

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Емельянов Сергей Геннадьевич

Должность: ректор

Дата подписания: 03.02.2018 19:30:57

Уникальный программный ключ:

9ba7d3e34c012eba476ffd2d064cf2781953be730df2374d16f3c0e2236cfc6

	Образовательная дисциплина	Методические документы
1	Б1.Б.1 История и философия науки	<p>1. Степин В. С. История и философия науки [Текст]: учебник / В. С. Степин. - М.: Академический проект, 2012. – 422 с.</p> <p>2. Минеев В. В. Введение в историю и философию науки [Электронный ресурс]: учебник / В. В. Минеев. - Изд. 4-е, перераб. и доп. - М.; Берлин: Директ-Медиа, 2014. - 639 с. // Режим доступа – <a href="http://biblioclub.ru/">http://biblioclub.ru/</a></p> <p>3. Философия и методология технических наук [Текст] : учебное пособие : [для бакалавров, магистрантов и аспирантов технических специальностей вузов] / Ю. Л. Воробьев [и др.] ; Юго-Зап. гос. ун-т. - Курск : ЮЗГУ, 2016. - 99 с.</p> <p>4. Философия: Методические рекомендации по изучению курса /Курск. Юго-Западный гос. ун-т; сост. И.Б. Гайдукова. Курск, 2012. - 127 с.</p> <p>5. История и философия науки: методические указания к выполнению самостоятельной работы аспирантов/ Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: И.А. Асеева. Курск, 2015. 17 с.: ил. 3. Библиогр.: с. 17.</p>
2	Б1.Б.2 Иностранный язык	<p>1. Деловой английский: деловая переписка=Business English: Business Correspondence [Электронный ресурс]: учебное пособие / сост. : Е. Г. Воскресенская, О. В. Фрезе. – 2012. – 228 с. // режим доступа – <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>2. Тененёва Н.В. Английский язык для академических целей [Текст]: учебное пособие по английскому языку/Н.В.Тененёва; Юго-Зап. гос. ун-т. – Курск: ЮЗГУ, 2014.-12</p> <p>3. Тененёва Н.В. Английский язык для академических целей [Электронный ресурс]: учебное пособие по английскому языку/Н.В.Тененёва; Юго-Зап. гос. ун-т. – Курск: ЮЗГУ, 2014.-128с.</p> <p>4. Деловая переписка на английском языке [Электронный ресурс]: методические указания по ведению деловой переписки на английском языке для обучающихся, изучающих курсы «Деловой иностранный язык», «Профессиональный иностранный язык (английский)» / Юго-Западный государственный университет. Кафедра иностранных языков; ЮЗГУ; сост. И. В. Тененева. - Курск: ЮЗГУ, 2012. - 52 с.</p>
3	Б1.В.ОД.1 Методология науки и образовательной деятельности	<p>1. Философия и методология науки [Электронный ресурс]: методические рекомендации по освоению дисциплины для аспирантов всех направлений подготовки / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Н. В. Волохова. - Курск, 2016. – 21 с.</p> <p>2. Философия [Электронный ресурс]: методические рекомендации по изучению курса /Курск. Юго-западный гос. ун-т; сост. И.Б. Гайдукова. Курск: ЮЗГУ, 2012. - 127 с.</p>
4	Б1.В.ОД.2 Профессиональный иностранный язык	<p>1. Деловой английский: деловая переписка=Business English: Business Correspondence [Электронный ресурс]: учебное пособие / сост. : Е. Г. Воскресенская, О. В. Фрезе. – 2012. – 228 с. // режим доступа – <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>2. Сергейчик Т. С. Английский язык в сфере делового общения [Электронный ресурс]: учебное пособие – 2010. –</p>

	Образовательная дисциплина	Методические документы
		<p>108 с. // режим доступа – <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>3. Деловая переписка на английском языке [Электронный ресурс]: методические указания по ведению деловой переписки на английском языке для обучающихся, изучающих курсы «Деловой иностранный язык», «Профессиональный иностранный язык (английский)» / Юго-Западный государственный университет. Кафедра иностранных языков; ЮЗГУ; сост. И. В. Тененева. - Курск: ЮЗГУ, 2012. - 52 с.</p>
5	Б1.В.ОД.3 Психология и педагогика	<p>1. Гуревич П. С. Психология [Электронный ресурс]: учебник / П. С. Гуревич. - Москва: Юнити- Дана, 2015. - 320 с. Режим доступа - <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>2. Козьяков Р. В. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: учебник / Р. В. Козьяков. - М.: Директ-Медиа, 2013. - Ч. 1. Психология. - 358 с. // Режим доступа - <a href="http://biblioclub.ru">http://biblioclub.ru</a></p> <p>3. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: методические рекомендации для студентов / сост.: С. И. Беленцов, О. В. Чернышова. - Курск: ЮЗГУ, 2014. - 43 с.</p>
6	Б1.В.ОД.4 Методология научных исследований при подготовке диссертации	<p>1. Основы научных исследований [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению контрольной работы для студентов направлений 190600.62, 190700.62 очной и заочной форм обучения / ЮЗГУ ; сост. Л. П. Кузнецова. – Курск : ЮЗГУ, 2013. – 32 с.</p> <p>2. Кравцова, Е. Д. Логика и Методология научных исследований при подготовке диссертации [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е. Д. Кравцова, А. Н. Городищева. – 2014. – 168 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=364559">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=364559</a>.</p> <p>3. Рыжков, И. Б. Основы научных исследований и изобретательства [Текст] : учебное пособие / И. Б. Рыжков. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. - 244 с.</p> <p>4. Комлацкий, В. И. Планирование и организация научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. И. Комлацкий, С. В. Логинов, Г. В. Комлацкий. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. - 208 с. – Режим доступа: <a href="http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=271595">http://biblioclub.ru/index.php?page=book&amp;id=271595</a></p>
7	Б3.1 Научно-исследовательская деятельность и подготовка научно-квалификационной работы (диссертации) на соискание ученой степени кандидата наук	<p>1. Шкляр, М.Ф. Основы научных исследований [Текст]: учебное пособие / М. Ф. Шкляр. - 5-е изд. - М. : Дашков и К, 2014. - 244 с. - ISBN 978-5-394-021 62-6</p> <p>2. Рыжков, И. Б. Основы научных исследований и изобретательства [Текст]: учебное пособие / И. Б. Рыжков. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. - 244 с. - ISBN 978-5-8114-12 64-8</p> <p>3. Райзберг, Б. А. Диссертация и ученая степень [Текст]: пособие для соискателей / Б. А. Райзберг. - 3-е изд., доп. - М. : ИНФРА-М, 2003. - 411 с. - ISBN 5-16-001533-7</p> <p>4. Кузин, Ф. А. Диссертация: методика написания. Правила оформления. Порядок защиты [Текст]: практическое пособие для докторантов, аспирантов и магистрантов / Ф. А. Кузин. - М. : Ось, 2000. - 320 с. - ISBN 5-86894-384-8</p> <p>5. Волосухин В.А. Планирование научного эксперимента:</p>

	Образовательная дисциплина	Методические документы
		<p>учеб. для студ. вузов [магистров, аспирантов] /В.А.Волосухин, А.И.Тищенко; Учеб.-метод. объединение по образованию. - М.: РИОР: ИНФРА-М, -2016. -176с. ISBN 978-5-16-006915-9</p> <p>6. Подготовка научно-исследовательской работы (диссертации) на соискание ученой степени [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению самостоятельной работы аспирантов / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. М. В. Бобырь. - Электрон. текстовые дан. (615 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 50 с.</p>
8	<p>Б1В.ОД.5 Автоматизированные нечетко-логические системы управления в промышленности</p>	<p>1. Емельянов, С. Г. Интеллектуальные системы на основе нечеткой логики и мягких арифметических операций [Текст]: учебник / С. Г. Емельянов, В. С. Титов, М. В. Бобырь. - Москва: Аргамак-Медиа, 2014. - 338, [7] с.: табл., граф. - Библиогр.: с. 325-336. - 300 экз.</p> <p>2. Проектирование модели ANFIS в Excel [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению лабораторной работы / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. М. В. Бобырь. - Электрон. текстовые дан. (786 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2016. - 16 с. - Библиогр.: с. 16. - Б. ц.</p> <p>3. Проектирование модели ANFIS в пакете Fuzzy Logic Toolbox [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению лабораторной работы / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. М. В. Бобырь. - Электрон. текстовые дан. (582 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2016. - 13 с. - Библиогр.: с. 13. - Б. ц.</p> <p>4. Проектирование модели Мамдани в пакете Fuzzy Logic Toolbox [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению лабораторной работы / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. М. В. Бобырь. - Электрон. текстовые дан. (615 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2016. - 14 с.</p>
9	<p>Б1В.ОД.6 Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами</p>	<p>1. Емельянов, С. Г. Интеллектуальные системы на основе нечеткой логики и мягких арифметических операций [Текст]: учебник / С. Г. Емельянов, В. С. Титов, М. В. Бобырь. - Москва: Аргамак-Медиа, 2014. - 338, [7] с.: табл., граф. - Библиогр.: с. 325-336. - 300 экз.</p> <p>2. Автоматизация технологических процессов и производств [Электронный ресурс]: учебник / А.Г. Схиртладзе [и др.]. - 2015. - 442 с.</p>
10	<p>Б1.В.ДВ.1.1 Введение в теорию бифуркаций и хаотическую динамику систем автоматического управления</p>	<p>1. Жусубалиев, Ж. Т. Бифуркации в широтно-импульсных системах автоматического управления [Текст]: учебное пособие / Ж. Т. Жусубалиев, В. С. Титов, О. О. Яночкина ; Курский государственный технический университет. - 2-е изд., перераб. и доп. - Курск : КурскГТУ, 2009. - 124 с.</p> <p>2. Исследование гибридных и импульсных систем методом точечных отображений Пуанкаре [Электронный ресурс]: методические для студентов направлений подготовки 09.04.01, 09.06.01 / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Ж. Т. Жусубалиев. - Электрон. текстовые дан. (422 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 18 с.</p> <p>3. Динамика одномерных дискретных динамических систем [Электронный ресурс] : методические указания к</p>

	Образовательная дисциплина	Методические документы
		<p>лабораторным занятиям по дисциплине «Математические основы теории динамических систем» для студентов направления подготовки 09.03.01 / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Ж. Т. Жусубалиев. - Электрон. текстовые дан. (422 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2016. - 14 с.</p> <p>4. Исследование устойчивости дискретных динамических систем [Электронный ресурс] : методические указания к лабораторным занятиям по дисциплине «Математические основы теории динамических систем» для студентов направления подготовки 09.03.01 / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Ж. Т. Жусубалиев. - Электрон. текстовые дан. (379 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2016. - 8 с.</p> <p>5. Расчет карт динамических режимов [Электронный ресурс] : методические указания к лабораторным занятиям по дисциплине «Математические основы теории динамических систем» для студентов направления подготовки 09.03.01 / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Ж. Т. Жусубалиев. - Электрон. текстовые дан. (237 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2016. - 5 с.</p> <p>6. Изучение бифуркации рождения замкнутой инвариантной кривой [Электронный ресурс]: методические указания к лабораторным занятиям по дисциплине «Хаотическая динамика гибридных и импульсных систем управления» для студентов направления подготовки 09.04.01 / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. Ж. Т. Жусубалиев. - Электрон. текстовые дан. (336 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2017. - 6 с.</p>
11	Б1.В.ДВ.1.2 Математическое и алгоритмическое автоматизированных технологических процессов	<p>1. Емельянов, С. Г. Интеллектуальные системы на основе нечеткой логики и мягких арифметических операций [Текст]: учебник / С. Г. Емельянов, В. С. Титов, М. В. Бобырь. - Москва: Аргамак-Медиа, 2014. - 338, [7] с.: табл., граф. - Библиогр.: с. 325-336. - 300 экз.</p> <p>2. Автоматизация технологических процессов и производств [Электронный ресурс]: учебник / А.Г. Схиртладзе [и др.]. - 2015. - 442 с.</p> <p>2. Сырецкий Г.А. Автоматизация технологических процессов и производств. Лабораторный практикум. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Сырецкий Г.А.— Электрон.текстовые данные.— 2012.— 116 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45350">http://www.iprbookshop.ru/45350</a></p> <p>3. Автоматизация и управление процессами [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. А. В. Морозов. - Электрон. текстовые дан. (394 КБ). - Курск: ЮЗГУ, 2017. - 14 с. - Б. ц.</p>
12	Б1.В.ДВ.2.1 Исследование и проектирование систем управления технологическими процессами и производствами	<p>1. Автоматизация технологических процессов и производств [Электронный ресурс]: учебник / А.Г. Схиртладзе [и др.]. - 2015. - 442 с.</p> <p>2. Автоматизация и управление процессами [Электронный ресурс]: методические указания к практическим занятиям / Юго-Зап. гос. ун-т ; сост. А. В.</p>

	Образовательная дисциплина	Методические документы
		Морозов. - Электрон. текстовые дан. (394 КБ). - Курск: ЮЗГУ, 2017. - 14 с. - Б. ц.
13	Б1.В.ДВ.2.2 Техническое обеспечение автоматизированных систем управления	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Автоматизация технологических процессов и производств [Электронный ресурс]: учебник / А.Г. Схиртладзе [и др.]. - 2015. - 442 с.</li> <li>2. Сырецкий Г.А. Автоматизация технологических процессов и производств. Лабораторный практикум. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебно-методическое пособие/ Сырецкий Г.А.— Электрон.текстовые данные.— 2012.— 116 с.— Режим доступа: <a href="http://www.iprbookshop.ru/45350">http://www.iprbookshop.ru/45350</a></li> </ol>
14	Б2.1 Педагогическая практика	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Самойлов, В. Д. Педагогика и психология высшей школы. Андрогиогическая парадигма [Текст]: учебник / В. Д. Самойлов. - Москва : ЮНИТИ, 2014. - 207 с. - ISBN 978-5-238-024 16-5</li> <li>2. Психология и педагогика высшей школы [Текст]: учебник / Л. Д. Столяренко [и др.]. - Ростов- на-Дону: Феникс, 2014. - 620, [1] с.: табл. - (Высшее образование). - Библиография: с. 618-621. - ISBN 978-5- 222-22256-0</li> <li>3. Кравченко, А. И. Психология и педагогика [Текст]: учебник / А. И. Кравченко. - Москва : Проспект, 2016. - 400 с.: ил. - Библиогр.: с. 386-397. - ISBN 978-5-392-20277-5 (в пер.)</li> <li>4. Практика и научно-исследовательская работа [Электронный ресурс]: методические рекомендации для преподавателей и студентов по организации и проведению всех видов практик/сост. И.П.Шульгина. – Курск: ЮЗГУ, 2016. – 83с.</li> </ol>
15	Б2.2 Научно-исследовательская практика	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Рыжков, И. Б. Основы научных исследований и изобретательства [Текст]: учебное пособие / И. Б. Рыжков. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург: Лань, 2013. - 244 с. - ISBN 978-5-8114-12 64-8</li> <li>2. Волков, Ю. Г. Диссертация: подготовка, защита, оформление [Текст] : практическое пособие / под ред. Н. И. Загузова. - 3-е изд. - М. : Гардарики, 2004. - 185 с. - ISBN 5-8297-0065-4</li> <li>3. Имитационное моделирование [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению практических работ/сост. О.О. Яночкина. – Электрон. текстовые дан. (448 КБ). - Курск : ЮЗГУ, 2015. - 45 с.</li> <li>4. Практика и научно-исследовательская работа [Электронный ресурс]: методические рекомендации для преподавателей и студентов по организации и проведению всех видов практик/сост. И.П.Шульгина. – Курск: ЮЗГУ, 2016. – 83с.</li> </ol>
16	Б4.Г.1 Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Емельянов, С. Г. Интеллектуальные системы на основе нечеткой логики и мягких арифметических операций [Текст]: учебник / С. Г. Емельянов, В. С. Титов, М. В. Бобырь. - Москва: Аргамак-Медиа, 2014. - 338, [7] с.: табл., граф. - Библиогр.: с. 325-336. - 300 экз</li> <li>2. Автоматизация технологических процессов и</li> </ol>

	Образовательная дисциплина	Методические документы
		<p>производств [Электронный ресурс]: учебник / А.Г. Схиртладзе [и др.]. - 2015. - 442 с.</p> <p>3. Психология и педагогика [Электронный ресурс]: методические рекомендации для студентов / сост.: С. И. Беленцов, О. В. Чернышова. - Курск: ЮЗГУ, 2014. - 43 с.</p> <p>4. Философия и методология науки [Электронный ресурс]: методические рекомендации по освоению дисциплины для аспирантов всех направлений подготовки / Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: Н. В. Волохова. - Курск, 2016. – 21 с.</p> <p>5. История и философия науки: методические указания к выполнению самостоятельной работы аспирантов/ Юго-Зап. гос. ун-т; сост.: И.А. Асеева. Курск, 2015. 17 с.: ил. 3. Библиогр.: с. 17.</p>
17	Б4.Д.1 Представление научного доклада об основных результатах подготовленной научно-квалификационной работы (диссертации)	<p>1. Райзберг, Б. А. Диссертация и ученая степень [Текст] : пособие для соискателей / Б. А. Райзберг. - 3-е изд., доп. - М. : ИНФРА-М, 2003. - 411 с. - ISBN 5-16-001533-7</p> <p>2. Кузин, Ф. А. Диссертация: методика написания. Правила оформления. Порядок защиты [Текст]: практическое пособие для докторантов, аспирантов и магистрантов / Ф. А. Кузин. - М. : Ось, 2000. - 320 с. - ISBN 5-86894-384-8</p> <p>3. Подготовка научно-исследовательской работы (диссертации) на соискание ученой степени [Электронный ресурс]: методические указания по выполнению самостоятельной работы аспирантов / Юго-Зап. гос. ун-т; сост. М. В. Бобырь. - Электрон. текстовые дан. (615 КБ). - Курск: ЮЗГУ, 2017. - 50 с.</p>