб. пособие / С.К. Сысоев, А.С. Сысоев, В.А. Левко. – 2-е изд., стер.- СПб. : Лань, 2016. – 352 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.11	Управление качеством в машиностроении	https://e.lanbook.com/book/111206	Леонов, О.А. Управление качеством : учебник / О.А. Леонов, Г.Н. Темасова, Ю.Г. Вергазова. –СПб. : Лань, 2019. - 180 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		https://e.lanbook.com/book/764	Управление качеством продукции машиностроения : учеб. пособие / М.М. Кане, А.Г. Суслов, О.А. Горленко и др. ; под общ. ред. д.т.н. М.М. Кане. – М. : Машиностроение, 2010. – 416 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://e.lanbook.com/book/777	Рожков, В.Н. Контроль качества при производстве летательных аппаратов: учебное пособие: учебное пособие.- М. : Машиностроение, 2007. - 416 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=515522	Зайцев, Г.Н. Управление качеством в процессе производства: учебное пособие / Зайцев Г.Н. - М.: ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2016. - 164 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=945334	Управление качеством : учеб. пособие / Е.Б. Герасимова, Б.И. Герасимов, А.Ю. Сизикин ; под ред. Б.И. Герасимова. - 4-е изд., испр. и доп. -М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 217 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.12	Инженерная экология	http://znanium.com/bookread2.php?book=924692	Авиационная экология. Воздействие авиационных горюче-смазочных материалов на окружающую среду : учеб. пособие / Л.С. Яновский, А.А. Харин, И.В. Шевченко, В.П. Дмитренко. - М. : ИНФРА-М, 2018. -180 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=951290	Экология : учеб. пособие / В.А. Разумов. - М. : ИНФРА-М, 2018. - 296 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/107280	Ветошкин, А.Г. Основы инженерной экологии : учеб. пособие / А.Г. Ветошкин. -Санкт-Петербург : Лань, 2018. -332 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/45924	Ветошкин, А.Г. Основы процессов инженерной экологии. Теория, примеры, задачи : учебное пособие / А.Г. Ветошкин. - Санкт-Петербург : Лань, 2014. - 512 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.13	Проектирование машиностроительных производств	http://znanium.com/bookread.php?book=181443	Организация производства на предприятиях машиностроения: учебник / М.И. Бухалков. --М.: ИНФРА-М, 2010. - 511 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/50682	Тимирязев, В.А.Проектирование технологических процессов машиностроительных производств / В.А. Тимирязев, А.Г. Схиртладзе.- М.: Лань, 2014.- 384 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

Б1.В.14	Организация и экономика машиностроительного производства	http://znanium.com/bookread.php?book=377331	Иванов, И.Н. Организация производства на промышленных предприятиях : учебник / И.Н. Иванов. – М. : НИЦ Инфра-М, 2013. – 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=367957	Сачко, Н.С. Планирование и организация машиностроительного производства: Курс проектирование : учеб. пособие / Н.С. Сачко, И.М. Бабук. – 2 изд., испр. – М. : НИЦ Инфра-М; Мн. : Нов. знание, 2013. – 240 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1021097	Технологические основы автоматизированного производства : учеб. пособие / Ю.П. Анкудимов, В.М. Лебедев, А.А. Тихонов, И.В. Садовая. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 207 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.15	Компьютерный инженерный анализ	https://e.lanbook.com/book/2196	Евдокименков, В.Н. Инженерные методы вероятностного анализа авиационных и космических систем / В.Н. Евдокименков, В.Г. Динеев, К.А. Карп. – М. : ФИЗМАТЛИТ, 2009. – 320 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/79754.html	Выбор показателей точности для типовых соединений в машиностроении : учебное пособие / В. П. Меринов, Я. М. Радкевич, А. Г. Схиртладзе, Е. С. Кириллов. - 2-е изд. - Саратов : Вузовское образование, 2019. - 123 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/1319	Алямовский, А.А. Инженерные расчеты в SolidWorks Simulation / А.А. Алямовский. - М. : ДМК Пресс, 2010. - 464 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=546346	Интегрированная информационная поддержка жизненного цикла наукоемких изделий в самолето- и вертолетостроении/ЭйхманТ.П., КурлаевН.В. - Новосиб.: НГТУ, 2013. - 148 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.16	Автоматизированное проектирование технологических процессов	https://e.lanbook.com/reader/book/726	Волчкевич, Л. И. Автоматизация производственных процессов : учеб. пособие / Л. И. Волчкевич. – 2-е изд., стер. – М. : Машиностроение, 2007. – 380 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/28341	Силич, А.А. Системы автоматизированного проектирования технологических процессов : учебное пособие / А.А. Силич. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2012. - 92 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://www.iprbookshop.ru/84420.html	Система автоматизированного проектирования Autodesk Inventor в металлургии и машиностроении : лабораторный практикум / С. М. Горбатьюк, М. Г. Наумова, Н. С. Куприенко, Ю. С. Тарасов. -М. : Издательский Дом МИСиС, 2018. - 118 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1021097	Технологические основы автоматизированного производства : учеб. пособие / Ю.П. Анкудимов, В.М. Лебедев, А.А. Тихонов, И.В. Садовая. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 207 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.17	Элективные курсы по физической культуре	http://znanium.com/bookread2.php?book=432358	Бароненко, В.А. Здоровье и физическая культура студента : учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. – 2-е изд., перераб. – М. : Альфа-М: ИНФРА-М, 2014. – 336 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/8625.html	Лысова, И.А. Физическая культура: учебное пособие/ Лысова И.А.- М.: Московский гуманитарный университет, 2011.-161 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=883774	Физическая культура и физическая подготовка: Учебник для студентов вузов / Барчуков И.С., Назаров Ю.Н., Егоров С.С.; Под ред. Кикоть В.Я. - М.:ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 431 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.01	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1			
Б1.В.ДВ.01.01	Технология обработки на станках с ЧПУ	https://e.lanbook.com/reader/book/99228	Балла, О.М. Обработка деталей на станках с ЧПУ. Оборудование. Оснастка. Технология : учебное пособие / О.М. Балла. – СПб. : Лань, 2018. - 368 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.01.02	Системы программного управления станками	http://znanium.com/bookread2.php?book=553605	Современная автоматика в системах управления технологическими процессами : учеб. пособие / В.П. Ившин, М.Ю. Перухин. - 2-е изд - М. : ИНФРА-М, 2017. - 402 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/16402.html	Горюнов И.И. Автоматизация технологических процессов и инженерных систем/ И.И.Горюнов, Ф.Н.Дьяконов.- М.: Моск. Гос. Строит. Ин-т, 2010.-96с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=546346	Интегрированная информационная поддержка жизненного цикла наукоемких изделий в самолето- и вертолетостроении/ЭйхманТ.П., КурлаевН.В. - Новосиб.: НГТУ, 2013. - 148 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.02	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2			

Б1.В.ДВ. 02.01	Системы автоматизированного конструирования	https://e.lanbook.com/book/1314	Малюх, В.Н. Введение в современные САПР : курс лекций / В.Н. Малюх. – М. : ДМК Пресс, 2010. – 192 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/1311	Ушаков, Д.М. Введение в математические основы САПР : курс лекций / Д.М. Ушаков. – М. : ДМК Пресс, 2011. – 208 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/1328	Ганин, Н.Б. Автоматизированное проектирование в системе КОМПАС-3D V12 / Н.Б. Ганин. – 8-е изд., перераб. и доп. – М. : изд-во «ДМК Пресс», 2010. – 360 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=402711	Системы автоматизированного управления электропривода: Учебник / В.В. Москаленко. - М.: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 208 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=854569	Расчет и основы конструирования деталей машин: Учебник: В 2 томах Том 1: Исходные положения. Соединения деталей машин. Детали передач / Гуревич Ю.Е., Схиртладзе А.Г. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 240 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ. 02.02	Автоматизация инженерных расчетов в машиностроении	http://znanium.com/bookread2.php?book=546485	Инженерное документирование: электронная модель и чертеж детали /Иванцовская Н.Г., КальницкаяН.И., КасымбаевБ.А. и др. - Новосиб.: НГТУ, 2014. - 176 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=929928	Основы технологии сборки в машиностроении : учеб. пособие / И.В. Шрубченко, Т.А. Дуюн, А.А. Погонин . - М. : ИНФРА-М, 2018. - 235 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1021097	Технологические основы автоматизированного производства : учеб. пособие / Ю.П. Анкудимов, В.М. Лебедев, А.А. Тихонов, И.В. Садовая. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 207 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ. 03	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3			
Б1.В.ДВ. 03.01	Планирование экспериментов и обработка результатов	http://znanium.com/bookread.php?book=431382	Основы инженерного эксперимента: учебное пособие / С.И. Лукьянов, А.Н. Панов, А.Е. Васильев. - М.: ИЦ РИОР: НИЦ ИНФРА-М, 2014. - 99 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ. 03.01	Решение изобретательских задач	http://www.iprbookshop.ru/22815.html	Альтшуллер, Г. Найти идею: Введение в ТРИЗ- теорию решения изобретательских задач / Г. Альтшуллер.- 6-е изд.- М.: Альпина Паблишер, 2014.- 408 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://www.iprbookshop.ru/64933.html	Петров В.М. Теория решения изобретательских задач - ТРИЗ : учебник по дисциплине «Алгоритмы решения нестандартных задач» / В.М. Петров. - Электрон. текстовые данные. - М. : СОЛОН-ПРЕСС, 2017. - 500 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.04	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4			
Б1.В.ДВ.04.01	Технология сборки механизмов и машин	https://e.lanbook.com/reader/book/779	Сироткин, О.С. Проектирование, расчет и технология соединений авиационной техники / О. С. Сироткин, В. И. Гришин, В. Б. Литвинов. – М. : Машиностроение, 2006. – 331 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1003407	Основы технологии сборки в машиностроении : учеб. пособие / И.В. Шрубченко, Т.А. Дуюн, А.А. Погонин. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 235 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/107932	Зубарев, Ю.М. Технологическое обеспечение надежности эксплуатации машин : учебное пособие / Ю.М. Зубарев. – СПб.: Лань, 2018. - 320 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.04.02	Технология ремонта машин	https://e.lanbook.com/reader/book/71755	Маталин, А.А. Технология машиностроения : учебник / А.А. Маталин. – 4-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2016. – 512 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=944189	Ремонт технологического оборудования: учебник / А. Г. Схиртладзе, В.А. Скрыбин. - М.: КУРС : ИНФРА-М, 2018. - 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.05	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5			
Б1.В.ДВ.05.01	Технология подготовки машиностроительного производства	https://e.lanbook.com/reader/book/71755	Маталин, А.А. Технология машиностроения : учебник / А.А. Маталин. – 4-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2016. – 512 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/71767	Сысоев, С.К. Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов : учеб. пособие / С.К. Сысоев, А.С. Сысоев, В.А. Левко. – СПб. : Лань, 2016. – 352 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/107159/#2	Стрижиус, В.Е. Методы оценки усталостной прочности элементов композитных авиаконструкций : справ. / В.Е. Стрижиус. - Москва : Машиностроение, 2015. - 270 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

Б1.В.ДВ. 05.02	Автоматизация технологической подготовки производства	https://e.lanbook.com/reader/book/791	Машиностроение. Энциклопедия в 40 т. Т. IV-21 : Самолеты и вертолеты. Кн.2. Проектирование, конструкции и системы самолетов и вертолетов / ред. совет К.В. Фролов и др.; под ред. А.М. Матвиенко. – М. : Машиностроение, 2004. – 752 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/71755	Маталин, А.А. Технология машиностроения : учебник / А.А. Маталин. – 4-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2016. – 512 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=854569	Расчет и основы конструирования деталей машин: Учебник: В 2 томах Том 1: Исходные положения. Соединения деталей машин. Детали передач / Гуревич Ю.Е., Схиртладзе А.Г. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2018. - 240 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/84420.html	Система автоматизированного проектирования Autodesk Inventor в металлургии и машиностроении : лабораторный практикум / С. М. Горбатюк, М. Г. Наумова, Н. С. Куприенко, Ю. С. Тарасов. -М. : Издательский Дом МИСиС, 2018. - 118 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1021097	Технологические основы автоматизированного производства : учеб. пособие / Ю.П. Анкудимов, В.М. Лебедев, А.А. Тихонов, И.В. Садовая. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 207 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ. 06	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6			
Б1.В.ДВ. 06.01	Компьютерно-интегрированное производство	http://window.edu.ru/resource/816/40816/files/mtdmng42.pdf	Аюшеева, А.О. Интегрированные производственные системы : учеб. пособие / А.О. Аюшеева, И.Б. Челпанов, Б.С. Никифоров. – Улан-Удэ : Изд-во ВСГТУ, 2006. – 60 с.	Свободный доступ
		http://window.edu.ru/resource/636/38636	Бойков, В.И. Интегрированные системы проектирования и управления : учеб. пособие / В.И. Бойков, Г.И. Болтунов, О.К. Мансурова. – СПб. : СПбГУ ИТМО, 2010. – 162 с.	Свободный доступ
		http://window.edu.ru/resource/636/38636	Лазарева, Т.Я. Интегрированные системы проектирования и управления. Структура и состав : учеб. пособие / Т.Я. Лазарева, Ю.Ф. Мартемьянов, А.Г. Схиртладзе. – М. : Изд-во "Машиностроение-1", 2006. – 172 с.	Свободный доступ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=546346	Интегрированная информационная поддержка жизненного цикла наукоемких изделий в самолето- и вертолетостроении/ЭйхманТ.П., КурлаевН.В. - Новосиб.: НГТУ, 2013. - 148 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/79788.html	Расчет припусков и межпереходных размеров в машиностроении: учебное пособие / Я. М. Радкевич, В. А. Тимирязев, А. Г. Схиртладзе, М. С. Островский. - 2-е изд. - Саратов : Вузовское образование, 2019. - 272 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ. 06.02	Автоматизированные системы управления производством	https://e.lanbook.com/reader/book/726	Волчкевич, Л. И. Автоматизация производственных процессов : учеб. пособие / Л. И. Волчкевич. – 2-е изд., стер. – М. : Машиностроение, 2007. – 380 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/28341	Силич, А.А. Системы автоматизированного проектирования технологических процессов : учебное пособие / А.А. Силич. - Тюмень : ТюмГНГУ, 2012. - 92 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/50682	Тимирязев, В.А. Проектирование технологических процессов машиностроительных производств / В.А. Тимирязев, А.Г. Схиртладзе. - М.: Лань, 2014. - 384 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/84420.html	Система автоматизированного проектирования Autodesk Inventor в металлургии и машиностроении : лабораторный практикум / С. М. Горбатюк, М. Г. Наумова, Н. С. Куприенко, Ю. С. Тарасов. -М. : Издательский Дом МИСиС, 2018. - 118 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=1021097	Технологические основы автоматизированного производства : учеб. пособие / Ю.П. Анкудимов, В.М. Лебедев, А.А. Тихонов, И.В. Садовая. - М. : ИНФРА-М, 2019. - 207 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ. 07	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7			
Б1.В.ДВ. 07.01	Проектирование процессов и оснастки заготовительно-штамповочного производства	http://znanium.com/bookread2.php?book=483198	Проектирование механосборочных участков и цехов: уч./ В.А. Горохов, Н.В. Беляков, А.Г. Схиртладзе; Под ред. В.А. Горохова - М.: НИЦ ИНФРА-М; Мн.: Нов. знание, 2015. - 540 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread.php?book=443389	Кузнечно-штамповочное производство: учебник / И.Л. Константинов, С.Б. Сидельников - М.: НИЦ ИНФРА-М; Красноярск: СФУ, 2014. - 464 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

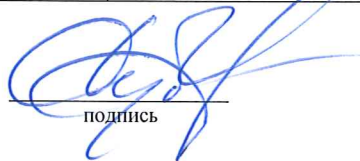
		http://znanium.com/bookread2.php?book=987418	Основы автоматизированного проектирования технологических процессов в машиностроении : учеб. пособие / Л.М. Акулович, В.К. Шелег. - Минск : Новое знание ; М. : ИНФРА-М, 2019. - 488 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/628	Блюменштейн, В.Ю. Проектирование технологической оснастки : учеб. пособие / В.Ю. Блюменштейн, А.А. Клепцов. – СПб. : Лань, 2014. – 224 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/61360	Зубарев, Ю.М. Расчет и проектирование приспособлений в машиностроении: учебник / Ю.М. Зубарев. –СПб.: : Лань, 2015. - 320 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/reader/book/50682	Тимирязев, В.А. Проектирование технологических процессов машиностроительных производств / В.А. Тимирязев, А.Г. Схиртладзе.- М.: Лань, 2014.- 384 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ. 07.02	Автоматизация машиностроительного производства	http://znanium.com/bookread.php?book=249119	Акулович, Л.М. Основы автоматизированного проектирования технологических процессов в машиностроении : учеб. пособие / Л.М. Акулович, В.К. Шелег. – М. : ИНФРА-М; Мн.: Нов.знание, 2012. – 488 с.: ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=752393	Автоматизация производственных процессов в машиностроении: Учебник / Скрыбин В.А., Схиртладзе А.Г., Зверовщиков А.Е. - М.:КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2017. - 320 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=501432	Берлинер, Э.М. САПР конструктора машиностроителя/Э.М. Берлинер, О.В. Таратынов - М.: Форум, НИЦ ИНФРА-М, 2015. - 288 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=368442	Чернавский, С.А. Проектирование механических передач: учебное пособие / С.А. Чернавский, Г.А. Снесарев, Б.С. Козинцов. - 7 изд., перераб. и доп. - М.: НИЦ Инфра-М, 2013. - 536 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://lib.rucont.ru/efd/280301/info	Припадчев, А. Д. Автоматизация расчета на прочность элементов конструкции воздушного судна : учеб. пособие / А. А. Горбунов, И. С. Быкова, А. Д. Припадчев .- Оренбург : ОГУ, 2014 .-171 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		http://znanium.com/bookread2.php?book=556921	Автоматическое управление процессами механической обработки : учебник / С.М. Братан, Е.А. Левченко, Н.И. Покинтелица, А.О. Харченко. - М. : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2017. - 228 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=915386	Автоматическое управление : учеб. пособие / А.М. Петрова. - М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 240 с	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://www.iprbookshop.ru/84420.html	Система автоматизированного проектирования Autodesk Inventor в металлургии и машиностроении : лабораторный практикум / С. М. Горбатов, М. Г. Наумова, Н. С. Куприенко, Ю. С. Тарасов. -М. : Издательский Дом МИСиС, 2018. - 118 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.08	Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8			
Б1.В.ДВ.08.01	Технология изготовления деталей из полимеров композиционных материалов	http://znanium.com/bookread.php?book=257400	Материаловедение : учеб. пособие для вузов / под ред. Л.В. Тарасенко. – М. : НИЦ Инфра-М, 2012. – 475 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/63212	Богодухов, С.И. Курс материаловедения в вопросах и ответах : учеб. пособие / С.И. Богодухов, А.В. Синюхин, Е.С. Козин. – 3-е изд., испр. и доп. – М. : Изд-во «Машиностроение», 2014. – 352 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		https://e.lanbook.com/book/595	Зубарев, Ю.М. Современные инструментальные материалы : учебник / Ю.М. Зубарев. – СПб. : Изд-во «Лань», 2014. – 224 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://window.edu.ru/resource/065/80065/files/galigin.pdf	Современные технологии получения и переработки полимерных и композиционных материалов: учебное пособие / В.Е. Галыгин, Г.С. Баронин, В.П. Таров, Д.О. Завражин. - Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 180 с.	Свободный доступ
		https://e.lanbook.com/reader/book/107159/#2	Стрижиус, В.Е. Методы оценки усталостной прочности элементов композитных авиаконструкций : справ. / В.Е. Стрижиус. - Москва : Машиностроение, 2015. - 270 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
Б1.В.ДВ.08.02	Инновационные технологии в машиностроении	https://e.lanbook.com/reader/book/5795	Суслов, А.Г. Научно-технические технологии в машиностроении / А.Г. Суслов, Б.М. Базров.- М.: Машиностроение, 2012.- 528 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

		https://e.lanbook.com/reader/book/71755	Маталин, А.А. Технология машиностроения : учебник / А.А. Маталин. – 4-е изд., стер. – СПб. : Лань, 2016. – 512 с. : ил.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
		http://znanium.com/bookread2.php?book=546346	Интегрированная информационная поддержка жизненного цикла наукоемких изделий в самолето- и вертолетостроении/ЭйхманТ.П., КурлаевН.В. - Новосиб.: НГТУ, 2013. - 148 с.	Доступ осуществляется с компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

М. П. Директор филиала ДВФУ в г. Арсеньеве




подпись

С.В. Дубовицкий
Ф.И.О.