



Кораблев Григорий Андреевич

Должность: И.о. зав. кафедрой, профессор. Окончил Уральский политехнический институт (г. Свердловск) в 1953г. по специальности инженер-технолог металлургии цветных металлов.

Диссертацию кандидата химических наук защитил как соискатель в 1971г. в Уральском Филиале Академии Наук (г. Свердловск). С 1974г. заведующий кафедрой физики в Ижевском Медицинском Институте.

В ИжГСХА работает с сентября 1974г. В 2003г. защитил докторскую диссертацию по специальности химическая физика в Удмуртском отделении РАН (г.Ижевск), работает в должности профессора кафедры физики, с 2008 г. и.о. зав. кафедрой физики. Ученое звание профессора получил 2005г.

Ведущие дисциплины:

«Биологическая физика» – по специальности ветеринария (очная и заочная форма обучения);

«Физика» – по специальности технология процессов переработки сельскохозяйственной продукции (очная и заочная форма обучения).

«Физика» – по специальности зоотехния (очная форма обучения).

Автор объемного учебного пособия.

Является автором 250 публикаций, из них более 75 изданы в США и Европейских странах. Издательство «Brill» (Нидерланды) опубликовало его монографию. Цитируемость работ составляет более 200 единиц, индекс Хирша равен 5. Вел хоздоговорную НИР при Научно-образовательном центре химической физики и мезоскопии УрО РАН.

Имеет несколько актов от научных организаций и предприятий страны об использовании разработанной им методике по направленному поиску перспективных материалов.

Ежегодно проходит курсы повышения квалификации при ИжГТУ и циклы усовершенствования учебно-методического тестирования при ИжГСХА.

Как ветеран награжден тремя правительственными юбилейными медалями за Победу в Великой отечественной войне.

Окончил курсы повышения квалификации по программе:

1. 2014 г. 72 часа «Химической физике и компьютерному проектированию наносистем и наноструктурных материалов», ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова».



Ульянов Александр Иванович

Должность: профессор

В 1963 г. окончил Тюменский Государственный Университет по специальности преподаватель физики и основ производства.

С 1990 г. работает на кафедре физики.

Защитил в 2001г. докторскую диссертацию по техническим наукам.

Ведущие дисциплины:

Физика - направление подготовки агроинженерия по профилю «Электрооборудование и

электротехнологии» (очная и заочная форма обучения).

Физика - направление подготовки Теплотехника и теплоэнергетика (очная и заочная форма обучения).



Русских Ирина Таировна

Должность: доцент

Окончила в 1989 г. Удмуртский Государственный Университет по специальности «Физик».

Диссертацию кандидата педагогических наук защитила как соискатель в 2003 г. в Удмуртском Государственном Университете (г. Ижевск).

Дата вступления в должность: 2004 год

Ведущие дисциплины:

Физика – направление «Агроинженерия» по профилю (очная и заочная форма обучения).

Физика – направление подготовки «Техносферная безопасность» (очная и

заочная форма обучения).

Окончила курсы повышения квалификации по программе:

1. 2013 г. 72 часа «Использование среды «Moodle» при организации дистанционного обучения», ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА.



Поспелова Ирина Геннадиевна

Должность: доцент

В 2003 году окончила ФГОУ ВПО Ижевская ГСХА по специальности «Механизация переработки с.-х. продукции».

В 2009 году защитила диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук.

Дата вступления в должность 2010 г.

Ведущие дисциплины:

Физика - направление подготовки Зоотехния (очная и заочная форма обучения).

Физика - направление подготовки Землеустройство и кадастры (очная форма обучения).

Физика - направление подготовки Теплотехника и теплоэнергетика (заочная форма обучения).

Окончила курсы повышения квалификации по программе:

1. 2012 г. 72 часа «Компьютерное прогнозирование и экспериментальное моделирование формирования и превращений наноструктур, наносистем и наноматериалов», ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова».

2. 2014 г. 72 часа «Химической физике и компьютерному проектированию наносистем и наноструктурных материалов», ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова».

3. 2014 г. 16 часов «Педагогические основы реализации образовательных программ в соответствии с ФГОС», ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА.



Валиуллина Гульфия Суфияновна

Должность: старший преподаватель кафедры физики.

В 1976 году окончила Удмуртский Государственный Университет по специальности «Физик, преподаватель физики».

На кафедре работает с 1980 г. – ассистентом, с 1998 г. – старшим преподавателем.

Ведущие дисциплины:

Курс общей физики – направление подготовки агроинженерия по профилю «Технические системы в агробизнесе», «Технический сервис в АПК» (очная и заочная форма обучения).

Курс общей физики – направление подготовки «Техносферная безопасность» (очная и заочная форма обучения).

Курс общей физики – направление подготовки агроинженерия по профилю «Электрооборудование и электротехнологии» (заочная форма обучения).

Окончила курсы повышения квалификации по программе:

1. 2010 г. 72 часа «Химическая физика процессов формирования и превращений наноструктур, наносистем и наноматериалов: компьютерное прогнозирование и экспериментальное моделирование» УРОО «Союз научных и инженерных общественных отделений», ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА.

2. 2011 г. 72 часа «Технические средства обеспечения аграрных технологий», институт ДПО кадров АПК Саратовского ГАУ им. Н.И. Вавилова г. Саратов.

3. 2012 г. 72 часа «Компьютерное прогнозирование и экспериментальное моделирование формирования и превращений наноструктур, наносистем и наноматериалов», ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова».

4. 2014 г. 72 часа «Химической физике и компьютерному проектированию наносистем и наноструктурированных материалов», ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова».



Костылев Владимир Николаевич

Должность: старший преподаватель

Окончил Удмуртский Государственный Университет в 1972 году по специальности «Учитель физики».

Дата вступления в должность 1979г.

Ведущие дисциплины:

Физика - направление подготовки Агрономия (очная и заочная форма обучения).

Физика - направление подготовки Землеустройство и кадастры (заочная форма обучения).

Физика - направление подготовки Лесное дело (очная и заочная форма обучения).

Окончил курсы повышения квалификации по программе:

1. 2013 г. 72 часа «Безопасность технологических процессов и производств», ФГБОУ ВПО Ижевская ГСХА.



Киселев Михаил Михайлович

Должность: доцент

В 1969 г. окончил Удмуртский Государственный Педагогический Университет по специальности «Физик»

Защитил в 2010г. диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук.

На кафедре работает с 1969г.

Ведущие дисциплины:

Физика - направление подготовки Технология продукции и организация общественного питания (очная и заочная форма обучения).

Окончил курсы повышения квалификации по программе:

1. 2012 г. 72 часа «Компьютерное прогнозирование и экспериментальное моделирование формирования и превращений наноструктур, наносистем и наноматериалов», ФГБОУ ВПО «ИжГТУ им. М.Т. Калашникова».