

ИНСТИТУТ ИНФОРМАТИКИ ЭЛЕКТРОНИКИ И РОБОТОТЕХНИКИ

Направление обучения	Дисциплины	Электронные версии учебников
09.03.01 Информатика и вычислительная техника. (Автоматизированные системы обработки информации и управления)	Языки и методы программирования	<p>Кауфман, В. Ш. Языки программирования. Концепции и принципы [Электронный ресурс] / В. Ш. Кауфман. — Электрон. текстовые данные. — Саратов : Профобразование, 2017. — 464 с. — 978-5-4488-0137-2. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64055.html</p> <p>Ковалевская, Е. В. Методы программирования [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. В. Ковалевская, Н. В. Комлева. — Электрон. текстовые данные. — М. : Евразийский открытый институт, 2011. — 320 с Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/10784.html</p>
10.03.01 Информационная безопасность (Информационно-аналитические системы финансового мониторинга)	Основы информационной безопасности	<p>Галатенко, В. А. Основы информационной безопасности [Электронный ресурс] / В. А. Галатенко. — Электрон. текстовые данные. — М.: Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2016. — 266 с. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52209.html</p>
09.03.03 Прикладная информатика (Прикладная информатика в экономике)	Управление информационными ресурсами	<p>Яковенко, Л. В. Управление информационными ресурсами. [Электронный ресурс] : методическое пособие для бакалавров по специальности 6.030502 «Экономическая кибернетика» / Л. В. Яковенко. — Электрон. текстовые данные. — Симферополь : Университет экономики и управления, 2012. — 118 с. — 2227-8397 Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54718.html</p>
27.03.04 Управление в технических системах (Информационные технологии в управлении техническими системами)	Информатика и программирование	<p>Выжигин, А. Ю. Информатика и программирование [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. Ю. Выжигин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский гуманитарный университет, 2012. — 294 с. — 978-5-98079-819-2 Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/14517.html</p>
15.03.06 Мехатроника и робототехника (Промышленная робототехника и робототехнические системы)	Теоретическая механика	<p>Цывилский В.Л., Теоретическая механика [Электронный ресурс] : Учеб. для вузов / В.Л. Цывилский. - М. : Абрис, 2012. - 368 с. - ISBN 978-5-4372-0079-7 Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785437200797.html</p> <p>Бертяев В.Д., Теоретическая механика. Курсовые работы с использованием Mathcad [Электронный ресурс] : Учебное пособие / Бертяев В.Д., Булатов Л.А., Латышев В.И., Митяев А.Г. - М. : Издательство АСВ, 2010. - 304 с. - ISBN 978-5-93093-706-4</p>

		Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930937064.html
19.03.02. Продукты питания из растительного сырья (Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий)	Микробиология	Шуваева Г.П., Микробиология с основами биотехнологии (теория и практика) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Шуваева Г.П., Свиридова Т.В., Корнеева О.С., Мальцева О.Ю., Мещерякова О.Л., Мотина Е.А. - Воронеж : ВГУИТ, 2017. - 315 с. - ISBN 978-5-00032-239-0 Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785000322390.html
27.03.02. Управление качеством (Управление качеством в производственно-технических системах)	Инженерная графика	Инженерная графика [Электронный ресурс] : практикум для студентов I курса всех направлений подготовки / Т. М. Кондратьева, А. Ю. Борисова, Е. П. Знаменская [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московский государственный строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 40 с. — 2227-8397. Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23724.html
11.03.04 Электроника и наноэлектроника (Современные информационные технологии в электронной технике)	Информационные технологии	Информационные технологии в АПК [Электронный ресурс] : электронный курс лекций / С. В. Аникуев, И. Н. Воротников, М. А. Мастепаненко, И. К. Шарипов. — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет, 2014. — 107 с. — 2227-8397 Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/47305.html
11.03.01 Радиотехника (Интегрированные системы безопасности)	Инженерная и компьютерная графика	Буткарев, А. Г. Инженерная и компьютерная графика [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / А. Г. Буткарев, Б. Б. Земсков. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Университет ИТМО, Институт холода и биотехнологий, 2015. — 111 с. — 2227-8397 Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66457.html
03.03.03 Радиофизика (Компьютерная электроника и информационные технологии)	Механика	Козырев, А. В. Механика [Электронный ресурс] : учебное пособие / А. В. Козырев. — Электрон. текстовые данные. — Томск : Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники, Эль Контент, 2012. — 136 с. — 978-5-4332-0028-9 Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13863.html Казанцева А.Б., Механика. Задачи и решения [Электронный ресурс] / А. Б. Казанцева - М. : КолосС, 2013. - 319 с. (Учебники и учеб. пособия для высших учебных заведений) - ISBN 5-9532-0317-9 Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN5953203179.html
15.03.02 -Технологические машины и оборудование (Машины и аппараты пищевых производств)	Инженерная графика	Каминский В.П., Инженерная графика. Справ. пособие для вузов: Основы инженерной графики. Основы работы в AutoCAD [Электронный ресурс] / Под ред. В.П. Каминского. - М. : Издательство АСВ, 2008. - 304 с. - ISBN 978-5-93093-611-7.- Режим доступа: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785930936117.html