

СПРАВКА
о кадровом обеспечении образовательного процесса и укомплектованности штатов
по основной образовательной программе 010901.65 Механика

№	Фамилия, имя, отчество	Условия привлечения к педагогической деятельности (штатный работник, внутренний совместитель, внешний совместитель, почасовик)	Должность по штатному расписанию	Ученая степень, ученое звание	Специальность и квалификация в соответствии с дипломом	Преподаваемые дисциплины в рамках образовательной программы	Учебная нагрузка в рамках образовательной программы (ак. часов)	Примеры результатов научной и/или научно-методической, творческой деятельности за последние 3 года- монографии, статьи и прочее (не более трех для каждого преподавателя)
1	Боброва Светлана Павловна	Штатный	Профессор	Д-р филос. наук, проф	Специальность История. Историк. Преподаватель истории и обществоведения.	Отечественная история	132	1. Боброва С.П. Высоцкая А.Л. Процесс мифокоммуникации: системный анализ. [текст] / Боброва С.П. - иваново: изд-во игзу, 2011. - 244 с. – библиогр. 178 назв. – 100 экз. isbn 978-5-89482-742-2. 2. Боброва С.П. Мифологические аспекты советского сознания. [Текст] / Боброва С.П. // Вестник Самарского государственного университета. 2011. – Вып. 177 – С. 119-122.
2	Ионов Александр Валентинович	штатный	доцент	К.х.н., доц.	Специальность «Технология электрохимических производств». Инженер	Химия	124	1. Общая химия: учебно-методическое программное пособие / А. И. Пирогов, А. В. Ионов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина". — иваново: б.и., 2012. — 76 с. 2. Пакет заданий по текущим и промежуточным контролям: методическая разработка для студентов 1 курса / А.В. Ионов [и др.] ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Каф. химии и химических технологий в энергетике ; ред. А. И. Пирогов. — Изд. 2-е, испр. и доп. — Иваново: Б.и., 2011. — 72 с.
3	Лапочкин А.И.	штатный	доцент	к.т.н.	ИЭИ, технология	Начертательная	184	1 Компьютерное обеспечение

					машиностроения, инженер-механик	геометрия. Инженерная графика		<p>практических занятий по курсу «Инженерная графика» / Е.В. Егорычева, А.И. Лапочкин // Сборник научных трудов Международной научно-технической конференции "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVI Бенардосовские чтения), 1-3 июня / Министерство образования и науки РФ, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет имени В. И. Ленина", Академия электротехнических наук РФ. – Иваново, 2011. – Т. 3: Электротехника. – С.440</p> <p>2 Увеличение ресурса работы подшипников качения путем плакирования поверхностей трения / А.И. Лапочкин // Физика, химия и механика трибосистем: Межвуз. сб. науч. тр. Иваново: ИвГУ. – 2012</p> <p>3 Компьютерное обеспечение занятий по курсу "Инженерная графика" / А.И. Лапочкин, А.В. Никоноров // Информационная среда вуза. Материалы XIX Международной научно-технической конференции. – 2012. – С.105 – 106</p>
4	Васильева Нина Анатольевна (увольнение 31.05.2010г.)	Штатный	доцент	К.фил.н, доцент	Учитель немецкого и английского языка	Немецкий язык	340	<p>а) учебно-методические работы</p> <p>1. Учебные материалы по теме «Учиться оформлять деловую корреспонденцию на немецком языке» // Иваново, ИГЭУ, РИО, 1999.</p> <p>2. Учебные материалы по теме «Учимся дискутировать на немецком языке» // Иваново, ИГЭУ, РИО, 2003.</p> <p>3. ФРГ. Учебные материалы. Часть 1 // Иваново, ИГЭУ, 2006.</p>
5	Прохорова Анна Александровна	Штатный	доцент	К.филол. наук, доцент	Филолог. Преподаватель. Переводчик.	Английский язык, деловой английский язык	340	<p>1. Новые подходы в формировании лингвострановедческой компетенции при обучении иностранному языку (статья) // Сборник материалов Международной научно-практической конференции «Традиции и новаторство в преподавании родного и иностранного языков в вузе» – Иваново: ИГЭУ, 2011. С 27-29.</p> <p>2. К вопросу о просодической интерференции (статья) //</p>

								<p>Межвузовский сборник научных трудов «Билингвизм и его аспекты XXI век». – Иваново: ИвГУ, 2012, с.146-150.</p> <p>3. Building Bridges into the English Speaking World (тезисы) // Book of Abstracts of the 2nd International Symposium “Language for International Communication: linking Interdisciplinary Perspectives”. Department of English Studies and Centre for Applied Linguistics, Faculty of Humanities, University of Latvia. Riga, Latvia, 2013. P.39-40.</p> <p>4. The Formation of Cross-Cultural Competence in Language Training (тезисы) // Book of Abstracts of the 2nd International Scientific Conference “Sustainable Multilingualism: Research, Studies, Culture”. Institute of Foreign Languages, Vytautas Magnus University. Kaunas, Lithuania, 2013. P. 55-56.</p>
6	Анисимов Сергей Валентинович	штг.	доцент	к.т.н.	Спец. «Физика» Квал. «Физик, преподаватель»	Математический анализ (Математика I) Аналитическая геометрия (Математика II)	220 153	<p>Критерии коллективной и индивидуальной рациональности на основе относительных показателей в модели кооперирования/Анисимов С.В., Мишуров С.С./ Сб. тезисов X всерос. Симпозиума «Стратегическое планирование.»М.: ЦЭМИ РАН, 2009, С.17-19.</p> <p>Задача оптимального инвестирования с непрерывной функцией инвестиций / Анисимов С.В.//Вестник, М.: Алев, вып.16,2011,117-119.</p> <p>Особенности матмоделирования распределения инвестиций / Анисимов С.В.//Вестник, М.: Алев, вып.20, 2013, 61-63.</p>
7	Бродовский Максим Алексеевич	штг.	ассистент	-	Спец. «Прикладная математика и информация», Квал. «Математик, системный программист»	Алгебра (Математика III) Дифференциальные уравнения (Математика IV)	180 198	<p>Бродовский М.А. Обзор нейронных сетей в ракурсе задачи прогнозирования потребления электроэнергии/«Математика, физика, строительство, архитектура, технические науки и методика их преподавания», выпуск 12 (31) 2009, издательство «Грамота», г. Тамбов.</p>
8	Пяртли Александр Сергеевич	Штатный	доцент	к.ф.м.н., доцент	Математика; Математик	Методы вычислений (Вычислительная математика)	66	<p>Расчет прогиба профильной анизотропной пластины при постоянном воздействии / Пяртли А.С. в соавторстве со студентами. //</p>

								Тезисы докладов VII Региональной научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых с международным участием «Математическое моделирование и информационные технологии», 17-19 апреля, том 5, 2012. Пяртли А.С. Методы решения систем линейных алгебраических уравнений. Уч. пособие, Иваново, ИГЭУ, 2013.
9	Зарубин Захар Викторович	Штатный	Ст. преп.		Механика. Механик	Введение в специальность (История механики)	33	1. Деформационные расчеты материалов с эффектом памяти формы / З. В. Зарубин, М. А. Ноздрин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново: Б.и., 2012. 2. Алгоритм расчета деформированного состояния конструкций с эффектом памяти формы / З. В. Зарубин // Инновационные проекты молодых ученых за 2011 г.: сборник отчетов / Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново.—2012.—Т. 2.—С. 35-39. 3. Проектирование козлового крана / В. А. Орлов, С. А. Мамин, А. В. Белякова, И. А. Белов, З. В. Зарубин // Материалы Междунар. НТК "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVII Бенардосовские чтения), 29-31 мая / Мин. Обр. и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Академия электротехнических наук Российской Федерации, Верхнее-Волжское отделение АТН РФ ; [редкол. : С. В. Тарарькин и др.].—Иваново.—2013.—Электротехника.—С. 31-32.
10	Евсин С.И.	Внутренний совместитель	Доцент	к.т.н.	инженер - электромеханик	Компьютерные науки (Информатика I, информатика II)	165 150	1. 2009 г., тезисы: В.Б. ХАРЬКОВСКИЙ, к.т.н., доц., С.И. ЕВСИН, к.т.н., доц.,

								<p>Магнитожидкостные герметизаторы штока привода контактов элегазового выключателя. Сборник трудов Международной научно-технической конференции конференции «Магнитные жидкости в ИГЭУ» (г. Плес) 2. 2011 г.,</p> <p>2. С.И. ЕВСИН, к.т.н. зам. директора ИВЦ, В.Б. ХАРЬКОВСКИЙ, к.т.н., доцент. Разработка и исследование магнитожидкостных герметизаторов для элегазовых коммутационных аппаратов. СБОРНИК НАУЧНЫХ ТРУДОВ Международной научно-технической конференции «СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИИ» (XVI Бенардосовские чтения) 3. 2013 г., статья:</p> <p>С.И.ЕВСИН, к.т.н., зам. дир. ИВЦ В.Б.ХАРЬКОВСКИЙ, к.т.н., доцент. Разработка и исследование герметизаторов элегазовых коммутационных аппаратов с магнитожидкостным уплотнителем. СБОРНИК НАУЧНЫХ ТРУДОВ Международной научно-технической конференции «СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ЭЛЕКТРОТЕХНОЛОГИИ» (XVII Бенардосовские чтения)</p>
11	Маслов Леонид Борисович	штатный	Зав.кафедрой	Д.ф.-м.н., доц.	Динамика и прочность машин. Инженер	Теоретическая механика. Методы вычислений (Численные методы механики I) Компьютерные науки (Численные методы механики II)	360 154 167	<p>1. Маслов Л.Б. Исследование вибрационных характеристик пороупругих механических систем // Изв. РАН. Механика твердого тела. – 2012. – № 2. – С. 78–92.</p> <p>2. Study of vibrational characteristics of poroelastic mechanical systems / Л.Б. Маслов // Mechanics of Solids. – 2012. – №2. – Т.47. – С.221 – 233</p> <p>3. Maslov L.B. Composite based on polyetheretherketone reinforced with carbon fibres, an alternative to conventional materials for femoral implant: Manufacturing process and resulting structural behavior Materials and Design. – 2012. – №9.</p>

								– Т.40. – С.148 – 156
12	Розин Евгений Геннадьевич	Штатный	Доцент	К.ф.м.н., доц.	Специальность «Физик. Преподаватель» Преподаватель физики.	Физика (Физика I, физика II) Концепции современного естествознания (Физика III)	121 98 119	1. Пособие по физике для выпускников школ и абитуриентов: учебное пособие. Ч. 2 / Е. Г. Розин, В. Г. Комин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".— Иваново: Б.и., 2012.—60 с. 2. Пособие по физике для выпускников школ и абитуриентов: учебное пособие / Е. Г. Розин, В. Г. Комин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, : Б.и., 2011. Ч. 1.—2011.—88 с.
13	Боброва Светлана Павловна	Штатный	Профессор	Д-р филос. наук, проф	Специальность История. Историк. Преподаватель истории и обществоведения.	Культурология	73	Будник Г.А., Боброва С.П., Королева Т.В и др. Культурология: программа курса и планы семинарских занятий. – Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В.И. Ленина", каф. отечественной истории и культуры;—Иваново: ИГЭУ, 2012. – 40 с
14	Романова Наталья Рудольфовна	Штатный	доцент	к.психол.н., доцент	Специальность «Психология», психолог	Психология и педагогика	72	1. Психология и педагогика: учебное пособие / Н. Р. Романова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново: б.и., 2011.—64 с. 2. Психические структуры: эффект рождения, энергия созидания / Н. Р. Романова // Социально-экономические и гуманитарные проблемы развития России: межвузовский сборник научных трудов / Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Факультет экономики и управления.—Иваново.—2012.—Вып. №7.—С. 186-190. 3.Психология: методические материалы и планы семинарских занятий для студентов экономических

								специальностей / Н. Р. Романова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Каф. связи с общественностью, политологии, психологии и права ; ред. А. С. Турчин.—Иваново: Б.и., 2012.—32 с.
15	Королев Анатолий Николаевич	штатный работник	профессор	К.т.н., доц.	Электропривод и автоматизация промышленных установок	Электротехника	108	1. Королёв А.Н. Теоретические основы электротехники. Учебное пособие для студентов заочного факультета. ИГЭУ.2011, 6,05 п.л. 2. Королёв А.Н., Куликов К.В. Электротехника. Учебное пособие, 2012, 7,9 п.л. 3. A.Korolev, V. Lebedev, V. Martynov, Foundations for field calculation of welding transformers, 8 th International Symposium „Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering“, Estonia, 2010, 3 p.
16	Брагин Андрей Витальевич	штатный	Профессор	Д.ф.н., проф.	ГГУ, преподаватель истории	Философия	175	1. Брагин, Андрей Витальевич. Онтология успеха / А. В. Брагин // Социально-экономические и гуманитарные проблемы развития России: межвузовский сборник научных трудов / Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Факультет экономики и управления.—Иваново.—2012.— Вып. № 7.—С. 109-112.с 2. Брагин, Андрей Витальевич. Философия естествознания: методические рекомендации и учебно-тематическая программа по авторскому курсу / А. В. Брагин ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина" ; ред. М. В. Максимов.—Иваново: Б.и., 2013.—36 с. 3. Брагин, Андрей Витальевич. Онтология истории в творческой интерпретации марксиста: о книге Ф. В. Цанн-кай-си "Философия истории.

								История в гуманистическом измерении" / А. В. Брагин // Соловьевские исследования: периодический сборник научных трудов / Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина; редкол. : М. М. Максимов (гл. ред.) и др.— Иваново.—2013.—Вып. 2(38).—С. 198-206
17	Шапин Вадим Иванович	Штатный	Профессор	К.т.н., проф.	Теплоэнергетич. установки электрич. станций	Сопrotивление материалов Экспериментальная механика (Методы экспериментальной механики)	264 139	1. Управляемый виброгаситель колебаний стержней. Шапин В.И. / «Надёжность и долговечность машин и механизмов» Сб. материалов III Межвузовского научно-практического семинара (25 апреля 2012)// Сост. В.В. Киселев. – Иваново: ООНИ ЭКО ИВИ ГПС России, 2012. С. 182-186. 2. Богомолов А.Ф., Зарипов В.Н., Львов С.Е., Шапин В.И. Эффекты действия резонансной вибрации: влияние на сосудистые реакции конечностей. Научно-исследовательская деятельность в классическом университете: ИВГУ - 2011: Сб. статей по итогам научной конференции, Иваново, Изд-во "Ивановский государственный университет", 2011, С.5-11 3. Вибрируйте на здоровье / В.И. Шапин // "СВОИ - субъективный взгляд, особый интерес". – 2012. – №3. – С.42 – 43
18	Муницын Александр Иванович	штатный	профессор	Д.т.н., доцент	Динамика и прочность машин, инженер	Компьютерные науки (Информатика, ч.3) Уравнения математической физики (Устойчивость и управление движением I) Устойчивость и управление движением	108 138 148	1. Нелинейные колебания нити в мотальной машине / А.И. Муницын // Международная научная конференция по механике VI Поляховские чтения. – 2012. – С.238 – 239 2. Колебания нелинейной системы с сухим трением / А.И. Муницын // X Международная Четаевская конференция "Аналитическая механика, устойчивость и управление". 12-16 июня 2012. Казань. – 2012 3. Муницын, Александр Иванович. Резонансные явления при пространственных колебаниях нелинейных систем / А. И. Муницын ;

								Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново: Б.и., 2011.—184 с.
19	Белов Иван Александрович	Штатный	Ст.преп.		Механика, Инженер-механик	Детали машин и основы конструирования	111	<p>1. Методика расчётно-экспериментальной оценки динамического напряжённо-деформированного состояния трубопроводов при широкополосной вибрации. Белов И.А. / Сб. отчётов «Инновационные проекты молодых учёных за 2010г.». Иваново, 2011. С. 20-23.</p> <p>2. Методика расчётно-экспериментальной оценки динамического напряжённо-деформированного состояния труднодоступных конструкций / И.А. Белов // Сборник отчётов "Инновационные проекты молодых учёных за 2011 г.". – 2012. – Т.2. – С.26 – 35</p> <p>3. Идентификация физических параметров динамической модели трубопровода / И.А. Белов // XXIV Международная инновационно-ориентированная конференция молодых учёных и студентов "Актуальные проблемы машиноведения". – 2012. – С.36 – 37</p>
20	Сафонова Ольга Викторовна	штатный	доцент	К.т.н., доц.	Специализация – экономика, учитель экономики и права	Экономика	136	<p>1. Трансакционные издержки: содержание и анализ в современных условиях / О. В. Сафонова // Вып. №7.—С. 39-45.—Б.м., 2012.</p> <p>2. Трансакционные издержки: методические указания для студентов экономических специальностей / О. В. Сафонова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Каф. общей экономической теории ; под ред. Н. Р. Тереховой.—Иваново: Б.и., 2012.—24 с.</p> <p>3. Необходимость использования трансакционных издержек в неоклассике / О. В. Сафонова //</p>

								Материалы Международной научно-технической конференции "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVII Бенардосовские чтения), 29-31 мая / Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Академия электротехнических наук Российской Федерации, Верхнее-Волжское отделение АТН РФ ; [редкол. : С. В. Тарарыкин и др.].—Иваново.—ISBN 978-5-89482-874-9.—2013.— Социально-экономические и гуманитарные аспекты НТП.—С. 87-90.
21.	Шишкин Валерий Павлович	Штатный	Зам.декана	К.т.н., проф.	Электрические машины и аппараты, инженер	Электрические машины (Электрические машины и аппараты)	126	1. Казаков Ю.Б., Шишкин В.П., Корнилов Д.С. Разработка математических моделей для расчета температурных полей в ветрогенераторе торцевой конструкции. Вестник ИГЭУ. №3, 2011. – С.23-26. 2. Корнилов Д.С., Казаков Ю.Б., Шишкин В.П. Моделирование магнитного поля и совершенствование конструкции магнитной системы торцевого генератора с постоянными магнитами.// Вестник ИГЭУ. Вып.2, 2013. С.29-32. 3. В.П. Шишкин Испытание электрических машин малой мощности общепромышленного и специального применения. Методические указания к проведению лабораторных работ. ИГЭУ, 2013. 36 с.
22	Колесников Сергей Викторович	шт.	профессор	д.ф-м.н., доцент	Спец. «Математика», Квал. «Учитель математики средней школы».	Уравнения математической физики I Функциональный анализ	70 184	1. О существовании и единственности одной экстремальной задачи в пространстве H^1 / Колесников С.В. // Вестник ИВГУ.-2011.-Вып. 2.-С.137-141. 2. О поведении конформных отображений областей вблизи их выпуклых граничных дуг / Долженко Е.П., Колесников С.В. // Матем. заметки, 2011, 90:4, 501–516. (РАН, Наука).

								3. The behavior of conformal maps of domains near convex boundary arcs / E. P. Dolzhenko, S. V. Kolesnikov // Mathematical Notes, 2011, v. 90, 3-4, P. 485-497, Springer.
23	Копылова Лариса Геннадьевна	Штат	Доцент	К. т. н.	«Автоматизация и управление» Магистр техники и технологии	Промышленная электроника и микропроцессорная техника	152	1. Копылова Л. Г., Тарарькин С. В. Особенности управления электромеханическими системами с упругостями I и II рода // Тезисы докладов Международной научно-технической конференции «Состояние и перспективы развития электротехнологии», Иваново, 2009. 2. Копылова Л. Г., Тарарькин С. В. Управление электромеханическими системами с упругими связями при ограниченной мощности исполнительных устройств: Монография / ГОУ ВПО «Ивановский государственный энергетический университет имени В. И. Ленина». – Иваново, 2010. 3. Тютиков В. В., Тарарькин С. В., Копылова Л. Г. Методы исследования устойчивости линейных систем: Учеб.-метод. пособие. / ГОУ ВПО «Ивановский государственный энергетический университет имени В. И. Ленина». – Иваново, 2011.
24	Ноздрин Михаил Александрович	штатный	Доцент	К.т.н., доц.	Механика, механик	Механика сплошной среды I Дифференциальная геометрия и основы тензорного анализа (Механика сплошной среды II)	358 120	1. Горячева И.Г., Ноздрин М.А., Шептунов Б.В. Контактная задача для периодической системы неровностей и вязкоупругого основания/ Матер. XVII междунар. конф. по вычисл. механ. и совр. прикл. прогр. системам (ВМСПИС'2011), Алушта. – М.: Изд-во МАИ–ПРИНТ, 2011.–С.317-318. 2. Ноздрин М.А., Шапин В.И. Методика применения статики в учебном курсе «Сопротивление материалов»/ Современные проблемы механики и её преподавание в вузах Российской Федерации// Докл. межрегион. конф. – Новочеркасск: ЮРГТУ (НПИ), 2011. – С. 124-127. 3. Разработка методики численно-аналитического моделирования контактного взаимодействия авиационной шины с влажным аэродромным покрытием / М.А.

								Ноздрин // Сборник статей по материалам Всероссийской научно-практической конференции. – 2012. – Т.2. – С.155 – 165
25	Огурцов Фёдор Борисович	штатный	Доцент	К.т.н.	Электроприв. и авт. промышл. установок, инженер-электрик	Теория случайных процессов (Автоматизация экспериментов I) Вариационное исчисление и методы оптимизации Автоматизация экспериментов II) Лаборатории специализации (Испытательная техника и виброметрия)	88 110 120	1. Основные виды вибрации и их характеристики: методические указания к лабораторной работе / Ф. Б. Огурцов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина, Каф. теоретической и прикладной механики ; ред. В. И. Шапин.— Иваново: Б.и., 2011.—20 с. 2. Учебно-практический полигон по вибродиагностике энергомеханического оборудования / А. Б. Колобов, Ф. Б. Огурцов // Сб. науч. трудов Международной научно-технической конф. "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVI Бенардосовские чтения). К 130-летию изобретения электродуговой сварки Н.Н.Бенардосом, 1-3 июня / Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Академия электротехнических наук Российской Федерации ; редкол.: С. В. Тарарыкин [и др.].—Иваново.— 2011.—Электротехника.—С. 17-19. 3. Динамический расчет пространственных нелинейных колебаний участка трубопровода с жесткими опорами [Текст] = Dynamic calculation of three-dimension nonlinear oscillations of pipeline section with fixed supports / А. И. Муницын, Л. Н. Крайнова, Ф. Б. Огурцов // Вестник Ивановского государственного энергетического университета.— Б.м...—2013.—Вып. 1.—С. 70-74.—: ил.—(Методы математического моделирования).—ISSN 2072-2672.— Библиогр.: с. 73-74

26	Алексеичева Алла Николаевна	Штатный	Ст.преподаватель		Специальность "Социология". Преподаватель социологии.	Социология	74 <p>1. Потребление алкоголя в России: историческая ретроспектива / А. Н. Алексеичева // Вопросы развития народного хозяйства Российской Федерации: межвузовский сборник научных трудов студентов и аспирантов / МИНОБРНАУКИ РОССИИ, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Факультет экономики и управления ; [редкол.: А. М. Карякин и др.].— Иваново..—2011.—Вып. 7, ч. 2.—С. 5-11.</p> <p>2. Идеальный образ придорожного кафе в представлении потребителя / А. Г. Глущенко ; научный руководитель А. Н. Алексеичева // Проблемы социальных и гуманитарных наук. VII региональная научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых (с международным участием) "ЭНЕРГИЯ - 2012", Иваново, 17-19 апреля 2012 г.: материалы конференции / Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново..—2012.—Т. 7, ч. 1.—С. 128-129.</p> <p>3. Современная алкогольная ситуация в России / А. Н. Алексеичева // Материалы Международной НТК "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVII Бенардосовские чтения) / Министерство обр. и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Академия электротехнических наук Российской Федерации, Верхнее-Волжское отделение АТН РФ ; [редкол. : С. В. Тарарыкин и др.].—Иваново.—ISBN 978-5-89482-874-9..—2013.— Социально-экономические и</p>
----	-----------------------------	---------	------------------	--	--	------------	--

								гуманитарные аспекты НТП.—С. 121-124.
27	Севальнев Александр Тимофеевич (уволен)	Штатный	Доцент	К.э.н., доц.	Электропривод и автоматизация, электромеханик	Экономика и организация предприятий, Логистика	68	1. Энергосбережение - важнейшее направление повышения эффективности работы предприятий региона / Е. Г. Авдониин, А. Т. Севальнев // Сборник научных трудов Международной НТК "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVI Бенардосовские чтения). К 130-летию изобретения электродуговой сварки Н.Н.Бенардосом, 1-3 июня / Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Академия электротехнических наук Российской Федерации ; редкол.: С. В. Тарарькин [и др.].—Иваново.— 2011.—Теплоэнергетика.—С. 150-152.
28	Колобов Александр Борисович	Штатный	Доцент	К.т.н., доц.	Автоматизация произв. и распредел. электроэнергии, Инженер-электрик	Математический анализ (Статистическая механика и теория надежности I) Теория вероятностей и математическая статистика (Статистическая механика и теория надежности II) Математический анализ (Диагностика технических систем I) Комплексный анализ (Диагностика технических систем II)	212 184 164 157	1. Нормирование вибрации для оценки состояния роторных машин: учебно-методическое пособие / А. Б. Колобов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново: Б.и., 2012.—64 с. 2. Учебно-практический полигон по вибродиагностике энергомеханического оборудования / А. Б. Колобов, Ф. Б. Огурцов // Сборник научных трудов Международной научно-технической конференции "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVI Бенардосовские чтения). К 130-летию изобретения электродуговой сварки Н.Н.Бенардосом, 1-3 июня / Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Академия электротехнических наук Российской Федерации ; редкол.: С. В. Тарарькин [и др.].—Иваново.— 2011.—Электротехника.—С. 17-19.

								3. Измерение и спектральный анализ вибрации для вибродиагностики: учебное пособие / А. Б. Колобов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново: Б.и., 2010.—103 с
29	Котова Ксения Алексеевна	штат	старший преподаватель	канд. полит. наук.	юриспруденция Юрист	правоведение	82	1. Котова К.А. Участие молодежи в молодежных политических организациях (движениях): мотивационный аспект / К.А. Котова // Политика и общество. – 2011.– № 5. – С. 129-137 2. Котова К.А. Участие молодежи в молодежных политических организациях как инструмент развития гражданского общества: эволюционный аспект / К.А. Котова // PolitBook.– 2012.– № 2. – С. 21-33 3. Факторы участия молодежи в политических организациях (региональный аспект) / К.А. Котова // Youth World Politic.– 2013.– № 1. – С. 19-27.
30	Мельцаев Иван Григорьевич	штатный	проф.	д. с.-х. наук	Экология, растениеводство; агроном	экология	50	1. Мельцаев И.Г. [и др] Монография. Экология–среда обитания –человек. ИГСХА, Иваново, 2011. 275 с. 2. Статьи: Мельцаев И.Г. [и др.] – Автотранспорт-фактор влияния на здоровье человека; – Энергетика и среда обитания, ЮУрГУ , г. Челябинск, 2012
31	Филатов Юрий Евгеньевич	Штатный	Доцент	К.т.н., доц.	Автоматизация произв.процессов установок энергет. промышл. Инженер	Математический анализ (Моделирование механических систем)	132	1. Проектирование зубчатых передач: учебное пособие / Ю. Е. Филатов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново: Б.и., 2011.—80 с. 2. Расчет редуктора / Ю. Е. Филатов // Проектирование зубчатых передач: учебное пособие / Ю. Е. Филатов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—С. 60-77.—Иваново, 2011.

								3. Сложное сопротивление: методические указания для выполнения расчетно-проектировочных работ по курсам "Прикладная механика" и "Сопротивление материалов" / Ю. Е. Филатов ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина" ; ред. М. А. Ноздрин.—Иваново: Б.и., 2012.—36 с.
32	Голубева Лариса Владимировна	штатный	доцент	К.э.н., доцент	Специальность «Автоматические системы управления АЭС», инженер	Менеджмент (Управление коллективом)	147	1. Использование Элтвилльской модели применительно к строительству плавучей АТЭС "Академик Ломоносов" / Д. Е. Кирсанов ; научный руководитель Л. В. Голубева // Современная экономическая наука. VIII Международная научно-техническая конференция студентов, аспирантов и молодых ученых " ЭНЕРГИЯ-2013" , Иваново, 23-25 апреля 2013 г.: материалы конференции / Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново.—ISBN 978-5-89482-944-9.—2013.—Т. 6.—С. 75-76.
33	Чернов Константин Васильевич	штатный	доцент	К.т.н., доцент	Промышленная теплоэнергетика, инженер-промтеплоэнергетик	Безопасность жизнедеятельности	144	1) Чернов К.В. Системология безопасности. Научное издание – ИГЭУ – Иваново, 2011.– 196 с. 2) Чернов К.В. Техногенная опасность трансформации электрической энергии. – Учебно-методическое пособие к курсовому проектированию. – ИГЭУ, Иваново – 2012 г. 168 с. 3) Чернов К.В. Показатели горения и взрывов в техносфере. Учеб. пособие для практических занятий – Иваново, ИГЭУ, 2013. – 160 с.
34	Кунгурцева Ольга Валерьевна	Штатный	доцент	нет	история Историк. Преподаватель истории	политология	68	1. Кунгурцева О.В. Президентская поддержка научной школы ИГЭУ // Рабочий край - № от 20.03.2010 г.

					и обществоведения			2. Кунгурцева О.В. Выбор ИГЭУ // Поиск. – № от 30.12.2011 г. 3. Кунгурцева О.В. ИГЭУ – энергия успеха // Московский комсомолец Ярославль – № от 21.12.2011 г.
35	Бандурина Н.С.	Совм.	Ст.преп.		Специальность «Филология» Квалификация «Филолог. Преподаватель».	Русский язык и культура речи (Стилистика делового письма)	68	1. Статья “Из опыта преподавания темы «Официально-деловой стиль речи» студентам, обучающимся по специальности «Связь с общественностью»”// Традиции и новаторство в преподавании родного и иностранного языков в вузе: материалы международной научно-практ. конф. 3-4 февраля, 2011. С. 72 – 74. 2. Статья «Особенности интерпретации феномена комического в историко-литературном философском контексте // Вестник ИГЭУ. – 2011. - №3. – С. 68 – 73.
36	Марков Владимир Викторович	штатный	Профессор	Д.т.н., доц.	Специальность «Машины и аппараты текстильной и легкой промышленности», инженер	Лаборатории специализации (Метрология, стандартизация и сертификация)	66	1. Смазочно-охлаждающие технологические средства для обработки металлов резанием / В. В. Марков, Е. В. Киселева ; Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина".—Иваново: Б.и., 2011. 2. Капиллярный механизм смазочного действия водомасляных микроэмульсий в условиях лезвийного резания [[Текст]] = Capillary mechanism of lubricant action of water oil microemulsions in edge cutting conditions / В. В. Марков, В. А. Годлевский, Е. В. Киселева // Вестник Ивановского государственного энергетического университета.— Б.м...—2011.—Вып. 5.—С. 40-42. 3. Влияние технологии приготовления водомасляной эмульсии на технологические характеристики процесса резания металлов / В. В. Марков // Материалы Международной научно-технической конференции "Состояние и перспективы развития электротехнологии" (XVII Бенардосовские чтения), 29-31 мая /

								Министерство образования и науки Российской Федерации, ФГБОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Академия электротехнических наук Российской Федерации, Верхнее-Волжское отделение АТН РФ ; [редкол. : С. В. Тарарыкин и др.].—Иваново.—ISBN 978-5-89482-874-9.—2013.—Электротехника.—С. 233-236.
37	Страхов Анатолий Николаевич (уволен с 02.2013)	штатный	Доцент	К.х.н., доц.	Специальность «Химия неводных растворов», Инженер-химик.	Неразрушающий контроль	80	1. Радиационная безопасность и дозиметрия внешнего гамма-излучения: методические указания к выполнению лабораторной работы № 1 по курсу "Защита от излучений" / А. Ю. Токов, В. А. Крылов, А. Н. Страхов ; Федеральное агентство по образованию, ГОУВПО "Ивановский государственный энергетический университет им. В. И. Ленина", Каф. атомных электрических станций; под ред. В. К. Семенова.—Иваново: Б.и., 2011.—28 с.