

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего профессионального обучения
«Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия
имени П.А.Столыпина»**

**Технологический институт – филиал ФГБОУ ВПО
«Ульяновская ГСХА им. П.А.Столыпина»**

УТВЕРЖДАЮ

Зам. директора по УиВР

 Н.С. Семенова

« 06 » 09 20 13 г.

ПЛАН РАБОТЫ

**КАФЕДРЫ «Эксплуатация транспортно-технологических
машин и комплексов»**

НА 2013 – 2014 УЧЕБНЫЙ ГОД

Основные показатели кафедры в учебном году

Дисциплины, закрепленные за кафедрой

(по специальностям и по циклам ГОС и ФГОС)

Направление 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» профиль 190600 «Автомобили и автомобильное хозяйство»

Блок	Наименование дисциплин	Кол-во
ЕНД	Математика	
	Информатика	
	Физика	
	Теоретическая механика	
	Вычислительная техника и сети в отрасли	
	Компьютерная графика и основы систем автоматизированного проектирования	
	Основы научных исследований	
	Основы триботехники	
	Теория вероятности и математическая статистика	
	Основы теории надежности	
	Нормативы по защите окружающей среды	
	Инженерная защита автотранспортных предприятий	
	Управление техническими системами	
	ОЦД	Начертательная геометрия и инженерная графика
Сопротивление материалов		
Теория механизмов и машин		
Детали машин и основы конструирования		
Гидравлика и гидропневмопривод		
Теплотехника		
Материаловедение. Технология конструкционных материалов		
Общая электротехника и электроника		
Метрология, стандартизация и сертификация		
Безопасность жизнедеятельности		
Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования		
Электроника и электрооборудование транспортных и транспортно-технических машин и оборудования		
Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования		
Силовые агрегаты		
Эксплуатационные материалы		
Основы технологии производства и ремонт транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования		
Технологические процессы технического обслуживания и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования		
Типаж и эксплуатация технологического оборудования		
Основы работоспособности технических систем		
Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования		
Производственно-техническая инфраструктура предприятий		
Автосервис и фирменное обслуживание автомобилей		
Экономия топливно-энергетических ресурсов		
Обработка конструкционных материалов		
Наноматериалы и нанотехнологии		
Транспортно-эксплуатационные качества улиц и дорог		
Топливная аппаратура современных двигателей		
Учебная практика: Металлообрабатывающие станки, режущий и мерительные инструменты		
Учебная практика: Введение в специальность		

Направление 080200.62 «Менеджмент»
профиль 080200 «Производственный менеджмент»

Блок	Наименование дисциплин	Кол-во
ЕНД	Математика	
	Информационные технологии в менеджменте	
	Информатика	
ОПД	Безопасность жизнедеятельности	
	Механизация и электрификация сельскохозяйственного производства	

Направление 080100.62 «Экономика»
профиль 080100 «Бухгалтерский учет, анализ и аудит»

Блок	Наименование дисциплин	Кол-во
ЕНД	Математический анализ	
	Линейная алгебра	
	Теория вероятностей и математическая статистика	
	Методы оптимальных решений	
	Информатика	
	Информационные системы в экономике	
ОПД	Безопасность жизнедеятельности	

Направление 080100.62 «Экономика»
профиль 080100 «Финансы и кредит»

Блок	Наименование дисциплин	Кол-во
ЕНД	Математический анализ	
	Линейная алгебра	
	Теория вероятностей и математическая статистика	
	Методы оптимальных решений	
	Информатика	
	Информационные системы в экономике	
ОПД	Безопасность жизнедеятельности	

Направление 110900.62 «Технология производства и переработки
сельскохозяйственной продукции»
профиль 110900 «Технология производства и переработки продукции
растениеводства»

Блок	Наименование дисциплин	Кол-во
ЕНД	Математика	
	Информатика	
	Физика	
	Теория вероятностей и математическая статистика	
ОПД	Безопасность жизнедеятельности	

Направление 100800.62 «Товароведение»
профиль 100800 «Товароведение и экспертиза в таможенной деятельности»

Блок	Наименование дисциплин	Кол-во
ЕНД	Информатика	
	Математика	
	Физика	
	Программное обеспечение	
	Математическая статистика	
ОЦД	Безопасность жизнедеятельности	

Направление 260200.62 «Продуктов питания животного происхождения»
профиль 260200 «Технология молока и молочных продуктов»

Блок	Наименование дисциплин	Кол-во
ЕНД	Информатика	
	Математика	
	Физика	
	Начертательная геометрия. Инженерная графика	
	Детали машин	
	Компьютерные системы в профессиональной деятельности	
ОЦД	Безопасность жизнедеятельности	
	Реология	
	Теплотехника	
	Электротехника	

Общая нагрузка кафедры

Виды работ	Часов
Учебная	11790,7
Научно-исследовательская	1590
Учебно-методическая	7358,85
Организационно-методическая	1571
Воспитательная	268
Другие	825
ИТОГО	23403,55

Учебная работа выполняется	Часов
Штатными преподавателями	9262,32
Внутренними совместителями	1614,46
Внешними совместителями	481,9
Преподавателями с почасовой оплатой	-

Средняя учебная нагрузка на преподавателя, часов 842,19

На кафедре готовится	Кол-во
Аспирантов	
Соискателей	-
Кафедра в текущем учебном году выполнит хоздоговорных работ на сумму, руб.	156480

В учебном году будет подготовлено диссертаций	Кол-во
Кандидатских	-
Докторских	-
Повысят квалификацию, чел.	4

Учебная работа

1. Лекций	(<u>2684</u>) часов
2. Лабораторных занятий	(<u>2409</u>) часов
3. Практических занятий	(<u>1555</u>) часов
4. Консультаций	(<u>368,18</u>) часов
5. Зачетов	(<u>472</u>) часов
6. Экзаменов	(<u>622</u>) часов
7. ГАК	(<u>726</u>) часов
8. Учебная практика	(<u>67</u>) часов
9. Производственная практика	(<u>53</u>) часов
10. Руководство дипломными работами (проектами)	(<u>1947</u>) часов
11. Обзорная лекция	(<u>42</u>) часов
12. Консультации по БЖД	(<u>208</u>) часов

ИТОГО (11790,7) часов

**Учебно-методическая работа
(учитывается по второй половине дня)**

1. Подготовка к лекциям по дисциплинам	(1797,75) часов
2. Подготовка к практическим и лабораторным занятиям	(845,85) часов
3. Индивидуальные устные и письменные консультации для студентов-заочников	(1019,4) часов
4. Подготовка заданий на дипломный проект	(336) часов
5. Составление вариантов домашних заданий контрольных работ	(5,5) часов
6. Подготовка группы к тестированию по проверке остаточных знаний	(30) часов
7. Составление экзаменационных билетов	(106) часов
8. Составление тестов	(184,2) часов
9. Руководство, консультации, рецензирование, принятие защиты курсовых работ и проектов	(1194) часов
10. Разработка и подготовка к изданию УМК по направлениям бакалавриата	(425,95) часов
11. Подготовка задания на курсовые работы и проекты	(75) часов
12. Разработка учебного пособия	(1339,2) часов

ИТОГО (7358,85) часов

**Организационно-методическая работа
(учитывается по второй половине дня)**

1. Участие в заседаниях кафедры	(286) часов
2. Заведование кафедрой	(225) часов
3. Участие в работе ученого совета	(40) часов
4. Участие в работе НТС	(18) часов
5. Участие в совете инженерно-технологического факультета	(10) часов
6. Взаимопосещение учебных занятий преподавателей	(70) часов
7. Член методического совета	(20) часов
8. Исполнение обязанностей директора института	(600) часов
9. Исполнение обязанностей члена Ученого совета филиала	(50) часов
10. Участие в заседаниях директората, работе совета факультета	(20) часов
11. Участие в работе НМК (председатель комиссии)	(40) часов
12. Ответственный по кафедре за организацию НИРС	(50) часов
13. Ответственный по кафедре за организацию НИР	(50) часов
14. Проведение работы по профориентации молодежи для поступления в институт	(32) часов
15. Организация и проведение предметных олимпиад	(50) часов
16. Подготовка и проведение конкурсов, встреч, и внеаудиторных мероприятий	(10) часов

ИТОГО

(1571) часов

**Научно-исследовательская работа
(учитывается по второй половине дня)**

1. Подготовка статей в рецензируемые сборники международного и общероссийского уровня	(500) часов
2. Написание патентов на полезную модель	(50) часов
3. Подготовка публикаций в "Научный вестник"	(40) часов
4. Индивидуальная исследовательская работа со студентами	(115) часов
5. Выполнение хоздоговорных работ	(460) часов
6. Доклад на международной, общероссийской конференции	(40) часов
7. Подготовка к публикации материалов доклада	(60) часов
8. Руководство кружком	(140) часов
9. Написание и подготовка к изданию научных статей в материалах конференций	(160) часов
10. Подготовка и написание заявки на изобретение	(25) часов
<hr/>	
ИТОГО	(1590) часов

**Воспитательная работа
(учитывается по второй половине дня)**

1. Участие в проведении собраний студентов и дней открытых дверей	(7) часов
2. Проведение собраний студентов	(51) часов
3. Участие в УВК	(30) часов
4. Проведение воспитательных бесед	(72) часов
5. Участие в работе студенческой научной конференции	(8) часов
6. Работа в качестве куратора группы	(100) часов

ИТОГО (268) часов

**Другие виды работ, включая повышение квалификации
(учитывается по второй половине дня)**

1. Организация, проведение, участие в методических, научно-практических конференциях	(32) часов
2. Работа над диссертацией на соискание ученой степени доктора наук	(180) часов
3. Посещение открытых уроков ведущих преподавателей института	(51) часов
4. Обучение на курсах повышения квалификации	(500) часов
5. Участие в научно-методических конференциях и выступление с докладами	(6) часов
6. Изучение и обобщение передового педагогического опыта	(16) часов
7. Работа с научной и учебной литературой	(40) часов
<hr/>	
ИТОГО	(825) часов

СОСТАВ КАФЕДРЫ

Заведующий кафедрой (Ф.И.О.)		
Профессор	Доцент	Ст. преподаватель
	Чихранов Алексей Валерьевич	

Профессорско-преподавательский персонал на кафедре

Профессора	Доценты	Ст. преподаватели	Ассистенты
Губейдуллин Х.Х.	Чихранов А.В.	Дмитриев О.А.	Гатауллов И.Н.
Исаев Ю.М.	Власова В.Н.	Кожевников С.А.	Кафиятуллова А.А.
Уханов Д.А.	Хохлов А.Л.	Ротанов Е.Г.	
	Ермолаева В.И.	Фомин В.Н.	
		Исланов А.В.	

Учебно-вспомогательный персонал на кафедре

Зав. лаборат.	Ст. лаборант	Ведущий инженер
-	Маняпова А.И.	Гатауллов И.Н.

ГРАФИК

выездов преподавателей кафедры по руководству учебной и производственной практиками

Ф. И.О. преподавателя, занимаемая должность на кафедре	Курс и факультет	Вид практики	Календарные сроки
Дмитриев О.А., ст. преподаватель	ЭБо-11, ЭФ	Учебная практика	23.06.2014-06.07.2014
Гатауллов И.Н., ассистент	ЭТо-11, ИТФ	Учебная практика	23.06.2014-13.07.2014
Ротанов Е.Г., ст. преподаватель	ЭТо-11, ИТФ	Учебная практика	23.06.2014-13.07.2014
Ротанов Е.Г., ст. преподаватель	Ао-41, ИТФ	Производственная	30.06.2014-27.07.2014
Ротанов Е.Г., ст. преподаватель	ЭТо-21, ИТФ	Производственная	23.06.2014-20.07.2014
Все преподаватели кафедры	Ао-51	Преддипломная	24.02.2014-30.01.2014
Все преподаватели кафедры	Аз-61	Преддипломная	24.02.2014-30.01.2014
Все преподаватели кафедры	Азс-41	Преддипломная	17.03.2014-30.03.2014
Все преподаватели кафедры	ЭТзс-31 (2-е высшее)	Преддипломная	03.03.2014-16.03.2014

**График отпусков профессорско-преподавательского
и учебно-вспомогательного состава персонала кафедры
на 2014 год**

№	Фамилия, имя, отчество	Занимаемая должность	Дата зачисле- ния на работу	Остаток от преды- дущего отпуска	Норма годового отпуска	Намеченный отпуск	
						Календарные сроки	Продолжит ельность
1	Губейдуллин Х.Х.	профессор	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
2	Исаев Ю.М.	профессор	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
3	Уханов Д.А.	профессор	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
4	Власова В.Н.	доцент	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
5	Ермолаева В.И.	доцент	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
6	Хохлов А.Л.	доцент	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
7	Чихранов А.В.	доцент	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
8	Кожевников С.А.	ст. препод.	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
9	Ротанов Е.Г.	ст. препод.	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
10	Фомин В.Н.	ст. препод.	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
11	Дмитриев О.А.	ст. препод.	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
12	Исланов А.В.	ст. препод.	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
13	Гатауллов И.Н.	ассистент	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
14	Кафиятуллова А.А.	ассистент	02.09.2013	-	56	07.07.2014 31.08.2014	56
15	Маняпова А.И.	ст. лаборант	02.09.2013	-	28	07.07.2014 03.07.2014	28
16	Гатауллов И.Н.	ведущий инженер	02.09.2013	-	28	07.07.2014 03.07.2014	28

ПЛАН ЗАСЕДАНИЙ КАФЕДРЫЗаседания кафедры проводить «один» раз в месяц.

Намечается обсудить следующие методические вопросы

Наименование вопроса	Кто готовит	Срок исполнения
1	2	3
Об итогах прохождения летней учебной и производственной практики (обсуждение летней учебной и производственной практики и утверждение отчета)	Ротанов Е.Г., Гатауллов И.Н., Дмитриев О.А.	05.09.2013
О подготовке к новому учебному году	Хохлов А.Л.	05.09.2013
О разработке страницы кафедры на сайте Технологического института	Дмитриев О.А.	05.09.2013
Рассмотрение и утверждение: - плана работы кафедры; - плана заседаний кафедры; - годового плана учебно-методической работы; - индивидуальных планов работы ППС.	Чихранов А.В.	05.09.2013
Рассмотрение положения о балльно-рейтинговой системе	Власова В.Н.	05.09.2013
Итоги первого полугодия 2013 года и перспективы развития НИР на кафедре	Ротанов Е.Г.	05.09.2013
О методическом обеспечении учебного процесса	Власова В.Н.	26.09.2013
Кадровое обеспечение учебного процесса	Чихранов А.В.	26.09.2013
Утверждение экзаменационных материалов	Власова В.Н.	26.09.2013
Материально-техническое оснащение учебного процесса	Гатауллов И.Н.	26.09.2013
Книгообеспеченность дисциплин кафедры по всем направлениям бакалавриата	Власова В.Н.	26.09.2013
Об организации НИРС на кафедре	Гатауллов И.Н.	03.10.2013
Обсуждение результатов переезда	ППС	03.10.2013
О подготовке к интернет-тестированию	Дмитриев О.А.	03.10.2013
Утверждение тем выпускных квалификационных работ и назначение руководителей	Чихранов А.В.	03.10.2013
Рассмотрение и утверждение тем курсовых работ (проектов)	Ротанов Е.Г.	03.10.2013
О выполнении требований ГОС, ФГОС ВПО по материально-техническому обеспечению реализации ООП по всем направлениям бакалавриата	Чихранов А.В.	03.10.2013
Утверждение заявки-перечня необходимого оборудования для проведения занятий	Гатауллов И.Н.	07.11.2013
Анализ обеспеченности учебной и учебно-методической литературой	Власова В.Н.	07.11.2013
Анализ промежуточной аттестации студентов	Кожевников С.А.	07.11.2013
О создании электронных учебно-методических и тестовых материалов	Дмитриев О.А.	07.11.2013
О выполнении аккредитационных показателей по НИР и международной деятельности	Ротанов Е.Г.	07.11.2013
О состоянии методической работы на кафедре	Власова В.Н.	05.12.2013
Утверждение годового отчета по НИР	Ротанов Е.Г.	05.12.2013
Об индивидуальной работе со студентами	ППС	05.12.2013
О взаимопосещении занятий	Хохлов А.Л.	05.12.2013
О состоянии охраны труда и проведении соответствующих мероприятий на кафедре	Власова В.Н.	05.12.2013
Утверждение отчета по результатам самообследования кафедры	Дмитриев О.А.	05.12.2013

1	2	3
Об организации самостоятельной работы студентов	Власова В.Н.	16.01.2014
Задачи кафедры на II семестр	Чихранов А.В.	16.01.2014
О внедрении системы менеджмента качества	Чихранов А.В.	16.01.2014
О подготовке к проведению научно-практической конференции студентов	Гатауллов И.Н., ППС	16.01.2014
Подготовка к проведению учебной практики студентов	Ротанов Е.Г., Гатауллов И.Н.	16.01.2014
Об организации и проведении воспитательной работе на кафедре	Кожевников С.А., кураторы	16.01.2014
Итоги экзаменационной сессии, анализ качественной успеваемости студентов	Власова В.Н.	06.02.2014
Анализ результатов защиты курсовых работ и проектов	Кожевников С.А.	06.02.2014
О методическом обеспечении	Власова В.Н.	06.02.2014
О подготовке к проведению научно-практической конференции ППС	Ротанов Е.Г.	06.02.2014
Анализ результатов интернет-тестирования	Дмитриев О.А.	06.02.2014
Отчеты ППС кафедры о внедрении интерактивных методов обучения	Власова В.Н.	06.02.2014
О руководстве учебной практики с элементами исследований	Ротанов Е.Г.	06.03.2014
О ходе выполнения дипломного проектирования	Чихранов А.В.	06.03.2014
О руководстве преддипломной практики студентов	Ротанов Е.Г.	06.03.2014
Об организации и проведении открытых мероприятий и занятий на кафедре	Дмитриев О.А.	06.03.2014
Подготовка методического обеспечения и тестовых материалов	Власова В.Н., ППС	06.03.2014
Анализ контрольно-измерительных материалов по дисциплинам кафедры по всем направлениям подготовки бакалавров и всех специалистов	Чихранов А.В.	06.03.2014
О результатах проведения научно-практических конференций	Ротанов Е.Г., Гатауллов И.Н.	03.04.2014
Анализ взаимопосещения занятий преподавателями кафедры	Власова В.Н.	03.04.2014
Анализ промежуточной аттестации студентов	Власова В.Н.	03.04.2014
Анализ повышения квалификации ППС на кафедре	Хохлов А.Л.	03.04.2014
Анализ организации и проведении воспитательной работе на кафедре	Кожевников С.А.	03.04.2014
О подготовке к интернет-тестированию	Дмитриев О.А.	03.04.2014
Об издании учебно-методической литературы и обновление сайта кафедры в плане подготовки к аккредитации	Чихранов А.В.	03.04.2014
Рассмотрение и утверждение отчета о работе ГЭК	Чихранов А.В.	08.05.2014
Утверждение рецензентов для ВКР	Хохлов А.Л.	08.05.2014
Рассмотрение и утверждение графиков защиты ВКР	Чихранов А.В.	08.05.2014
Итоги работы НИР на кафедре	Ротанов Е.Г.	08.05.2014
Утверждение индивидуальных отчетов ППС о работе за 2013-2014 уч.год	ППС	26.06.2014
Итоги методической работы ППС	ППС	26.06.2014
Итоги летней экзаменационной сессии, анализ качественной успеваемости студентов	Власова В.Н.	26.06.2014
Анализ результатов интернет-тестирования	Дмитриев О.А.	26.06.2014
Утверждение годового отчета кафедры за 2013-2014 уч.год	Чихранов А.В.	26.06.2014
Результаты защиты ВКР	Хохлов А.Л.	26.06.2014

План работы научно-методических семинаров

Месяц	Вопросы для обсуждения	Кто готовит	Дата обсуждения
Сентябрь	О методическом обеспечении по дисциплинам кафедры	Власова В.Н.	17.09.2013
Октябрь	Об использовании в учебном процессе активных и интерактивных технологий обучения при реализации ФГОС ВПО нового поколения	Хохлов А.Л.	15.10.2013
Ноябрь	Методические вопросы формирования оценочных средств для текущей, промежуточной и итоговой аттестации в условиях уровневой подготовки выпускников	Чихранов А.В.	19.11.2013
Декабрь	О методическом обеспечении итоговой аттестации выпускников в условиях уровневой подготовки	Власова В.Н.	17.12.2013
Январь	Об организации самостоятельной работы студентов в условиях уровневой системы образования	Ротанов Е.Г.	14.01.2014
Февраль	Применение интерактивных методов обучения в учебном процессе (обмен опытом преподавателей кафедры)	Преподаватели кафедры	18.02.2014
Март	Внутривузовская система тестирования студентов	Дмитриев О.А.	18.03.2014
Апрель	Развитие научно-исследовательских компетенций студентов в рамках учебного процесса как основное условие повышения качества ВКР	Фомин В.Н.	22.04.2014
Май	Информационные технологии в образовательном процессе	Гатауллов И.Н.	20.05.2014
Июнь	Планирование и организация прохождения студентами практик в условиях уровневой системы подготовки	Кожевников С.А.	17.06.2014

Обсудить методики научно-исследовательских работ сотрудников и аспирантов

Наименование тем	Кто готовит	Дата обсуждения
1	2	3
Разработка трубчатых текстильных аэраторов для очистки сточных вод	Губейдуллин Х.Х. Кадырова А.М.	Апрель, 2014
Разработка и обоснование параметров гомогенизирующего устройства	Губейдуллин Х.Х. Жабин Д.В.	Апрель, 2014
Разработка и обоснование параметров автономного устройства для очистки прудов и водоемов	Губейдуллин Х.Х. Никифоров Д.В.	Апрель, 2014
Совершенствование технологии и технических средств по очистке воды с использованием трубчатых текстильных фильтров	Губейдуллин Х.Х. Кологреев В.А.	Апрель, 2014

1	2	3
Совершенствование технологии производства питьевого молока с использованием трубчатых текстильных фильтров	Губейдуллин Х.Х. Чумакова Н.В.	Апрель, 2014
Улучшение параметров топливоподачи дизелей при работе на смесевом соево-минеральном топливе	Уханов Д.А. Новиков Д.В.	Апрель, 2014

Кафедра намечает подготовить и обсудить следующие учебные и наглядные пособия

Наименование	Кто готовит	Срок исполнения
1	2	3
Методическое пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Эксплуатационные материалы» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Фомин В.Н., ст.преподаватель	31.01.2014
Методическое пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Силовые агрегаты» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Фомин В.Н., ст.преподаватель	01.07.2014
Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение. ТКМ» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Чихранов А.В., доцент	31.01.2014
Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Обработка конструкционных материалов» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Чихранов А.В., доцент	31.01.2014
Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Чихранов А.В., доцент	01.07.2014
Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Начертательная геометрия. Инженерная графика» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Гатауллов И.Н., ассистент	31.01.2014

1	2	3
Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы в экономике» для студентов направления 080101.65 «Экономическая безопасность»	Гатауллов И.Н., ассистент	01.07.2014
Учебное пособие для выполнения практических работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления 080101.65 «Экономическая безопасность»	Дмитриев О.А., ст.преподаватель	31.01.2014
Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Физика» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Дмитриев О.А., ст.преподаватель	01.07.2014
Методические указания для выполнения курсовых и дипломных работ по дисциплине «Проектирование автотранспортных предприятий» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»	Хохлов А.Л., доцент	01.07.2014

План подготовки к публикации научной и учебно-методической работ

№	Автор(ы)	Наименование работы	Объем работы, часов	Срок выполнения	Отметка о выполнении (% к общему объему работ)
1	2	3	4	5	6
1	Власова В.Н., доцент	УМК по дисциплине «Сопротивление материалов» по направлению бакалавриата 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
2	Власова В.Н., доцент	УМК по дисциплине «Детали машин и основы конструирования» по направлению бакалавриата 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
3	Власова В.Н., доцент	УМК по дисциплине «Основы триботехники» по направлению бакалавриата 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
4	Власова В.Н., доцент	УМК по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» по специальности 080101.65 «Экономическая безопасность»		01.07.2014	
5	Фомин В.Н., ст.преподаватель	Разработка методического указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Эксплуатационные материалы» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	

1	2	3	4	5	6
6	Фомин В.Н., ст.преподаватель	Разработка методического указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Силовые агрегаты» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		01.07.2014	
7	Чихранов А.В., доцент	Разработка учебного пособия для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение. ТКМ» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
8	Чихранов А.В., доцент	Разработка учебного пособия для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Обработка конструкционных материалов» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
9	Чихранов А.В., доцент	Разработка учебного пособия для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		01.07.2014	
10	Гатауллов И.Н., ассистент	Разработка пособия для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Начертательная геометрия. Инженерная графика» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	

1	2	3	4	5	6
11	Гатауллов И.Н., ассистент	Разработка пособия для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы в экономике» для студентов направления 080101.65 «Экономическая безопасность»		01.07.2014	
12	Дмитриев О.А., ст.преподаватель	Разработка учебного пособия для выполнения практических работ по дисциплине «Информатика» для студентов направления 080101.65 «Экономическая безопасность»		31.01.2014	
13	Дмитриев О.А., ст.преподаватель	Разработка учебного пособия для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Физика» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		01.07.2014	
14	Кожевников С.А., ст.преподаватель	УМК по дисциплине «Инженерная защита автотранспортных предприятий» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
15	Кожевников С.А., ст.преподаватель	УМК по дисциплине «Управление техническими системами» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
16	Кожевников С.А., ст.преподаватель	УМК по дисциплине «Основы работоспособности технических систем» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		01.07.2014	

1	2	3	4	5	6
17	Кожевников С.А. ст.преподаватель	УМК по дисциплине «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		01.07.2014	
18	Ротанов Е.Г., ст.преподаватель	УМК по дисциплине «Теплотехника» 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
19	Ротанов Е.Г., ст.преподаватель	УМК по дисциплине «Общая электротехника и электроника» 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
20	Ротанов Е.Г., ст.преподаватель	УМК по дисциплине «Гидрав. и пневматические системы ТиТТМиК» 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		31.01.2014	
21	Хохлов А.Л., доцент	Разработка методических указаний для выполнения курсовых и дипломных работ по дисциплине «Проектирование автотранспортных предприятий» для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		01.07.2014	

УТВЕРЖДАЮ
 Зам. директора по УиВР
 _____ Н.С. Семенова
 «__» _____ 20__ г.

ПЛАН-ЗАЯВКА

Кафедры «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»
 в план внутривузовских изданий учебно-методической литературы на 2013 – 2014 учебный год.

№	Авторы	Наименование работы	Курс(ы)	Форма(ы) обучения	Спец.	Объем работы в п.л.	Тираж	Квартал (номер)	Дата издания
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Власова В.Н.	УМК по дисциплине «Соппротивление материалов»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
2	Власова В.Н.	УМК по дисциплине «Детали машин и основы конструирования»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
3	Власова В.Н.	УМК по дисциплине «Основы триботехники»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
4	Власова В.Н.	УМК по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»	1	очная	080101.65 «Экономическая безопасность»		100	2	
5	Фомин В.Н.	Методические указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Эксплуатационные материалы»	3	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
6	Фомин В.Н.	Методические указания для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Силовые агрегаты»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и		100	2	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7	Чихранов А.В.	Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Материаловедение. ТКМ»	1	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
8	Чихранов А.В.	Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Обработка конструкционных материалов»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
9	Чихранов А.В.	Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	2	
10	Гатауллов И.Н.	Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Начертательная геометрия. Инженерная графика»	1	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
11	Гатауллов И.Н.	Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Информационные системы в экономике»	2	очная	080101.65 «Экономическая безопасность»		100	2	
12	Дмитриев О.А.	Учебное пособие для выполнения практических работ по дисциплине «Информатика»	1	очная	080101.65 «Экономическая безопасность»		100	4	
13	Дмитриев О.А.	Учебное пособие для выполнения лабораторных работ по дисциплине «Физика»	1	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	2	
14	Кожевников С.А.	УМК по дисциплине «Инженерная защита автотранспортных предприятий»	3	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
15	Кожевников С.А.	УМК по дисциплине «Управление техническими системами»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Кожевников С.А.	УМК по дисциплине «Основы работоспособности технических систем»	4	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	2	
17	Кожевников С.А.	УМК по дисциплине «Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования»	4	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	2	
18	Ротанов Е.Г.	УМК по дисциплине «Теплотехника»	3	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
19	Ротанов Е.Г.	УМК по дисциплине «Общая электротехника и электроника»	2	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
20	Ротанов Е.Г.	УМК по дисциплине «Гидрав. и пневматические системы ТиТТМиК»	3	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	4	
21	Хохлов А.Л.	Методические указания для выполнения курсовых и дипломных работ по дисциплине «Проектирование автотранспортных предприятий»	4	очная	190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»		100	2	

Зав.кафедрой _____ / А.В. Чихранов

СОГЛАСОВАНО
Декан факультета

« _____ » _____ 20__ г.

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ РАБОТА (госбюджетная НИР, хоздоговорная НИР)

Ф.И.О. сотрудника	Название темы	Что намечается сделать	Срок исполнения
Губейдуллин Х.Х	Разработка пружинных рабочих органов в различных сельскохозяйственных машинах	Исследование и оптимизация технологических режимов рабочих органов сельскохозяйственных машин	31.05.2014
Власова В.Н.	Совершенствование конструкции оборудования путем оптимизации технологических параметров обработки сырья	Усовершенствование и оптимизация узлов и рабочих органов машин и оборудования с целью повышения качества сырья и изделий	31.05.2014
Гатауллов И.Н.	Разработка технологии изготовления катодов на основе алюминия и кремния	Исследование работоспособности режущего инструмента с покрытиями, полученными из разработанных катодов	31.05.2014
Дмитриев О.А.	Исследование инновационного ПО в обучении	Изучение и внедрение инновационного ПО в образовательный процесс	31.05.2014
Исаев Ю.М.	Ресурсосберегающие технологии транспортирования с/х продукции. Исследование оптимальных параметров	Разработка математической модели движения спирально-винтового рабочего органа	31.05.2014
Чихранов А.В.	Разработка технологии нанесения износостойких покрытий на основе нитридов тройных систем	Исследование интенсивности износа режущего инструмента с разработанными покрытиями	31.05.2014
Кожевников С.А.	Повышенной эффективности работы двигателей в неоптимальных условиях эксплуатации	Исследование возможности дизельных двигателей работы на летнем дизельном топливе при температуре ниже 20°C	31.05.2014
Ротанов Е.Г.	Исследование износа прецизионных пар топливных насосов при работе на смесевых дизельных топливах	Провести исследование влияния смесевого соево-минерального топлива на износ образцов колодок и стали ШХ-15	31.05.2014
Фомин В.Н.	Повышение технико-экономических показателей дизелей при работе на минерально-растительном топливе	Проведение полевых эксплуатационных исследований трактора МТЗ 80.2 при работе на минерально-растительном топливе	31.05.2014
Хохлов А.Л.	Повышение технико-экономических показателей ДВС с улучшением условий работы ЦПГ	Провести исследование влияния смесевого топлива на основе рыжикового масла на износ образцов колодок и стали ШХ-15	31.05.2014

ПЛАН

кафедральных проверок по качеству образовательного процесса

№	Наименование объекта, процесса, проверки, Ф.И.О. проверяемого	Ф.И.О. экспертов	Сроки проведения	Отметка о выполнении	Примечание
1.	Проверка уровня преподавания Чихранов А.В.	Ю.М. Исаев, И.И. Шигапов	сентябрь 2013 г.		
2.	Проверка уровня преподавания Власова В.Н.	А.Л. Хохлов, Е.Д. Подгорнова	сентябрь 2013 г.		
3.	Проверка уровня преподавания Кожевников С.А.	А.Л. Хохлов, Ю.В. Шуреков	сентябрь 2013 г.		
4.	Проверка уровня преподавания Ротанов Е.Г.	В.Н. Власова, М.М. Гафин	октябрь 2013 г.		
5.	Проверка уровня преподавания Фомин В.Н.	В.Н. Власова, Л.М. Благодарина	октябрь 2013 г.		
6.	Проверка уровня преподавания Дмитриев О.А.	В.И. Ермолаева, Ю.В. Шуреков	октябрь 2013 г.		
7.	Проверка уровня преподавания Гатауллов И.Н.	А.В. Чихранов, Ю.В. Шуреков	октябрь 2013 г.		
8.	Проверка уровня преподавания Хохлов А.Л.	Уханов Д.А.	ноябрь 2013 г.		
9.	Обмен опытом Уханов Д.А.	Ротанов Е.Г.	ноябрь 2013 г.		
10.	Проверка уровня преподавания Гатауллов И.Н.	Хохлов А.Л.	декабрь 2013 г.		
11.	Обмен опытом Кожевников С.А.	Исланов А.В.	декабрь 2013 г.		
12.	Проверка уровня преподавания Чихранов А.В.	Ермолаева В.И.	март 2014 г.		
13.	Обмен опытом Власова В.Н.	Кафиятуллова А.А.	март 2014 г.		
14.	Проверка уровня преподавания Дмитриев О.А.	Власова В.Н.	апрель 2014 г.		
15.	Обмен опытом Фомин В.Н.	Гатауллов И.Н.	апрель 2014 г.		
16.	Проверка уровня преподавания Кафиятуллова А.А.	Исаев Ю.М.	май 2014 г.		
17.	Обмен опытом Ротанова Е.Г.	Фомин В.Н.	май 2014 г.		

Научно-исследовательская работа со студентами

№	Тема НИРС	Основание (г/б, х/б и т.п.)	Количество участвующих студентов	Ф.И.О. руководителя	Сроки выполнения	Отметка о выполнении
1	Кружок «Компьютерная графика»		10	Гатауллов И.Н.	В течение учебного года	
2	Кружок «Испытатель»		10	Ротанов Е.Г.	В течение учебного года	
3	Индивидуальная исследовательская работа со студентами		9	Власова В.Н., Чихранов А.В., Кожевников С.А., Ротанов Е.Г.	В течение учебного года	

На кафедре намечается работа студенческих кружков _____
в составе студентов со следующим объемом работы _____

ПЛАН

повышения научной и педагогической квалификации

№	Ф.И.О. сотрудника	Вид (аспирантура, творческий отпуск, соискательство, ФГТК, стажировка и т.п.)	Наименование вуза (организации)	Научный руководитель	Задание, тема диссертации	Срок		Отметка о выполнении
						Начало	Окончание	
1	Чихранов А.В.	Стажировка	ФГБОУ ВПО «Саратовская ГСХА» г. Саратов	-	-	01.11.2013	28.12.2013	
2	Хохлов А.Л.	Стажировка	ФГБОУ ВПО «Саратовская ГСХА» г. Саратов	-	-	01.11.2013	28.12.2013	
3	Ротанов Е.Г.	Стажировка	ФГБОУ ВПО «Саратовская ГСХА» г. Саратов	-	-	01.11.2013	28.12.2013	
4	Кожевников С.А.	Стажировка	ФГБОУ ВПО «Саратовская ГСХА» г. Саратов	-	-	01.11.2013	28.12.2013	

Воспитательная работа

Кто готовит	Содержание работы (подробное)	Срок исполнения
Чихранов А.В., Дмитриев О.А.	Участие в УВК	В течение учебного года
Гатауллов И.Н., Ротанов Е.Г., Фомин В.Н.	Работа в качестве куратора	В течение учебного года
Ермолаева В.И., Исаев Ю.М., Исланов А.В., Кафиятуллова А.А., Власова В.Н., Уханов Д.А., Фомин В.Н., Чихранов А.В., Дмитриев О.А., Кожевников С.А., Ротанов Е.Г.	Проведение воспитательных бесед	В течение учебного года
Губейдуллин Х.Х.	Участие в проведении собраний студентов и дней открытых дверей	В течение учебного года
Ротанов Е.Г., Гатауллов И.Н., Фомин В.Н., Дмитриев О.А.	Организация внутриинститутских культурно-массовых мероприятий	В течение учебного года

Намечается внедрить в производство следующие мероприятия в сроки:

Кроме этого кафедра планирует провести _____

Кафедра выносит на обсуждение Ученого совета филиала следующие вопросы:

Другие работы кафедры

Обсужден и принят на заседание кафедры
Протокол № 1 от « 05 » сентября 2013г.

Зав. кафедрой _____ (А.В. Чихранов)
расшифровка подписи

СОГЛАСОВАНО:

Зам. директора по НИР

Декан ИТФ

/И.И. Шигапов

/А.В. Чихранов