

**Сведения о наличии печатных и электронных образовательных и информационных ресурсов  
по основной профессиональной образовательной программе высшего образования  
по направлению подготовки 01.04.02 Прикладная математика и информатика  
«Корпоративные системы управления»**

**I. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой**

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля) в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров	Число обучающихся, воспитанников, одновременно изучающих предмет, дисциплину (модуль)
1	2	3	4	5
1.	Б1.О.01 Английский язык для специальных целей	<p>Bogolepova, S. English for academics. Book 1 : A communication skills course for tutors, lecturers and PhD students / Svetlana Bogolepova, Vasiliy Gorbachev, Olga Groza et al. – Cambridge : Cambridge University Press, 2014. – 175 p. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:792142&amp;copies-page=1&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:792142&amp;copies-page=1&amp;theme=FEFU</a></p> <p>Bogolepova, S. English for academics. Book 2 : A communication skills course for tutors, lecturers and PhD students / Svetlana Bogolepova, Vasiliy Gorbachev, Olga Groza et al. – Cambridge : Cambridge University Press, 2015. – 171 p. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:792159&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:792159&amp;theme=FEFU</a></p>	15 15	15
2.	Б1.О.03.01 История и методология прикладной математики и компьютерных наук	<p>Герасимов, Б.И. Основы научных исследований : учеб. пособие / Б. И. Герасимов, В. В. Дробышева, Н.В. Злобина [и др.]. – М. : Форум [ИНФРА-М], 2013. – 269 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:752201&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:752201&amp;theme=FEFU</a></p> <p>Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований : учеб. пособие / И.Н. Кузнецов. – М. : Дашков и К°, 2013. – 282 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673706&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673706&amp;theme=FEFU</a></p>	5 5	15
3.	Б1.О.03.02 Методология разработки e-learning и дистанционного обучения	Белов, В.В. Проектирование информационных систем : учебник по экономическим специальностям / В. В. Белов, В. И. Чистякова ; под ред. В. В. Белова. – М. : Академия, 2015, – 352 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813622&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813622&amp;theme=FEFU</a>	4	15
4.	Б1.О.04.01 Нейронные сети и глубокое обучение	Еременко, Ю. И. Интеллектуальные системы принятия решений и управления : учеб. пособие для вузов / Ю. И. Еременко. – Старый Оскол : ГИТ, 2015. – 401 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813810&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813810&amp;theme=FEFU</a>	8	15

1	2	3	4	5
5.	Б1.В.04.02 Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов и систем	<p>Абдикеев, Н.М. Системы управления эффективностью бизнеса : учеб. пособие для вузов / Н.М. Абдикеев, С.Н. Брускин, Т.П. Данько [и др.] ; под науч. ред. Н.М. Абдикеева, О.В. Китовой. – М. ИНФРА-М, 2014. – 281 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:751862&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:751862&amp;theme=FEFU</a></p> <p>Реинжиниринг бизнес-процессов : учеб. пособие для вузов по специальностям экономики и управления / [А. О. Блинов, О. С. Рудакова, В. Я. Захаров и др.] ; под ред. А. О. Блинова. – М. : Юнити-Дана, 2014. – 341 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:725621&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:725621&amp;theme=FEFU</a> <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:820876&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:820876&amp;theme=FEFU</a> <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:296781&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:296781&amp;theme=FEFU</a></p> <p>Тельнов, Ю.Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология : учеб. пособие для вузов / Ю. Ф. Тельнов, И. Г. Федоров. – М. : ЮНИТИ, 2015. – 207 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:820761&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:820761&amp;theme=FEFU</a></p>	5  7  5	15
6.	Б1.В.04.04 Управление качеством в корпоративных информационных системах	<p>Исаев, Г.Н. Моделирование информационных ресурсов : теория и решение задач : учеб. пособие / Г.Н. Исаев. – М. : Альфа-М, ИНФРА-М, 2013. – 223 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:753823&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:753823&amp;theme=FEFU</a></p>	4	15
7.	Б1.В.ДВ.01.01 Интеллектуальный анализ на основе хранилищ данных	<p>Интеллектуальные системы принятия решений и управления : учеб. пособие для вузов / Ю. И. Еременко. – Старый Оскол : ТНТ, 2015. – 401 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813810&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813810&amp;theme=FEFU</a></p>	7	15
8.	Б1.В.ДВ.01.02 Управление знаниями в современных корпорациях	<p>Селетков, С. Н. Управление информацией и знаниями в компании : учебник для вузов по экономическим специальностям / С. Н. Селетков, Н. В. Днепрова. – Москва : Инфра-М, 2014. – 208 с. - — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:751905&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:751905&amp;theme=FEFU</a></p>	8	15
9.	Б1.В.ДВ.02.01 Теория и практика баз данных	<p>Волошина, В.Н. Организация баз данных : учеб. пособие для вузов ч. 2 / В. Н. Волошина, С. И. Гордеев. – Владивосток : Изд-во Дальневосточного федерального университета, 2011. – 503 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425983&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:425983&amp;theme=FEFU</a></p>	10	15
10.	Б1.В.ДВ.03.01 Управление ИТ-инфраструктурой предприятия	<p>Калянов, Г.Н. Консалтинг : от бизнес-стратегии к корпоративной информационно-управляющей системе : учебник для вузов / Г. Н. Калянов. – М. : Горячая линия – Телеком, 2014. – 210 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:779363&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:779363&amp;theme=FEFU</a></p>	4	15
11.	Б1.В.ДВ.04.02 Архитектурный подход к развитию корпораций и информационных систем	<p>Белов, В.В. Проектирование информационных систем : учебник по экономическим специальностям / В. В. Белов, В. И. Чистякова ; под ред. В. В. Белова. – Москва : Академия, 2015. – 352 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813622&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:813622&amp;theme=FEFU</a></p> <p>Тельнов, Ю.Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология : учеб. пособие для вузов / Ю. Ф. Тельнов, И. Г. Федоров. – М. : ЮНИТИ, 2015. – 207 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:820761&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:820761&amp;theme=FEFU</a></p>	4  5	15

1	2	3	4	5
12.	ФТД.01 Системная инженерия	Антипов, В.А. Программная инженерия : учебник для вузов / [В. А. Антипов, А. А. Бубнов, А. Н. Пылькин и др.] ; под ред. Б. Г. Трусова. – М. : Академия, 2014. – 282 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:790423&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:790423&amp;theme=FEFU</a>	5	15
13.	Б2.О.01(У) Учебная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика Б2.О.02(П) Производственная практика. Научно-исследовательская практика Б2.О.03(П) Производственная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика Б2.О.04(П) Производственная практика. Научно-исследовательская работа Б2.В.01(П) Производственная практика. Организационно-управленческая практика Б2.В.02(П) Производственная практика. Преддипломная практика	Герасимов, Б.И. Основы научных исследований : учеб. пособие / Б.И. Герасимов, В. В. Дробышева, Н. В. Злобина [и др.]. – М. : Форум [ИНФРА-М], 2013. – 269 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:752201&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:752201&amp;theme=FEFU</a> Калянов, Г.Н. Консалтинг : от бизнес-стратегии к корпоративной информационно-управляющей системе : учебник для вузов / Г.Н. Калянов. – 2-е изд., доп. – М. : Горячая линия – Телеком, 2014. – 210 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:779363&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:779363&amp;theme=FEFU</a> Кузнецов, И.Н. Основы научных исследований : учеб. пособие / И. Н. Кузнецов. – М. : Дашков и К°, 2013. – 282 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673706&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:673706&amp;theme=FEFU</a> Исаев, Г.Н. Моделирование информационных ресурсов : теория и решение задач : учеб. пособие / Г.Н. Исаев. – М. : Альфа-М, ИНФРА-М, 2013. – 223 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:753823&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:753823&amp;theme=FEFU</a> Калянов, Г.Н. Консалтинг : от бизнес-стратегии к корпоративной информационно-управляющей системе : учебник для вузов / Г.Н. Калянов. – 2-е изд., доп. – М. : Горячая линия – Телеком, 2014. – 210 с. — <a href="http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:779363&amp;theme=FEFU">http://lib.dvfu.ru:8080/lib/item?id=chamo:779363&amp;theme=FEFU</a>	5 4 5 4 4	15

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

№ п/п	Наименование дисциплины	Ссылка на информационный ресурс	Наименование разработки в электронной форме	Доступность
1	2	3	4	5
1.	Б1.О.01 Английский язык для специальных целей	<a href="http://www.iprbookshop.ru/80825.html">http://www.iprbookshop.ru/80825.html</a>  <a href="https://e.lanbook.com/reader/book/99280/#1">https://e.lanbook.com/reader/book/99280/#1</a>  <a href="https://www.biblio-online.ru/viewer/A977C755-E645-4C60-A849-99BEAD5A829F#page/1">https://www.biblio-online.ru/viewer/A977C755-E645-4C60-A849-99BEAD5A829F#page/1</a>  <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=752506">http://znanium.com/bookread2.php?book=752506</a>  <a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=794676">http://znanium.com/bookread2.php?book=794676</a>  <a href="https://www.biblio-online.ru/viewer/9DECDEFF-0CFB-48ED-82B3-8620AEBDEFC3#page/1">https://www.biblio-online.ru/viewer/9DECDEFF-0CFB-48ED-82B3-8620AEBDEFC3#page/1</a>	<p>Алешугина Е.А. Профессионально ориентированный английский язык для магистрантов : учебное пособие для вузов / Алешугина Е.А., Крюкова Г. К., Лошкарева Д. А. — Электрон. текстовые данные.— Нижний Новгород: Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 96 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Беседина, Н.А. Английский язык для инженеров компьютерных сетей. Профессиональный курс / English for Network Students. Professional Course: Учебное пособие : учеб. пособие / Н.А. Беседина, В. Ю. Белоусов. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 348 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система "Лань".</p> <p>Краснова, Т. И. Английский язык для специалистов в области интернет-технологий. English for internet technologies: учебное пособие для академического бакалавриата / Т. И. Краснова, В. Н. Вичугов. — 2-е изд. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 205 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система BIBLIO-ONLINE.</p> <p>Маньковская З.В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения: учеб. пособие / З.В. Маньковская. – М.: ИНФРА-М, 2017. — 223 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Английский язык для технических вузов: учеб. пособие / В.А. Радовель. — М.: РИОР: ИНФРА-М, 2017. — 284 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Английский язык для академических целей. English for academic purposes: учебное пособие для бакалавриата и магистратуры / Т. А. Барановская, А. В. Захарова, Т. Б. Поспелова, Ю. А. Суворова; под ред. Т. А. Барановской. — М.: Издательство Юрайт, 2017. — 198 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система BIBLIO-ONLINE.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<a href="http://znanium.com/bookread2.php?book=872587">http://znanium.com/bookread2.php?book=872587</a>	Шевелева С. А. Грамматика английского языка: Учебное пособие для студентов вузов / Шевелева С. А. - М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015. - 423 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.	
2.	Б1.О.02 Введение в технологическое предпринимательство в области информационных технологий	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1167893">https://znanium.com/catalog/product/1167893</a>  <a href="https://book.ru/book/932189">https://book.ru/book/932189</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/89437.html">http://www.iprbookshop.ru/89437.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/12454.html">http://www.iprbookshop.ru/12454.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/102046.html">http://www.iprbookshop.ru/102046.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/37134.html">http://www.iprbookshop.ru/37134.html</a>	<p>Наумов, В. Н. Рынки информационно-коммуникационных технологий и организация продаж : учебник / В. Н. Наумов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 404 с. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Мишин, А.Ю. Прямые активные продажи крупных ИТ-проектов : учебное пособие / Мишин А. Ю. — Москва : КноРус, 2019. — 160 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система BOOK.RU.</p> <p>Граничин, О. Н. Информационные технологии в управлении : учебное пособие / О. Н. Граничин, В. И. Киев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 400 с. —Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Троцкий, М. Управление проектами : учеб. пособие / М. Троцкий, Б. Груча. – М. : Финансы и статистика, 2011. – 302 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Сухорукова, М. В. Предпринимательство в области мобильных приложений и облачных сервисов : учебное пособие / М. В. Сухорукова, И. В. Тябин. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 43 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Корячко, В.П. Процессы и задачи управления проектами информационных систем : учеб. пособие / В. П. Корячко, А.И. Таганов. – М. : Горячая линия – Телеком, 2014. – 376 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
3.	Б1.О.03.01 История и методология прикладной математики и компьютерных наук	<a href="http://www.iprbookshop.ru/89440.html">http://www.iprbookshop.ru/89440.html</a>	Левин, В. И. История информационных технологий : учебник / В. И. Левин. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 750 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/36736.html">http://www.iprbookshop.ru/36736.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/8091.html">http://www.iprbookshop.ru/8091.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/12070.html">http://www.iprbookshop.ru/12070.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/27036.html">http://www.iprbookshop.ru/27036.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/46493.html">http://www.iprbookshop.ru/46493.html</a></p>	<p>Философия математики и технических наук : учебное пособие для вузов / С. А. Лебедев, А. Д. Гетманова, Е. А. Жукова [и др.] ; под редакцией С. А. Лебедев. — Москва : Академический Проект, 2015. — 784 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Жоль, К. К. Логика . – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 400 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Малюк, А. А. Этика в сфере информационных технологий / А.А. Малюк, О. Ю. Полянская, И. Ю. Алексеева. – М. : Горячая линия – Телеком, 2011. – 344 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Скворцова, Л. М. Методология научных исследований : учеб. пособие / Л. М. Скворцова. – М. : Московский государственный строительный университет, Ай Пи Эр Медиа, ЭБС АСВ, 2014. – 79 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Леонова О. В. Основы научных исследований : учеб. пособие / О. В. Леонова. – М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2015. – 70 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
4.	Б1.О.03.02 Методология разработки e-learning и дистанционного обучения	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/52184.html">http://www.iprbookshop.ru/52184.html</a></p> <p><a href="https://urait.ru/bcode/454163">https://urait.ru/bcode/454163</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/79790.html">http://www.iprbookshop.ru/79790.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/66326.html">http://www.iprbookshop.ru/66326.html</a></p>	<p>Маглинец, Ю. А. Анализ требований к автоматизированным информационным системам / Ю.А. Маглинец. – М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. – 191 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Современные образовательные технологии : учебное пособие для вузов / Е. Н. Ашанина [и др.] ; под редакцией Е. Н. Ашаниной, О. В. Васиной, С. П. Ежова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 165 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система Юрайт.</p> <p>Ершова, Н. Ю. Реализация принципов сетевого обучения в процессе подготовки бакалавров и магистров в области информационных технологий : монография / Н. Ю. Ершова, А. И. Назаров. — 2-е изд. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 103 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Шарипов, Ф. В. Педагогические технологии дистанционного обучения / Ф. В. Шарипов, В. Д. Ушаков. — Москва : Университетская книга, 2016. — 304 с. — ISBN 978-5-98699-183-2. —</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/87713.html">http://www.iprbookshop.ru/87713.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/86371.html">http://www.iprbookshop.ru/86371.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/12057.html">http://www.iprbookshop.ru/12057.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/67376.html">http://www.iprbookshop.ru/67376.html</a></p> <p><a href="http://znanium.com/catalog/product/980117">http://znanium.com/catalog/product/980117</a></p>	<p>Текст : электронный // Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Абрамян, М. Э. Инструменты и методы разработки электронных образовательных ресурсов по компьютерным наукам : монография / М. Э. Абрамян. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. — 260 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Скорнякова, А. Ю. Облачные и дистанционные технологии в обучении математике : учебно-методическое пособие / А. Ю. Скорнякова, Е. Л. Черемных. — Пермь : Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2016. — 101 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Рудинский, И. Д. Технология проектирования автоматизированных систем обработки информации и управления : учеб. пособие / И.Д. Рудинский. — М. : Горячая Линия – Телеком, 2011. — 304 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Грекул, В. И. Проектирование информационных систем. Курс лекций : учеб. пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям в области информационных технологий / В. И. Грекул, Г.Н. Денищенко, Н.Л. Коровкина. — Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. — 303 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Коваленко, В. В. Проектирование информационных систем : учеб. пособие / В. В. Коваленко. — М.: Форум: НИЦ ИНФРА-М, 2018. — 320 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p>	
5.	Б1.О.03.03 Современные проблемы прикладной математики и компьютерных наук	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/51642.html">http://www.iprbookshop.ru/51642.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/72049">http://www.iprbookshop.ru/72049</a></p>	<p>Бехманн, Готтхард. Современное общество. Общество риска, информационное общество, общество знаний / Готтхард Бехманн ; пер. А. Ю. Антоновского [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Логос, 2014. — 248 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Воскобойников, Ю. Е. Современные проблемы прикладной математики. Часть 1. Лекционный курс : учебное пособие / Ю. Е. Воскобойников, А. А. Мицель. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 138 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/72048.html">http://www.iprbookshop.ru/72048.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/95370.html">http://www.iprbookshop.ru/95370.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/10830.html">http://www.iprbookshop.ru/10830.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/23587.html">http://www.iprbookshop.ru/23587.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/32089.html">http://www.iprbookshop.ru/32089.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/26663.html">http://www.iprbookshop.ru/26663.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/16698.html">http://www.iprbookshop.ru/16698.html</a></p>	<p>BOOKS.</p> <p>Воскобойников, Ю. Е. Современные проблемы прикладной математики. Часть 2. Практикум : учебное пособие / Ю. Е. Воскобойников, А. А. Мицель. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2016. — 52 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Бабаева, А. В. Информационное общество и проблемы прикладной информатики: история и современность : учебное пособие / А. В. Бабаева, А. А. Борисова, Р. А. Черенков. — Воронеж : Воронежский государственный университет инженерных технологий, 2019. — 60 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Федосеев, С. В. Современные проблемы прикладной информатики : учеб. пособие / С. В. Федосеев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 272 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Богданов, В. В. История и философия науки. Философские проблемы информатики. История информатики : учебно-методический комплекс по дисциплине / В. В. Богданов, И. В. Лысак. — Таганрог : Таганрогский технологический ин-т Южного федеральн. ун-та, 2012. — 78 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Брацун, Д. А. Сетевая экономика : электронное учеб. пособие для студентов очной и заочной форм обучения/ Брацун Д.А. — Пермь: Пермский государственный гуманитарно-педагогический университет, 2013. — 97 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Любимцева, О. Ю. Экономика информационного общества : учеб. пособие / О.Ю. Любимцева, А.Л. Тарутин. — М. : Московский городской педагогический ун-т, 2013. — 40 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Назаров, С. В. Введение в программные системы и их разработку / С. В. Назаров [и др.]. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2012. — 456 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	



1	2	3	4	5
6.	Б1.О.04.01 Нейронные сети и глубокое обучение	<a href="http://www.iprbookshop.ru/12005.html">http://www.iprbookshop.ru/12005.html</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/95270.html">http://www.iprbookshop.ru/95270.html</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/87110.html">http://www.iprbookshop.ru/87110.html</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/75391.html">http://www.iprbookshop.ru/75391.html</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/89426">http://www.iprbookshop.ru/89426</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/18519.html">http://www.iprbookshop.ru/18519.html</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/72801.html">http://www.iprbookshop.ru/72801.html</a> <a href="http://www.iprbookshop.ru/7857.html">http://www.iprbookshop.ru/7857.html</a>	<p>Галушкин, А. И. Нейронные сети. Основы теории : монография / А. И. Галушкин. – М. : Горячая линия – Телеком, 2012. – 496 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Барский, А. Б. Искусственный интеллект и логические нейронные сети : учебное пособие / А. Б. Барский. — Санкт-Петербург : Интермедия, 2019. — 360 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Павлова, А. И. Информационные технологии: основные положения теории искусственных нейронных сетей : учебное пособие / А. И. Павлова. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ», 2017. — 191 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Горожанина, Е. И. Нейронные сети : учебное пособие / Е. И. Горожанина. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. — 84 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Барский, А. Б. Введение в нейронные сети : учебное пособие / А. Б. Барский. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 357 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Васильев, В. И. Интеллектуальные системы защиты информации : учеб. пособие / В. И. Васильев. – М. : Машиностроение, 2013. – 172 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Баженов Р. И. Интеллектуальные информационные технологии в управлении : учебное пособие/ Баженов Р. И. – Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2018. – 117 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Джонс, М. Т. Программирование искусственного интеллекта в приложениях / М. Т. Джонс – М. : ДМК Пресс, 2011. – 312 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
7.	Б1.О.04.02 Суперкомпьютеры и параллельная обработка данных	<a href="http://www.iprbookshop.ru/97573.html">http://www.iprbookshop.ru/97573.html</a>	<p>Барский, А. Б. Параллельные информационные технологии : учебное пособие / А. Б. Барский. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 502 с. — Текст : электронный // Электронно-</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/54648.html">http://www.iprbookshop.ru/54648.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/78846.html">http://www.iprbookshop.ru/78846.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/47275.html">http://www.iprbookshop.ru/47275.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/73821.html">http://www.iprbookshop.ru/73821.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/72142.html">http://www.iprbookshop.ru/72142.html</a></p>	<p>библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Соколинский, Л. Б. Параллельные системы баз данных : учебное пособие / Л. Б. Соколинский. — Москва : Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова, 2013. — 183 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Зубкова, Т. М. Технология разработки программного обеспечения : учеб. пособие / Т. М. Зубкова. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 469 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Самуйлов, С. В. Алгоритмы и структуры обработки данных : учеб. пособие / С. В. Самуйлов. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Вузовское образование, 2016. — 132 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Барский, А. Б. Архитектура параллельных вычислительных систем / А. Б. Барский. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 297 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Калентьев, А. А. Новые технологии в программировании : учеб. пособие / А. А. Калентьев, Д. В. Гарайс, А. Е. Горяинов. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2014. — 176 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
8.	Б1.О.04.03 Сетевые и серверные технологии	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/52219.html">http://www.iprbookshop.ru/52219.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/65769.html">http://www.iprbookshop.ru/65769.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/68116.html">http://www.iprbookshop.ru/68116.html</a></p>	<p>Власов, Ю. В. Администрирование сетей на платформе MS Windows Server / Власов Ю. В., Рицкова Т.И. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 622 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Платунова, С. М. Администрирование сети Windows Server 2012 : учебное пособие по дисциплине «Администрирование вычислительных сетей» / С. М. Платунова. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2015. — 102 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Костеж, В. А. Серверные технологии в вычислительных сетях Microsoft Windows Server® 2008 / В. А. Костеж, С. М. Платунова. —</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/62065.html">http://www.iprbookshop.ru/62065.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/66840.html">http://www.iprbookshop.ru/66840.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/89416.html">http://www.iprbookshop.ru/89416.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/80407.html">http://www.iprbookshop.ru/80407.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/78675.html">http://www.iprbookshop.ru/78675.html</a></p> <p><a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=58692">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=58692</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/27280.html">http://www.iprbookshop.ru/27280.html</a></p>	<p>Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2012. — 89 с. Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Зиангирова, Л. Ф. Сетевые технологии : учебно-методическое пособие / Л. Ф. Зиангирова. — Саратов : Вузовское образование, 2017. — 100 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Семенов, А. А. Сетевые технологии и Интернет : учебное пособие / А. А. Семенов. — Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 148 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Нестеров, С. А. Анализ и управление рисками в информационных системах на базе операционных систем Microsoft : учебное пособие / С. А. Нестеров. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 250 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Михайлов, В. В. Администрирование информационных систем : учеб. пособие / В. В. Михайлов. — Электрон. текстовые данные. — Белгород : Белгородский государственный технологический университет им. В. Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2017. — 112 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Нужнов, Е. В. Компьютерные сети. Часть 2. Технологии локальных и глобальных сетей : учебное пособие/ Нужнов Е.В. – Таганрог: Южный федеральный университет, 2015. – 176 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Карвальо, Л. Windows Server 2012 Hyper-V. Книга рецептов . – М. : ДМК Пресс, 2013. – 302 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система "Лань".</p> <p>Федотов, Е. А. Администрирование программных и информационных систем : учеб. пособие / Е. А. Федотов. – Белгород: Белгородский гос. технологический ун-т им. В. Г. Шухова, 2012. – 136 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
9.	Б1.В.01 Математические методы и модели поддержки принятия решений	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/97179.html">http://www.iprbookshop.ru/97179.html</a></p>	<p>Кучуганов, В. Н. Информационные системы: методы и средства поддержки принятия решений : учебное пособие / В. Н. Кучуганов, А. В. Кучуганов. — Москва : Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 247 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	<p>Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ</p>

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/96110.html">http://www.iprbookshop.ru/96110.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/92704.html">www.iprbookshop.ru/92704.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/18821.html">http://www.iprbookshop.ru/18821.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/16905.html">http://www.iprbookshop.ru/16905.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/78572.html">www.iprbookshop.ru/78572.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/69763.html">http://www.iprbookshop.ru/69763.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/83033.html">http://www.iprbookshop.ru/83033.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/79835.html">http://www.iprbookshop.ru/79835.html</a></p>	<p>Телипенко, Е. В. Математические методы и системы экспертной оценки в задачах поддержки принятия решений : практикум / Е. В. Телипенко, А. А. Захарова. — Томск : Томский политехнический университет, 2019. — 156 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Методы поддержки принятия решений : учебное пособие (курс лекций) / составители Т. В. Киселева. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2019. — 160 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Минько, Э. В. Методы прогнозирования и исследования операций : учеб. пособие / Э. В. Минько, А. Э. Минько. — М. : Финансы и статистика, 2012. — 480 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Алексеев, Г. В. Численное экономико-математическое моделирование и оптимизация : учеб. пособие / Г. В. Алексеев, И. И. Холявин. — Саратов : Вузовское образование, 2013. — 195 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Петров, А. Е. Математические модели принятия решений : учебно-методическое пособие / А. Е. Петров. — Электрон. текстовые данные. — М. : Издательский Дом МИСиС, 2018. — 80 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Бородачѳв, С. М. Теория принятия решений : учеб. пособие / С. М. Бородачѳв. — Электрон. текстовые данные. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 124 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Колемаев, В. А. Математические методы и модели исследования операций : учебник / В. А. Колемаев, Т. М. Гагауллин, Н. И. Заичкин [и др.] ; под ред. В. А. Колемаева. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 592 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Катаргин Н.В. Экономико-математическое моделирование в Excel : учебно-методическое пособие/ Катаргин Н.В. «Znanium»: – Саратов: Вузовское образование, 2019. – 83 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	

1	2	3	4	5
10.	Б1.В.02 Архитектура предприятий и информационных систем	<a href="http://www.iprbookshop.ru/63073.html">http://www.iprbookshop.ru/63073.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/100091.html">http://www.iprbookshop.ru/100091.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/94845.html">http://www.iprbookshop.ru/94845.html</a>  <a href="http://znanium.com/cataog/product/546624">http://znanium.com/cataog/product/546624</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/72061.html">http://www.iprbookshop.ru/72061.html</a>  <a href="https://urait.ru/bcode/450294">https://urait.ru/bcode/450294</a>  <a href="https://urait.ru/bcode/456169">https://urait.ru/bcode/456169</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/78664.html">http://www.iprbookshop.ru/78664.html</a>	<p>Орлова, А. Ю. Архитектура информационных систем : учебное пособие / А. Ю. Орлова, А. А. Сорокин. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 113 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Кукарцев, В. В. Проектирование и архитектура информационных систем : учебник / В. В. Кукарцев, Р. Ю. Царев, О. А. Антамошкин. — Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2019. — 192 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Данилин, А. В. Архитектура предприятия : учебное пособие / А. В. Данилин, А. И. Слюсаренко. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 439 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Астапчук, В. А. Архитектура корпоративных информационных систем / В. А. Астапчук, П. В. Терещенко. - Новосиб.: НГТУ, 2015. - 75 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Гриценко, Ю. Б. Архитектура предприятия : учебное пособие / Ю. Б. Гриценко. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2014. — 260 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Каменнова, М. С. Моделирование бизнес-процессов. В 2 ч. Часть 1 : учебник и практикум для вузов / М. С. Каменнова, В. В. Крохин, И. В. Машков. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 282 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система Юрайт.</p> <p>Каменнова, М. С. Моделирование бизнес-процессов. В 2 ч. Часть 2 : учебник и практикум для вузов / М. С. Каменнова, В. В. Крохин, И. В. Машков. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 228 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система Юрайт.</p> <p>Рыбальченко, М. В. Архитектура информационных систем. Часть 1 : учеб. пособие / М. В. Рыбальченко. — Электрон. текстовые данные. — Таганрог : Южный федеральный университет, 2015. — 92 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ
11.	Б1.В.03 Нечеткие системы	<a href="http://www.iprbookshop.ru/12007.html">http://www.iprbookshop.ru/12007.html</a>	Борисов, В. В. Нечеткие модели и сети : монография / В. В. Борисов, В.В. Круглов, А.С. Федулов. – М. : Горячая линия – Телеком, 2012. –	Доступ со всех компьютеров,

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/97552.html">http://www.iprbookshop.ru/97552.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/101639.html">http://www.iprbookshop.ru/101639.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/44957.html">http://www.iprbookshop.ru/44957.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/12704.html">http://www.iprbookshop.ru/12704.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/26050.html">http://www.iprbookshop.ru/26050.html</a></p>	<p>284 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Яхьяева, Г. Э. Нечеткие множества и нейронные сети : учебное пособие / Г. Э. Яхьяева. — 4-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 315 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Белозерова, Г. И. Нечеткая логика и нейронные сети : учебное пособие / Г. И. Белозерова, Д. М. Скуднев, З. А. Кононова. — Липецк : Липецкий государственный педагогический университет имени П.П. Семёнова-Тян-Шанского, 2017. — 63 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Абденов, А. Ж. Методика оценки риска для информационных систем на основе экспертных оценок : учебное пособие / А. Ж. Абденов, С. А. Белкин, Р. Н. Заркумова-Райхель. — Новосибирск : Новосибирский государственный технический университет, 2014. — 71 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Лучко, О. Н. Теория и методы разработки управленческих решений. Поддержка принятия решений с элементами нечеткой логики : учебное пособие / О. Н. Лучко [и др.]. — Омск: Омский государственный институт сервиса, Омский государственный технический университет, 2012. — 110 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Пегат, А. Нечеткое моделирование и управление . — М. : БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013. — 798 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	<p>подключенных к сети ДВФУ</p>
12.	Б1.В.04.01 Разработка корпоративных информационных систем	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/72342.html">http://www.iprbookshop.ru/72342.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/67226.html">http://www.iprbookshop.ru/67226.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/99821.html">http://www.iprbookshop.ru/99821.html</a></p>	<p>Грекул, В. И. Управление внедрением информационных систем : учебник/ Грекул В. И., Денищенко Г.Н., Коровкина Н.Л. — Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. — 224 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Бураков, П. В. Корпоративные информационные системы : учебное пособие / П. В. Бураков. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2014. — 100 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Кваснов, А. В. Корпоративные информационные системы на промышленных предприятиях : учебное пособие / А. В. Кваснов. —</p>	<p>Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ</p>

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/98183.html">http://www.iprbookshop.ru/98183.html</a></p> <p><a href="http://znanium.com/catalog/product/996036">http://znanium.com/catalog/product/996036</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/80108.html">http://www.iprbookshop.ru/80108.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/21325.html">http://www.iprbookshop.ru/21325.html</a></p>	<p>Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого, 2019. — 90 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Жердев, А. А. Корпоративные информационные системы : практикум / А. А. Жердев. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2018. — 64 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Никитаева, А. Ю. Корпоративные информационные системы: учеб. пособие / А. Ю. Никитаева. – Таганрог : Южный федеральный университет, 2017. – 149 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Большаков, А.А. Корпоративные информационные системы. Подсистема управления проектами : учебное пособие/ Большаков А. А. – Саратов: Саратовский государственный технический университет имени Ю. А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2012. – 302 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Золотарёв, О. В. Технология внедрения корпоративных информационных систем : методические указания к лабораторным работам / О. В. Золотарёв – М. : Российский новый университет, 2013. – 40 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
13.	Б1.В.04.02 Инжиниринг и реинжиниринг бизнес-процессов и систем	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/76036.html">http://www.iprbookshop.ru/76036.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/63003.html">http://www.iprbookshop.ru/63003.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/81841.html">http://www.iprbookshop.ru/81841.html</a></p>	<p>Байдаков, А. Н. Моделирование бизнес-процессов : учебное пособие/ А.Н. Байдаков [и др.]. – Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. – 180 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Сорокин, А. А. Реинжиниринг бизнес-процессов : учебное пособие / А. А. Сорокин, А. Ю. Орлова. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 212 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Реинжиниринг бизнес-процессов : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления / А. О. Блинов, О. С. Рудакова, В. Я. Захаров, И. В. Захаров ; под редакцией А. О. Блинова. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 343 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/99785.html">http://www.iprbookshop.ru/99785.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/81628.html">http://www.iprbookshop.ru/81628.html</a>	<p>Молоткова, Н. В. Реинжиниринг бизнес-процессов : учебное пособие / Н. В. Молоткова, Д. Л. Хазанова. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2019. — 81 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Тельнов, Ю. Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология : учебное пособие для студентов магистратуры, обучающихся по направлению «Прикладная информатика» / Ю. Ф. Тельнов, И. Г. Фёдоров. — Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 207 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
14.	Б1.В.04.03 Управление ИТ-проектами	<a href="http://www.iprbookshop.ru/12454.html">http://www.iprbookshop.ru/12454.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/102019.html">http://www.iprbookshop.ru/102019.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/102749.html">http://www.iprbookshop.ru/102749.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/72202.html">http://www.iprbookshop.ru/72202.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/26138.html">http://www.iprbookshop.ru/26138.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/37134.html">http://www.iprbookshop.ru/37134.html</a>	<p>Троцкий, М. Управление проектами : учеб. пособие / М. Троцкий, Б. Груча. — М. : Финансы и статистика, 2011. — 302 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Грекул, В. И. Методические основы управления ИТ-проектами : учебник / В. И. Грекул, Н. Л. Коровкина, Ю. В. Куприянов. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 467 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Основы управления ИТ-проектами : учебное пособие / составители Е. Р. Кирколуп, Ю. Г. Скурыдин, Е. М. Скурыдина. — Барнаул : Алтайский государственный педагогический университет, 2017. — 174 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Рыбалова, Е. А. Управление проектами : учебно-методическое пособие / Е. А. Рыбалова. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2015. — 149 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Павлов, А. Н. Управление портфелями проектов на основе стандарта PMI The Standard for Portfolio Management : изложение методологии и рекомендации по применению / А. Н. Павлов. — 3-е изд. — Москва : Лаборатория знаний, 2020. — 215 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Корячко, В. П. Процессы и задачи управления проектами информационных систем : учеб. пособие / В. П. Корячко, А.И. Таганов. — М. : Горячая линия – Телеком, 2014. — 376 с. — Текст :</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ



1	2	3	4	5
		<p><a href="http://znanium.com/catalog/product/991956">http://znanium.com/catalog/product/991956</a></p> <p><a href="http://znanium.com/catalog/product/997138">http://znanium.com/catalog/product/997138</a></p>	<p>электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Матвеева, Л. Г. Управление ИТ-проектами: учеб. пособие / Л. Г. Матвеева, А. Ю. Никитаева. - Рн/Д:Южный федеральный университет, 2016. - 228 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Управление проектами : учебник / под ред. Н. М. Филимоновой, Н. В. Моргуновой, Н. В. Родионовой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 349 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p>	
15.	Б1.В.04.04 Управление качеством в корпоративных информационных системах	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/21008.html">http://www.iprbookshop.ru/21008.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/64605.html">http://www.iprbookshop.ru/64605.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/76484.html">http://www.iprbookshop.ru/76484.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/89609.html">http://www.iprbookshop.ru/89609.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/87198.html">http://www.iprbookshop.ru/87198.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/66305.html">http://www.iprbookshop.ru/66305.html</a></p>	<p>Ильенкова, С. Д. Управление качеством : учебник для студентов вузов / С.Д. Ильенкова [и др.]. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2013. – 287 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Управление качеством процессов и продукции. Книга 3. Специальные вопросы менеджмента качества процессов в производственной, коммерческой и образовательной сферах : учебное пособие / С. В. Пономарев, С. В. Мищенко, Е. С. Мищенко [и др.] ; под редакцией С. В. Пономарева. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012. — 221 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Игнатьев, С. А. Информационное обеспечение систем управления качеством : учебное пособие / С. А. Игнатьев, С. С. Игнатьева. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю. А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2012. — 195 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Ильин, В. В. Система управления качеством. Российский опыт / В. В. Ильин. — 3-е изд. — Москва : Интермедиа, 2018. — 220 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Фрейдина, Е. В. Управление качеством : практикум / Е. В. Фрейдина, А. А. Тропин. — 2-е изд. — Новосибирск : Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИИХ», 2017. — 208 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Управление качеством : учебник для студентов вузов, обучающихся по специальностям экономики и управления / С. Д. Ильенкова, С. Ю. Ягудин, Н. В. Тихомирова [и др.] ; под редакцией С. Д. Ильенкова. —</p>	<p>Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ</p>

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/13994.html">http://www.iprbookshop.ru/13994.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/24833.html">http://www.iprbookshop.ru/24833.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/13994.html">http://www.iprbookshop.ru/13994.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/14108.html">http://www.iprbookshop.ru/14108.html</a></p>	<p>Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 287 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Перемитина, Т. О. Управление качеством программных систем : учебное пособие / Т. О. Перемитина. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2011. — 228 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Агарков, А. П. Управление качеством : учебник / Агарков А.П. – М. : Дашков и К, 2015. – 204 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Эванс, Джеймс Р. Управление качеством : учеб. пособие / Дж. Р. Эванс. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 671 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Магомедов Ш. Ш. Управление качеством продукции : учебник / Магомедов Ш. Ш., Беспалова Г. Е. – М. : Дашков и К, 2013. – 336 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
16.	Б1.В.ДВ.01.01 Интеллектуальный анализ на основе хранилищ данных	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/75376.html">http://www.iprbookshop.ru/75376.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/62813.html">http://www.iprbookshop.ru/62813.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/68372.html">http://www.iprbookshop.ru/68372.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/102014.html">http://www.iprbookshop.ru/102014.html</a></p>	<p>Пальмов, С. В. Интеллектуальный анализ данных : учеб. пособие / С. В. Пальмов. – Самара: Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. – 127 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Нестеров, С. А. Интеллектуальный анализ данных средствами MS SQL Server 2008 / С. А. Нестеров. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 303 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Парфенов, Ю. П. Постреляционные хранилища данных : учебное пособие / Ю. П. Парфенов. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 120 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Полубояров, В. В. Использование MS SQL Server Analysis Services 2008 для построения хранилищ данных : учебное пособие / В. В. Полубояров. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 662 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<a href="http://znanium.com/catalog/product/520998">http://znanium.com/catalog/product/520998</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/56315.html">http://www.iprbookshop.ru/56315.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/73716.html">http://www.iprbookshop.ru/73716.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/17015.html">http://www.iprbookshop.ru/17015.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/72801.html">http://www.iprbookshop.ru/72801.html</a>	<p>Вейнберг, Р. Р. Интеллектуальный анализ данных и систем управления бизнес-правилами в телекоммуникациях: Монография / Р.Р. Вейнберг. – М. : НИЦ ИНФРА-М, 2016. – 173 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Чубукова И. А. Data Mining / Чубукова И.А. – М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. – 470 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Сотник, С. Л. Проектирование систем искусственного интеллекта / С. Л. Сотник. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 228 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Алексеева, Т. В. Информационные аналитические системы : учебник / Т. В. Алексеева [и др.]. – М. : Московский финансово-промышленный ун-т «Синергия», 2013. – 384 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Баженов, Р. И. Интеллектуальные информационные технологии в управлении : учеб. пособие / Р. И. Баженов. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 117 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
17.	Б1.В.ДВ.01.02 Управление знаниями в современных корпорациях	<a href="http://www.iprbookshop.ru/10878.html">http://www.iprbookshop.ru/10878.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/68402.html">http://www.iprbookshop.ru/68402.html</a>  <a href="https://urait.ru/bcode/454657">https://urait.ru/bcode/454657</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/90846.html">http://www.iprbookshop.ru/90846.html</a>	<p>Уринцов, А. И. Управление знаниями в организации : учебное пособие/ Уринцов А.И., Павлековская И.В., Печенкин А.Е. – М.: Евразийский открытый институт, 2011. – 318 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Паникарова, С. В. Управление знаниями и интеллектуальным капиталом : учебное пособие / С. В. Паникарова, М. В. Власов. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 142 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Фролов, Ю. В. Управление знаниями : учебник для вузов / Ю. В. Фролов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 324 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система Юрайт.</p> <p>Воронцов, Е. В. Управление знаниями : учебное пособие / Е. В. Воронцов. — Минск : Вышэйшая школа, 2016. — 352 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<a href="https://znanium.com/catalog/product/1232482">https://znanium.com/catalog/product/1232482</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/11085.html">http://www.iprbookshop.ru/11085.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/14607.html">http://www.iprbookshop.ru/14607.html</a>	<p>Бочаров, И. М. Управление знаниями в цифровой экономике: теоретико-методологические аспекты : монография / И. М. Бочаров. - 2-е изд. - Москва : Дашков и К, 2021. - 96 с. - Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR ZNANIUM.COM.</p> <p>Тельнов, Ю.Ф. Проектирование систем управления знаниями : учеб. пособие / Ю. Ф. Тельнов, В. А. Казаков. – М. : Евразийский открытый ин-т, 2011. – 208 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Семенов, А. В. Инновационные аспекты управления корпоративными знаниями : монография / А. В. Семенов, Б. В. Салихов, И. С. Салихова. – М. : Дашков и К, 2013. – 148 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
18.	Б1.В.ДВ.02.01 Теория и практика баз данных	<a href="http://znanium.com/catalog/product/326451">http://znanium.com/catalog/product/326451</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/84153.html">http://www.iprbookshop.ru/84153.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/39683.html">http://www.iprbookshop.ru/39683.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/45470.html">http://www.iprbookshop.ru/45470.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/61516.html">http://www.iprbookshop.ru/61516.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/63130.html">http://www.iprbookshop.ru/63130.html</a>	<p>Агальцов, В. П. Базы данных. В 2-х кн. Кн. 1. Локальные базы данных: учебник / В. П. Агальцов. – 2-е изд., перераб. – М.: ИД ФОРУМ: ИНФРА-М, 2012. – 352 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Кукарцев, В. В. Теория баз данных : учебник / В. В. Кукарцев, Р. Ю. Царев, О. А. Антамошкин. — Красноярск : Сибирский федеральный университет, 2017. — 180 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Буренин, С. Н. Web-программирование и базы данных : учебный практикум / С. Н. Буренин. — Москва : Московский гуманитарный университет, 2014. — 120 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Молдованова, О. В. Информационные системы и базы данных : учебное пособие / О. В. Молдованова. — Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2014. — 178 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Соснови́ков, Г. К. Основы реляционных баз данных : учебное пособие / Г. К. Соснови́ков, В. Н. Шакин. — Москва : Московский технический университет связи и информатики, 2013. — 106 с. —/ Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Братченко, Н. Ю. Распределенные базы данных : учебное пособие / Н. Ю. Братченко. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 130 с. — Текст : электронный // Электронно-</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://znanium.com/catalog/product/929256">http://znanium.com/catalog/product/929256</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/70276.html">http://www.iprbookshop.ru/70276.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/26613.html">http://www.iprbookshop.ru/26613.html</a></p>	<p>библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Агальцов, В. П. Базы данных : в 2 кн. Книга 2. Распределенные и удаленные базы данных : учебник / В. П. Агальцов. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2018. — 271 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Дорофеев, А. С. Разработка баз данных : учеб. пособие / А. С. Дорофеев, Р. С. Дорофеев, С. А. Рогачева, С. С. Сосинская. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 241 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Ткачев, О. А. Создание и манипулирование базами данных средствами СУБД Microsoft SQL Server 2008 : учеб. пособие / О. А. Ткачев. — М.: Московский городской педагогический университет, 2013. — 152 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
19.	Б1.В.ДВ.02.02 Методы анализа и оценки ИТ-проектов	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/102019.html">http://www.iprbookshop.ru/102019.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/72204.html">http://www.iprbookshop.ru/72204.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/72200.html">http://www.iprbookshop.ru/72200.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/72205.html">http://www.iprbookshop.ru/72205.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/65997.html">http://www.iprbookshop.ru/65997.html</a></p>	<p>Грекул, В. И. Методические основы управления ИТ-проектами : учебник / В. И. Грекул, Н. Л. Коровкина, Ю. В. Куприянов. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 467 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Богомолова, А. В. Управление ресурсами проекта : учебное пособие / А. В. Богомолова. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2014. — 160 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Ехлаков, Ю. П. Управление программными проектами : учебник / Ю. П. Ехлаков. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, 2015. — 217 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Кулешова, Е. В. Управление рисками проектов : учебное пособие / Е. В. Кулешова. — 2-е изд. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2015. — 188 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Шкурко, В. Е. Управление рисками проектов : учебное пособие / В. Е. Шкурко ; под редакцией А. В. Гребенкин. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 184 с. —</p>	<p>Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ</p>

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/12454.html">http://www.iprbookshop.ru/12454.html</a></p> <p><a href="http://znanium.com/catalog/product/991956">http://znanium.com/catalog/product/991956</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/20044.html">http://www.iprbookshop.ru/20044.html</a></p> <p><a href="http://znanium.com/catalog/product/997138">http://znanium.com/catalog/product/997138</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/37134.html">http://www.iprbookshop.ru/37134.html</a></p>	<p>Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Троцкий, М. Управление проектами : учеб. пособие / М. Троцкий, Б. Груча. – М. : Финансы и статистика, 2011. – 302 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Матвеева, Л. Г. Управление ИТ-проектами: учеб. пособие / Л. Г. Матвеева, А. Ю. Никитаева. - Рн/Д:Южный федеральный университет, 2016. - 228 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Лукманова, И. Г. Управление проектами : учеб. пособие / И. Г. Лукманова, А. Г. Королев, Е. В. Нежникова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 172 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Управление проектами : учебник / под ред. Н. М. Филимоновой, Н. В. Моргуновой, Н. В. Родионовой. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 349 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Корячко, В. П. Процессы и задачи управления проектами информационных систем : учеб. пособие / В. П. Корячко, А.И. Таганов. – М. : Горячая линия – Телеком, 2014. – 376 с.</p>	
20.	Б1.В.ДВ.03.01 Управление ИТ-инфраструктурой предприятия	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/14005.html">http://www.iprbookshop.ru/14005.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/66578.html">http://www.iprbookshop.ru/66578.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/102074.html">http://www.iprbookshop.ru/102074.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/89472.html">http://www.iprbookshop.ru/89472.html</a></p>	<p>Гриценко, Ю. Б. Архитектура предприятия : учеб. пособие / Гриценко Ю. Б. – Томск : Томский гос. ун-т систем управления и радиоэлектроники, 2011. – 264 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Тебайкина, Н. И. Применение концепции ITSM при вводе в действие информационных систем : учебное пособие / Н. И. Тебайкина. — Екатеринбург : Уральский федеральный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 72 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Долженко, А. И. Управление информационными системами : учебное пособие / А. И. Долженко. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2021. — 180 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Савельев, А. О. Решения Microsoft для виртуализации ИТ-</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="https://e.lanbook.com/book/112923">https://e.lanbook.com/book/112923</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/34456.html">http://www.iprbookshop.ru/34456.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/9559.html">http://www.iprbookshop.ru/9559.html</a></p> <p><a href="https://book.ru/book/934986">https://book.ru/book/934986</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/16735.html">http://www.iprbookshop.ru/16735.html</a></p>	<p>инфраструктуры предприятий : учебное пособие / А. О. Савельев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 283 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Ли, П. Архитектура интернета вещей / П. Ли ; пер. с англ. М.А. Райтман. — Москва : ДМК Пресс, 2019. — 454 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система "Лань".</p> <p>Тельнов, Ю. Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология : учеб. пособие для студентов магистратуры, обучающихся по направлению «Прикладная информатика» / Ю. Ф. Тельнов, И. Г. Фёдоров. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 207 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Ткачева, Е. Н. Методы обеспечения эффективности функционирования виртуальных организаций в информационной экономике : монография / Ткачева Е. Н. — Краснодар : Южный институт менеджмента, 2011. — 252 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Коваленко, А.П. Глоссарий терминов в сфере информатизации : монография / Коваленко А. П. — Москва : Русайнс, 2020. — 416 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система BOOK.RU.</p> <p>Савельев, А. О. Решения Microsoft для виртуализации ИТ - инфраструктуры предприятий / Савельев А. О. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2011. — 135 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
21.	Б1.В.ДВ.03.02 Анализ и обоснование проектных решений ИТ	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/63073.html">http://www.iprbookshop.ru/63073.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/64159.html">http://www.iprbookshop.ru/64159.html</a></p>	<p>Орлова, А. Ю. Архитектура информационных систем : учебное пособие/ Орлова А. Ю., Сорокин А. А. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 113 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Литовка, Ю. В. Получение оптимальных проектных решений и их анализ с использованием математических моделей : учебное пособие / Ю. В. Литовка. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012. — 161 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/63866.html">http://www.iprbookshop.ru/63866.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/93328.html">http://www.iprbookshop.ru/93328.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/69526.html">http://www.iprbookshop.ru/69526.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/91054.html">http://www.iprbookshop.ru/91054.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/90601.html">http://www.iprbookshop.ru/90601.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/52184.html">http://www.iprbookshop.ru/52184.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/72342.html">http://www.iprbookshop.ru/72342.html</a>	<p>Муромцев, Д. Ю. Методы оптимизации и принятие проектных решений : учебное пособие для магистрантов по направлению 11.04.03 / Д. Ю. Муромцев, В. Н. Шамкин. — Тамбов : Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2015. — 80 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Бейнар, И. А. Организационно-экономические расчеты при принятии проектных решений : учебно-методическое пособие / И. А. Бейнар, Ю. В. Пахомова, А. Н. Сова. — Воронеж : Воронежский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2019. — 83 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Виноградова, М. В. Проектно-экономический анализ : учебное пособие / М. В. Виноградова, Н. М. Корсунова. — Москва : Российская таможенная академия, 2015. — 200 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Смирнов, В. Б. Проектный анализ : учебное пособие / В. Б. Смирнов, С. Е. Кирюхина. — Москва : Российский университет дружбы народов, 2017. — 128 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Мухина, И. С. Техничко-экономическое обоснование проектных решений при выполнении выпускных квалификационных работ : учебное пособие / И. С. Мухина. — Новосибирск : Сибирский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2019. — 85 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Маглинец, Ю. А. Анализ требований к автоматизированным информационным системам / Маглинец Ю.А. «Znanium»: – М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. – 191 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Грекул, В. И. Управление внедрением информационных систем : учебник/ Грекул В. И., Денищенко Г.Н., Коровкина Н.Л. – Москва, Саратов: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. – 224 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
22.	Б1.В.ДВ.04.01 Проектирование и оптимизация интернет-контента	<a href="http://www.iprbookshop.ru/79719.html">http://www.iprbookshop.ru/79719.html</a>	<p>Амелин, К. С. Разработка приложений для мобильных интеллектуальных систем на платформе Intel Atom / К. С. Амелин, Н.</p>	



1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/79725.html">http://www.iprbookshop.ru/79725.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/67374.html">http://www.iprbookshop.ru/67374.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/34702.html">http://www.iprbookshop.ru/34702.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/63806.html">http://www.iprbookshop.ru/63806.html</a></p>	<p>О. Амелина, О. Н. Граничин, В. И. Кияев. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 201 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Малышев, С. Л. Управление электронным контентом / С. Л. Малышев. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 124 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Сергеенко, С. В. Разработка и проектирование Web-приложений в Oracle Developer : учеб. пособие / С. В. Сергеенко. — Электрон. текстовые данные. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Вузовское образование, 2017. — 456 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Тузовский, А. Ф. Проектирование и разработка web-приложений : учеб. пособие / А. Ф. Тузовский. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский политехнический университет, 2014. — 219 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Ларри, Ульман Основы программирования на PHP : учеб. пособие / Ульман Ларри ; пер. М. В. Макаров. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Профобразование, 2017. — 286 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	<p>Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ</p>
23.	Б1.В.ДВ.04.02 Архитектурный подход к развитию корпораций и информационных систем	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/76036.html">http://www.iprbookshop.ru/76036.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/81870.html">http://www.iprbookshop.ru/81870.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/84430.html">http://www.iprbookshop.ru/84430.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/68661.html">http://www.iprbookshop.ru/68661.html</a></p>	<p>Байдаков, А. Н. Моделирование бизнес-процессов : учебное пособие / А.Н. Байдаков [и др.]. — Ставрополь: Ставропольский государственный аграрный университет, 2017. — 180 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Поляков, Е. А. Управление жизненным циклом информационных систем : учебное пособие / Е. А. Поляков. — Саратов : Вузовское образование, 2019. — 193 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Галиева, Н. В. Экономика и менеджмент информационных систем : учебник / Н. В. Галиева, Ж. К. Галиев. — Москва : Издательский Дом МИСиС, 2018. — 188 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Зиндер, Е. З. Методы архитектурного подхода для обеспечения</p>	<p>Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ</p>

1	2	3	4	5
		<a href="http://www.iprbookshop.ru/87729.html">http://www.iprbookshop.ru/87729.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/61086.html">http://www.iprbookshop.ru/61086.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/16437.html">http://www.iprbookshop.ru/16437.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/94864.html">http://www.iprbookshop.ru/94864.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/34456.html">http://www.iprbookshop.ru/34456.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/10518.html">http://www.iprbookshop.ru/10518.html</a>	<p>результативности и эффективности электронного правительства : учебное пособие / Е. З. Зиндер. — Санкт-Петербург : Университет ИТМО, 2013. — 138 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Лисяк, В. В. Моделирование информационных систем : учебное пособие / В. В. Лисяк, Н. К. Лисяк. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. — 88 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Александров, Д. В. Моделирование и анализ бизнес-процессов : учебник/ Александров Д. В. – Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2017. – 227 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Блинов, А. О. Реинжиниринг бизнес-процессов : учеб. пособие / А.О. Блинов [и др.] под ред. А.О. Блинова. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2014. – 341 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Васильев, Р. Б. Управление развитием информационных систем : учебник / Р. Б. Васильев, Г. Н. Калянов, Г. А. Левочкина. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 507 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS</p> <p>Тельнов, Ю. Ф. Инжиниринг предприятия и управление бизнес-процессами. Методология и технология / Ю. Ф. Тельнов, И. Г. Фёдоров. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. – 207 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Гринберг, А. С. Информационные технологии управления : учебник / А. С. Гринберг, Н. Н. Горбачев, А. С. Бондаренко. – М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2012. – 479 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
24.	ФТД.В.01 Системная инженерия	<a href="http://www.iprbookshop.ru/63956.html">http://www.iprbookshop.ru/63956.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/13923.html">http://www.iprbookshop.ru/13923.html</a>	<p>Батоврин, В. К. Системная и программная инженерия. Словарь-справочник : учеб. пособие для вузов / В.К. Батоврин. – Саратов: Профобразование, 2017. – 280 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Ехлаков, Ю. П. Введение в программную инженерию : учебное пособие / Ю. П. Ехлаков. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент,</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/27297.html">http://www.iprbookshop.ru/27297.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/64063.html">http://www.iprbookshop.ru/64063.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/69425.html">http://www.iprbookshop.ru/69425.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/71267.html">http://www.iprbookshop.ru/71267.html</a></p> <p><a href="https://znanium.com/catalog/product/1225348">https://znanium.com/catalog/product/1225348</a></p>	<p>2011. — 148 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Липаев, В. В. Программная инженерия сложных заказных программных продуктов : учеб. пособие / В.В. Липаев. – М. : МАКС Пресс, 2014. – 309 с.</p> <p>Косяков, А. Системная инженерия. Принципы и практика / А. Косяков [и др.]. – Саратов: Профобразование, 2017. – 624 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Киселева, Т. В. Программная инженерия. Часть 1 : учеб. пособие / Т. В. Киселева. – Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2017. – 137 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Соловьев, Н. А. Введение в программную инженерию : учеб. пособие / Н. А. Соловьев, Л. А. Юркевская. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 112 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система ZNANIUM.COM.</p> <p>Интеграция управления программой и системной инженерии: методы, инструменты и организационные системы для улучшения результативности интеграции / под ред. Эрика С. Ребентиша ; пер. с англ. В. К. Батоврина, Е. В. Батовриной, А. А. Ефремова ; под ред. В. К. Батоврина. - Москва : ДМК Пресс, 2020. - 584 с. - Текст : электронный. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
25.	ФТД.В.02 Анализ моделей и методов проектирования информационных систем предприятий	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/52184.html">http://www.iprbookshop.ru/52184.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/27303.html">http://www.iprbookshop.ru/27303.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/89626.html">http://www.iprbookshop.ru/89626.html</a></p>	<p>Маглинец, Ю. А. Анализ требований к автоматизированным информационным системам / Ю.А. Маглинец. – М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. – 191 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Липаев, В. В. Экономика программной инженерии заказных программных продуктов : дополнение к учебному пособию «Программная инженерия сложных заказных программных продуктов» (для бакалавров) / В. В. Липаев. — Саратов : Вузовское образование, 2015. — 139 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Скрипкин, К. Г. Экономическая эффективность информационных систем / К. Г. Скрипкин. — 2-е изд. — Москва : ДМК Пресс, 2018. —</p>	Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ

1	2	3	4	5
		<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/63956.html">http://www.iprbookshop.ru/63956.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/31655.html">http://www.iprbookshop.ru/31655.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/27297.html">http://www.iprbookshop.ru/27297.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/74699.html">http://www.iprbookshop.ru/74699.html</a></p>	<p>251 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Батоврин, В. К. Системная и программная инженерия. Словарь-справочник : учеб. пособие для вузов / В.К. Батоврин. «Znanium»: – Саратов: Профобразование, 2017. – 280 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Лукьянец, О. Ф. Формализация технологических знаний при разработке автоматизированных систем : учеб. пособие / О.Ф. Лукьянец, С. Е. Каминский, О. М. Деев. – М. : Московский государственный технический университет имени Н. Э. Баумана, 2014. – 140 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Липаев, В. В. Программная инженерия сложных заказных программных продуктов : учеб. пособие / В.В. Липаев. «Znanium»: – М. : МАКС Пресс, 2014. – 309 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Лукьянов, Г. В. Информационная модель в проектировании информационных систем : учеб. пособие / Г. В. Лукьянов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский гуманитарный университет, 2016. — 29 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	
26.	<p>Б2.О.01(У) Учебная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Б2.О.02(П) Производственная практика. Научно-исследовательская практика</p> <p>Б2.О.03(П) Производственная практика. Технологическая (проектно-технологическая) практика</p> <p>Б2.О.04(П) Производственная практика. Научно-исследовательская работа</p> <p>Б2.В.01(П) Производственная практика. Организационно-управленческая практика</p> <p>Б2.В.02(П) Производственная практика</p>	<p><a href="http://www.iprbookshop.ru/23587.html">http://www.iprbookshop.ru/23587.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/52184.html">http://www.iprbookshop.ru/52184.html</a></p> <p><a href="http://www.iprbookshop.ru/30122.html">http://www.iprbookshop.ru/30122.html</a></p>	<p>Богданов, В.В. История и философия науки. Философские проблемы информатики. История информатики : учебно-методический комплекс по дисциплине / В. В. Богданов, И. В. Лысак. – Таганрог : Таганрогский технологический ин-т Южного федеральн. ун-та, 2012. – 78 с.</p> <p>Маглинец, Ю.А. Анализ требований к автоматизированным информационным системам / Маглинец Ю.А. «Znanium»: – М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. – 191 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Болодурина, И. П. Проектирование компонентов распределенных информационных систем : учеб. пособие / И. П. Болодурина, Т. В. Волкова. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург : Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 215 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p>	<p>Доступ со всех компьютеров, подключенных к сети ДВФУ</p>

1	2	3	4	5
	практика. Преддипломная практика.	<a href="http://www.iprbookshop.ru/79723.html">http://www.iprbookshop.ru/79723.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/12070.html">http://www.iprbookshop.ru/12070.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/75375.html">http://www.iprbookshop.ru/75375.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/94864.html">http://www.iprbookshop.ru/94864.html</a>  <a href="http://www.iprbookshop.ru/97577.html">http://www.iprbookshop.ru/97577.html</a>	<p>Долженко, А. И. Технологии командной разработки программного обеспечения информационных систем : курс лекций / А. И. Долженко. — 3-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Эр Медиа, 2019. — 300 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Малюк, А. А. Этика в сфере информационных технологий / А.А. Малюк, О. Ю. Полянская, И. Ю. Алексеева. — М. : Горячая линия – Телеком, 2011. — 344 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Пальмов, С. В. Интеллектуальные системы и технологии : учеб. пособие / С. В. Пальмов. — Электрон. текстовые данные. — Самара : Поволжский государственный университет телекоммуникаций и информатики, 2017. — 195 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS.</p> <p>Васильев, Р. Б. Управление развитием информационных систем : учебник / Р. Б. Васильев, Г. Н. Калянов, Г. А. Левочкина. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 507 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS</p> <p>Грекул, В. И. Проектирование информационных систем : учебное пособие / В. И. Грекул, Г. Н. Денищенко, Н. Л. Коровкина. — 3-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 299 с. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS</p>	

Руководитель ОП

канд. техн. наук, проф.



Рагулин П.Г.

Согласовано:

 И.о. директора Института математики  
и компьютерных технологий (Школы)



Артемьева И.Л.