Методические и иные документы, разработанные образовательной организацией по образовательной программе 35.04.06-01 Агроинженерия для обеспечения образовательного процесса:

№ п.п.	Шифр и наименование дисциплины	Реквизиты утверждения и состав УМК	ФИО авторов
1	Б1.Б.01 Современные проблемы науки и производства в агроинженерии	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических (семинарских) работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - методические рекомендации по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Тарасова С.В., ст. преподаватель
2	Б.1.Б.02 Компьютерные технологии в науке и образовании	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - методические рекомендации по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Петров А.А., к.т.н., доцент
3	Б1.Б.03 Моделирование в агроинженерии	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические материалы по выполнению практических работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов;	Петров А.А., к.т.н., доцент

		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	
4	Б1.Б.04 Логика и методология науки в агроинженерии	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических (семинарских) работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Тарасова С.В., ст. преподаватель
5	Б1.В.05 Современные технологии восстановления деталей	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению лабораторных работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Учкин П. Г., преподаватель
6	Б1.В.06 Современные системы электрификации и автоматизации в сельском хозяйстве	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических (семинарских) работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - методические рекомендации по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Реймер В.В., к.т.н., доцент
7	Б1.В.07 Основы проектирования машин	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Константинов М.М.,

	и оборудования в сельском хозяйстве	комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает:	д.т.н., профессор
		- конспекты лекций;	
		- методические указания по выполнению практических работ;	
		- методические рекомендации для студентов по самостоятельному	
		изучению вопросов;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации.	
8		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Кислова Е.Ф.,
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	ст. преподаватель
		УМКД включает:	1
	F1 F 07 O	- конспект лекций;	
	Б1.Б.07 Экономика и управление	- методические указания по выполнению семинарских занятий;	
		- методические рекомендации для студентов по самостоятельному	
		изучению вопросов;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации.	
9		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Галькиева З.Х.,
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	к.п.н., доцент
	Б1.Б.08 Профессиональный	УМКД включает:	
	иностранный язык	- методические указания по выполнению практических работ;	
		- методические рекомендации по подготовке к занятиям;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации.	
10		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Герасименко И.В.,
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	к.т.н., доцент
		УМКД включает:	
	Б1.В.01 Энергосберегающие технологии	- конспект лекций;	
	в АПК	- методические указания по выполнению практических	
		(семинарских) работ;	
		- методические рекомендации по самостоятельному изучению	
		вопросов;	
		- методические рекомендации по подготовке к занятиям;	

		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	
11	Б1.В.02 Управление персоналом	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - методические рекомендации по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Абдюкаева А.Ф., к.т.н., доцент
12	Б1.В.03 Инновационные технологии в механизации животноводства	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических занятий; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Козловцев А.П., к.т.н., доцент
13	Б1.Б.06 Инвестирование научных проектов в агроинженерии	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - методические указания по выполнению лабораторных работ; - методические указания по выполнению практических работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельной работе; - методические рекомендации по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Белоусова Н.В., ст. преподаватель
14	Б1.Б.05 Оптимизация технологических процессов	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	Матвейкин И.В., к.т.н., доцент

		УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	
15	Б1.В.04 Тягово-энергетическая концепция трактора и модульных энергетических средств	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических занятий; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Алексеев В.Н., к.т.н., доцент
16	Б1.В.ДВ.01.01 Современная концепция создания мобильных энергетических средств	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - методические указания по выполнению практических занятий; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Алексеев В.Н., к.т.н., доцент
17	Б1.В.ДВ.01.02 Основы проектирования тракторов и автомобилей	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - методические указания по выполнению практических работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - методические рекомендации для студентов по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	Петров А.А., к.т.н., доцент

		промежуточной аттестации.	
18	Б1.В.ДВ.02.01 Оптимизация	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает:	Константинов М.М., д.т.н., профессор
	технологического процесса послеуборочной обработки зерна	 методические указания по выполнению практических работ; методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации. 	
19		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает:	Курамшин М.Р., к.т.н., ст. преподаватель
	Б1.В.ДВ.02.02 Методы оптимизации конструктивно-режимных параметров посевных и посадочных машин	- методические указания по выполнению практических (семинарских) работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - методические рекомендации по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	
20	Б1.В.ДВ.03.01 Инженерное обеспечение эксплуатации машинно-тракторного парка	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций; - методические указания по выполнению практических работ; - методические рекомендации для студентов по самостоятельному изучению вопросов; - методические рекомендации по подготовке к занятиям; - фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации.	Попов И.В., к.т.н., доцент
21	Б1.В.ДВ.03.02 Энергосберегающие технологии ремонта машин	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г. УМКД включает: - конспект лекций;	Шахов В.А., д.т.н., профессор

	-		
		- методические указания по выполнению практических работ;	
		- методические рекомендации для студентов по самостоятельному	
		изучению вопросов;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации.	
22		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Попов И.В.,
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	к.т.н., доцент
		УМКД включает:	
		- конспект лекций;	
	Б1.В.ДВ.04.01 Техническая	- методические указания по выполнению практических	
	эксплуатация автотранспортных средств	(семинарских) работ;	
		- методические рекомендации для студентов по самостоятельному	
		изучению вопросов;	
		- методические рекомендации по подготовке к занятиям;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации.	
23		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Учкин П. Г.
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	преподаватель
		УМКД включает:	-
	E1 D HD 04 02 D	- конспект лекций;	
	Б1.В.ДВ.04.02 Экономика и организация	- методические указания по выполнению практических	
	технического сервиса	(семинарских) работ;	
		- методические рекомендации для студентов по самостоятельному	
		изучению вопросов;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации.	
24		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Попов И.В.,
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	к.т.н., доцент
	Б1.В.ДВ.05.01 Проектирование	УМКД включает:	
	автотранспортных предприятий	- конспект лекций;	
	r ··· r	- методические указания по выполнению практических работ;	
		- методические рекомендации по подготовке к занятиям;	
		- методические рекомендации для студентов по самостоятельному	
		merodi result penomengagini gini erjamitor no emilorioni entriti	

		намизина вопрозови	
		изучению вопросов;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
25		промежуточной аттестации.	10 A 11
25		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Кондрашов А.Н.,
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	к.т.н., доцент
		УМКД включает:	
		- конспект лекций;	
	Б1.В.ДВ.05.02 Транспорт в сельском	- методические указания для студентов по проведению	
	хозяйстве	практических занятий;	
		- методические рекомендации по самостоятельному изучению	
		вопросов;	
		- методические рекомендации по подготовке к занятиям;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации.	
26		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Шахов В. А.
	F2 D 01(II) II	комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	д.т.н., профессор
	Б2.В.01(Н) Научно-исследовательская	УМКД включает:	, 1 1
	работа	- методические указания по научно-исследовательской работе;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации;	
27		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Шахов В.А.
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	д.т.н., профессор
	Б2.В.02(П) Научно-исследовательская	УМКД включает:	r r r r
	практика	- методические указания по практике;	
	r	- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации;	
28		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Шахов В.А.
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	д.т.н., профессор
	Б2.В.03(П) Педагогическая практика	УМКД включает:	д.т., профессор
	22.2.00(11) IIOAN OIN IONAN IIPANIMA	- методические указания по практике;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации;	
29	Б2.В.04(Пд) Производственная	УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Шахов В.А.,
	ים.ב.ם. שלו אינון	у того рассмотрен и одоорен на заседании учесно-методической	шилов Б.л.,

	(преддипломная) практика	комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	д.т.н., профессор
		УМКД включает:	
		- методические указания по практике;	
		- фонды оценочных средств для текущего контроля успеваемости и	
		промежуточной аттестации;	
30		УМКД рассмотрен и одобрен на заседании учебно-методической	Белоусова Н.В.,
		комиссии инженерного факультета протокол № 9 от 30 мая 2017 г.	ст. преподаватель
	Б3 Государственная итоговая аттестация	УМКД включает:	
		методические указания по выполнению ВКР;	
		- фонды оценочных средств для промежуточной аттестации;	