

Перечень

Учебно-методических материалов по направлению подготовки 33.03.06 Агроинженерия, направленность Технические системы в агробизнесе, 2016-2017 учебный год

№	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем, п.л.	Авторы
1	Учебное пособие для ВУЗов (гриф МСХ РФ № 13/566 от 20.03.2014 г) «Безопасность жизнедеятельности» (на производстве). Часть 1	Печ.	ООО «КМВ-Принт», г.Пятигорск, 2014 г	22,5	Хамоков Х.А.
2	Учебное пособие для ВУЗов (гриф МСХ РФ № 13/566 от 20.03.2014 г) «Безопасность жизнедеятельности» (в чрезвычайных ситуациях). Часть 2	Печ.	ООО «КМВ-Принт», г.Пятигорск, 2014 г	18,3	Хамоков Х.А.
3	Учебник для ВУЗов «Безопасность жизнедеятельности»	Печ.	ООО «КМВ-Принт», г.Пятигорск, 2015 г	35,2	Хамоков Х.А.
4	Учебник для ВУЗов «Технология и оборудование рубок лесных насаждений»	Печ.	ООО «КМВ-Принт», г.Пятигорск, 2015 г	17,5	Хамоков Х.А.
5	Учебное пособие для ВУЗов «Машины и механизмы лесного и лесопаркового хозяйства»	Печ.	ООО «КМВ-Принт», г.Пятигорск, 2015 г	26,0	Хамоков Х.А.
6	Методические указания по физике к лабораторным работам по электромагнетизму (для бакалавров). НМС по физике МОН РФ	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2013	4,2	Ахкубекова С.Н., Макитова Д.Д., Алоев В.З.
7	«Физика». Методические указания по изучению дисциплины и задания для контрольных работ для студентов-заочников направления подготовки бакалавров: 110800.62 – Технический сервис в агропромышленном комплексе» 110801.62 – «Технические системы в агробизнесе». НМС по физике МОН РФ	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	32	Макитова Д.Д., Жирикова З.М., Ахкубекова С.Н.
8	Учебно- методическое пособие к выполнению контрольных работ по физике для студентов-заочников аграрных вузов, обучающихся по техническим направлениям подготовки бакалавров. УМО МСХ РФ	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	192	Кокоева М.Н.
9	Лабораторный практикум по механике и молекулярной физике» для студентов аграрных вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям подготовки бакалавров УМО МСХ РФ	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	146	Кокоева М.Н.
10	Учебное пособие к самостоятельной работе по физике» для студентов-заочников аграрных вузов, обучающихся по техническим направлениям подготовки бакалавров.	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016	21	Кокоева М. Н.
11	«Физический практикум по электричеству и оптике» для студентов-	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2016	8,61	Кокоева М. Н.

	заочников аграрных вузов, обучающихся по инженерно-техническим направлениям подготовки бакалавров.				
12	Методическое пособие «Гидравлический и пневматический привод» для направления подготовки 110800.62 «Агроинженерия» и 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	7,3	Мишхожев В.Х. Тешев А.Ш. Урусмамбетов Х.Г. Мишхожев А.А.
13	Методические указания по выполнению лабораторных работ по курсу «Механизация растениеводства»	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	3,6	Мишхожев В.Х. Тешев А.Ш. Урусмамбетов Х.Г. Хамоков Х.А. Мишхожев А.А.
14	Методическое пособие для агроинженерных специальностей и направлений сельскохозяйственных вузов	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	2,6	Бекаров А.Д. Мишхожев В.Х. Габаев А.Х.
15	Методические указания по выполнению лабораторных работ по курсу "Сельскохозяйственные машины" для студентов бакалавров, часть I.	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	3,6	Мишхожев В.Х., Тешев А.Ш., Урусмамбетов Х.Г., Бекаров А.Д., Мишхожев А.А., Габаев А.Х.
16	Методические указания по выполнению лабораторных работ по курсу "Сельскохозяйственные машины" для студентов бакалавров, часть II.	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	7,1	Мишхожев В.Х., Тешев А.Ш., Урусмамбетов Х.Г., Бекаров А.Д., Мишхожев А.А., Габаев А.Х.
17	Методические указания по выполнению лабораторных работ по курсу "Сельскохозяйственные машины" для студентов бакалавров, часть III	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	5,9	Мишхожев В.Х., Тешев А.Ш., Урусмамбетов Х.Г., Бекаров А.Д., Мишхожев А.А., Габаев А.Х.
18	Лабораторный практикум по курсу «Теория и расчет сельскохозяйственных машин»	Печ.	ООО «КМВ-Принт» г.Пятигорск, 2015	5,25	Бекаров А.Д. Мишхожев В.Х. Каскулов М.Х.
19	Метод. указания для проведения лабораторных работ по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» 110800.62 «Агроинженерия», 140100 «Теплоэнергетика и теплотехника», 280100.62 «Природообустройство и природопользование», 260800 «Технология продукции и организация общественного питания».	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	7,1	Хамоков Х.А. Нам А.К. Пазова Т.Х. Мишхожев В.Х.
20	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Механизация животноводческих ферм» (раздел «Механизация раздачи кормов») для студентов направления подготовки 110800.62 «Агроинженерия» очной и	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	3,2	Мишхожев В.Х., Тешев А.Х., Урусмамбетов Х.Г.,

	заочной формы обучения				Мишхожев А.А.
21	Методические указания к выполнению контрольных работ по дисциплине «Сельскохозяйственные машины» для студентов направления подготовки - 110800.62 (35.03.06) «Агроинженерия», профилей: «Технический сервис в агропромышленном комплексе», «Технические системы в агробизнесе» заочной формы обучения	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	3,8	Мишхожев В.Х., Дзуганов В.Б., Габаев А.Х Мишхожев А.А.
22	Рабочая тетрадь по дисциплине «Сельскохозяйственные машины» для студентов направления подготовки -110800.62 (35.03.06) «Агроинженерия», профилей: «Технический сервис в агропромышленном комплексе», «Технические системы в агробизнесе» очной и заочной формы обучения	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	4,1	Мишхожев В.Х., Дзуганов В.Б., Габаев А.Х Мишхожев А.А.
23	Учебно-методическое пособие «Аппараты управления и защиты электроустановок систем автоматизации технологических процессов» для студентов по дисциплинам «Автоматика», направления – 110300.68 «Агроинженерия», «Автоматизированные системы управления оборудованием энергоустановок», «Современные системы электрификации и автоматизации в сельском хозяйстве», «Автоматизация сельскохозяйственного производства» направления – 140100.68 «Теплоэнергетика», профиля «Энергообеспечение предприятий»	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	2,0	Сохроков А.М., Кареев Х.М.
24	Учебно-методическое пособие «Слесарная обработка. Учебная практика. Словарь терминов»	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	2,0	Искаков С.С., Губжоков Х.Л.
25	Учебно-методическое пособие «Инструментальные материалы в ремонтных мастерских»	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	2,2	Искаков С.С., Кумыков А.Х
26	Методические указания к выполнению лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для студентов направлений подготовки 110800.62 «Агроинженерия» и 190600.62 «Эксплуатация транспортно – технологических машин и комплексов» очной и заочной форм обучения	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	2,0	Шекихачев Ю.А.
27	Методические указания для выполнения лабораторных работ по курсу «Детали машин и основы конструирования» для студентов направлений подготовки 110800 - Агроинженерия	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	5,3	Егожев А.М. Хажметов Л.М. Апажев А.К. Полищук Е.А
28	Учебно - методическое пособие к выполнению расчетно-графических и контрольных работ по дисциплине "Теоретическая механика" для студентов направлений подготовки 110800.62 "Агроинженерия"; 140100.62 "Теплоэнергетика и теплотехника"; "Продукты питания из растительного сырья" очной и заочной форм обучения	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	5,1	Хажметов Л.М. Егожев А.М. Апажев А.К. Полищук Е.А.
29	Теория механизмов и машин. Учебно-методическое пособие. Задачи и тестовые задания к практическим, лабораторным и самостоятельным занятиям. Кинематический анализ механизмов. Часть 2.	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2014	3,2	Мисиров М.Х.
30	Учебно-методическое пособие к выполнению расчетно-графических работ по дисциплине «Теоретическая механика»	Печ.	ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2015	3,5	Мисиров М.Х.