

План  
печатания учебно-методической литературы  
Института механизации и технического сервиса Казанского ГАУ на 2021 год

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол- во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнен ия	Приме- чание
1	2	3	4	5	6	7	8	9
<b><u>ЯНВАРЬ</u></b>								
1.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по «Технологии конструкционных материалов». Часть 7.	ОиД	16	100	Пикмуллин Г.В. Мингалеев Н.З., Вагизов Т.Н.	01.12.2020 г.	Январь 2021 г.	
<b><u>ФЕВРАЛЬ</u></b>								
1.	Монтаж электрооборудования и средств автоматизации. Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ.	МОА	24	100	Нафиков И.Р. Лукманов Р.Р. Хусаинов Р.К.	01.01.2021 г.	Февраль 2021 г.	
2.	Технологическое оборудование послеуборочной обработки зерна. Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ	МОА	32	100	Халиуллин Д.Т. Дмитриев А.В. Хусаинов Р.К.	01.01.2021 г.	Февраль 2021 г.	
3.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Детали машин и ОК»	ОиД	20	100	Пикмуллин Г.В., Мудров А.П., Марданов Р.Х.	01.01.2021 г.	Февраль 2021 г.	
<b><u>МАРТ</u></b>								

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
1.	Гидрогазодинамика. Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ.	МОА	32	100	Лушнов М.А. Иванов Б.Л.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
2.	Проектирование систем автоматики. Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ	МОА	24	100	Иванов Б.Л. Лушнов М.А.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
3.	Методические рекомендации для выполнения контрольных и самостоятельных работ по дисциплине «Детали машин и ОК».	ОиД	32	100	Пикмуллин Г.В., Марданов Р.Х., Мудров А.П.,	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
4.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по ТММ.	ОиД	20	100	Яхин С.М., Пикмуллин Г.В., Мудров А.П., Гургенидзе З.Д.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
5.	Методические рекомендации для выполнения контрольных и самостоятельных работ по начертательной геометрии и инженерной графике.	ОиД	44	100	Яхин С.М., Пикмуллин Г.В., Салахов И.М.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
6.	Методические указания для выполнения лабораторных, практических и самостоятельных работ по курсу «Система автоматизированного	ТАЭУ	24	100	Халиуллин Ф.Х., Хафизов К.А., Хафизов Р.Н.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
	проектирования автомобилей и тракторов» для студентов							
7.	Методические указания для выполнения практических и самостоятельных работ по дисциплине «Проектирование автомобилей и тракторов» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства	ТАЭУ	36	100	Халиуллин Ф.Х., Хафизов К.А.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
8.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Электронные системы управления автомобилями и тракторами» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства	ТАЭУ	32	100	Хафизов К.А., Нурмиев А.А., Хафизов Р.Н. Синицкий С.А.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
9.	Практикум «Подключение диагностического оборудования и анализ работы электронных систем в различных штатных режимах»	ЭРМ	16	50	Матяшин А.В. Сабиров Р.Ф. Адигамов Н.Р.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	
10.	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по дисциплине «Ноксология»	ТБ	20	100	Гаязиев И.Н. Макарова О.И. Яруллин Ф.Ф.	01.02.2021 г.	Март 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
<b><u>АПРЕЛЬ</u></b>								
1.	Педагогическая практика. Методические рекомендации	МОА	20	100	Халиуллин Д.Т. Дмитриев А.В.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
2.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по курсу «Подъемно-транспортные машины». Канаты.	ОиД	20	50	Марданов Р.Х., Яхин С.М., Пикмуллин Г.В.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
3.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по курсу «Подъемно-транспортные машины». Полиспасты.	ОиД	16	50	Марданов Р.Х., Пикмуллин Г.В.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
4.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по начертательной геометрии и инженерной графике.	ОиД	20	100	Яхин С.М., Пикмуллин Г.В., Салахов И.М.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
5.	Практикум по дисциплине «Экология»	ТБ	20	100	Гаязиев И.Н., Макарова О.И., Яруллин Ф.Ф.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
6.	Практикум по дисциплине «Медицинская помощь в экстренных ситуациях»	ТБ	24	100	Гаязиев И.Н. Макарова О.И. Яруллин Ф.Ф.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
7.	Методические указания по выполнению контрольных и самостоятельных работ	ЭРМ	24	100	Матяшин А.В. Сабиров Р.Ф.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
	по дисциплине «Эксплуатация МТП»				Медведев В.М.			
8.	Практикум «Поиск и устранение с помощью диагностического оборудования внесённых неисправностей»	ЭРМ	12	100	Шайхутдинов Р.Р. Сабиров Р.Ф. Адигамов Н.Р.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
9.	Учебное пособие «Современные проблемы науки и производства в агроинженерии». Часть 2.	ТАЭУ	32	100	Хафизов К.А.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
10.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Электрооборудование автомобилей и тракторов» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства	ТАЭУ	28	100	Синицкий С.А., Халиуллин Ф.Х., Хафизов Р.Н., Нурмиев А.А.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
11.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Теория автомобилей и тракторов» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства	ТАЭУ	28	100	Хафизов Р.Н. Нурмиев А.А. Хафизов К.А., Синицкий С.А.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
12.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Сервис топливной	ТАЭУ	28	100	Хафизов Р.Н., Нурмиев А.А. Хафизов К.А.,	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
	аппаратуры» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства				Синицкий С.А.			
13.	Физика. Лабораторный практикум.	ФМ	44	100	Валиев А.А., Рахматуллина Р.Г.	01.03.2021 г.	Апрель 2021 г.	
<b><u>МАЙ</u></b>								
1.	Научно-исследовательская деятельность. Методические рекомендации	МОА	24	100	Нуруллин Э.Г.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
2.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Компьютерная инженерная графика».	ОиД	20	100	Вагизов Т.Н., Пикмуллин Г.В.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
3.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по теоретической механике.	ОиД	26	100	Яхин С.М., Мудров А.П., Пикмуллин Г.В.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
4.	Методические указания для выполнения контрольных работ для студентов заочников по дисциплине «Теплотехника»	ТАЭУ	28	100	Халиуллин Ф.Х., Хафизов К.А., Хафизов Р.Н.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
5.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Конструкция и	ТАЭУ	28	100	Хафизов К.А., Синицкий С.А., Халиуллин Ф.Х.,	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
	эксплуатационные свойства Т и ТТМО» для студентов обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов				Хафизов Р.Н.			
6.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Электрооборудование Т и ТТМО» для студентов обучающихся по направлению подготовки 23.03.01 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	ТАЭУ	28	100	Синицкий С.А., Хафизов К.А., Хафизов Р.Н., Нурмиев А.А.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
7.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Гидропневмосистемы тракторов и автомобилей» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства	ТАЭУ	28	100	Синицкий С.А., Хафизов К.А., Хафизов Р.Н., Нурмиев А.А.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
8.	Практикум по дисциплине «Надзор и контроль в сфере безопасности»	ТБ	20	100	Гаязиев И.Н., Макарова О.И., Яруллин Ф.Ф	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
9.	Практикум по дисциплине	ТБ	20	100	Гаязиев И.Н.,	01.04.2021 г.	Май	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
	«Токсикология»				Макарова О.И., Яруллин Ф.Ф.		2021 г.	
10.	Практикум по дисциплине «Диагностика и оценка безопасности технических объектов»	ТБ	20	100	Гаязиев И.Н. Макарова О.И. Яруллин Ф.Ф.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
11.	Практикум по дисциплине «Средства индивидуальной защиты»	ТБ	20	100	Гаязиев И.Н. Макарова О.И. Яруллин Ф.Ф.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
12.	Практикум по дисциплине «Производственная санитария и гигиена труда»	ТБ	20	100	Гаязиев И.Н. Макарова О.И. Яруллин Ф.Ф.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
13.	Практикум по математическому анализу	ФМ	56	100	Газизов Е.Р., Зиннатуллина А.Н., Киселева Н.Г.	01.04.2021 г.	Май 2021 г.	
<b><u>ИЮНЬ</u></b>								
1.	Автоматизация технологических процессов. Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ.	МОА	24	100	Иванов Б.Л. Лушнов М.А.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
2.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по ТММ	ОиД	16	100	Яхин С.М., Пикмуллин Г.В., Мудров А.П., Гургенидзе З.Д.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	



№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
3.	Методические указания и задания по теоретической механике для самостоятельных работ (Динамика).	ОиД	32	80	Мудров А.П., Пикмуллин Г.В.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
4.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по «Сопrotивлению материалов». Часть 5	ОиД	20	100	Пикмуллин Г.В., Мустафин А.А.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
5.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Особенности устройства и обслуживания зарубежных тракторов и автомобилей» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства	ТАЭУ	24	100	Хафизов Р.Н., Нурмиев А.А., Хафизов К.А., Синицкий С.А.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
6.	Методические указания для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Особенности устройства и обслуживания зарубежных тракторов и автомобилей» для студентов обучающихся по специальности 23.05.01 Наземные транспортно – технологические средства	ТАЭУ	24	100	Хафизов Р.Н., Нурмиев А.А., Хафизов К.А., Синицкий С.А.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
7.	Практикум «Изучение работы и взаимодействия электронных систем автомобиля в режиме холостого хода»	ЭРМ	12	100	Сабиров Р.Ф. Адигамов Н.Р. Галиев И.Г.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
8.	Практикум «Основы работоспособности и технологии ремонта ТиТТМО»»	ЭРМ	24	50	Шайхутдинов Р.Р. Ахметзянов Р.Р.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
9.	Методические рекомендации по прохождению педагогической практики	ЭРМ	12	100	Шайхутдинов Р.Р. Ахметзянов Р.Р., Гималтдинов И.Х.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
10.	Практикум для выполнения самостоятельных работ по дисциплине «Основы взаимозаменяемости и технические измерения» часть 1	ЭРМ	20	100	Ахметзянов Р.Р., Адигамов Н.Р. и др.	01.05.2021 г.	Июнь 2021 г.	
<b><u>ИЮЛЬ</u></b>								
1.	Электропривод. Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ	МОА	24	100	Нафиков И.Р. Лукманов Р.Р.	01.06.2021 г.	Июль 2021 г.	
2.	Практикум для выполнения самостоятельных работ по дисциплине «Основы взаимозаменяемости и технические измерения» часть 2	ЭРМ	20	100	Ахметзянов Р.Р., Адигамов Н.Р. и др.	01.06.2021 г.	Июль 2021 г.	
3.	Практикум «Изучение формы сигналов, передаваемых по CAN-шине»	ЭРМ	24	100	Сабиров Р.Ф. Шайхутдинов Р.Р. Адигамов Н.Р.	01.06.2021 г.	Июль 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
4.	Практикум «Изучение электрических параметров шины CAN в штатном режиме, при внесении различного рода неисправностей, а также поиск и устранение неисправностей с помощью электроизмерительного прибора (мультиметра)».	ЭРМ	12	100	Сабиров Р.Ф. Шайхутдинов Р.Р. Адигамов Н.Р.	01.06.2021 г.	Июль 2021 г.	
5.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» часть 1	ЭРМ	20	100	Ахметзянов Р.Р., Адигамов Н.Р. и др.	01.06.2021 г.	Июль 2021 г.	
6.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» часть 2	ЭРМ	20	100	Ахметзянов Р.Р., Адигамов Н.Р. и др.	01.06.2021 г.	Июль 2021 г.	
7.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» часть 3	ЭРМ	20	100	Ахметзянов Р.Р., Адигамов Н.Р. и др.	01.06.2021 г.	Июль 2021 г.	
<b><u>АВГУСТ</u></b>								
1.	Электрические измерения. Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ.	МОА	24	100	Иванов Б.Л. Лушнов М.А.	01.07.2021 г.	Август 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
2.	Методические рекомендации для контрольных работ и самостоятельной работы по дисциплине «Перспективные технологии ремонта и утилизации изделий»	ЭРМ	12	100	Адигамов Н.Р., Гималтдинов И.Х.	01.07.2021 г.	Август 2021 г.	
3.	Практикум по дисциплине «Цифровые технологии в техническом сервисе»	ЭРМ	24	100	Адигамов Н.Р., Медведев В.М.	01.07.2021 г.	Август 2021 г.	
<b><u>СЕНТЯБРЬ</u></b>								
1.	Цифровые технологии и роботы в АПК. Практикум.	МОА	32	100	Нуруллин Э.Г.	01.08.2021 г.	Сентябрь 2021 г.	
2.	Патентование и защита интеллектуальной собственности. Практикум	МОА	32	100	Дмитриев А.В.	01.08.2021 г.	Сентябрь 2021 г.	
3.	Педагогическая практика. Методические рекомендации	МОА	20	100	Халиуллин Д.Т. Дмитриев А.В.	01.08.2021 г.	Сентябрь 2021 г.	
4.	Технологическая практика. Методические рекомендации	МОА	20	100	Халиуллин Д.Т. Дмитриев А.В.	01.08.2021 г.	Сентябрь 2021 г.	
5.	Практикум по дисциплине «Материально-техническое снабжение» часть 1	ЭРМ	16	100	Калимуллин М.Н.	01.08.2021 г.	Сентябрь 2021 г.	
6.	Практикум по дисциплине «Материально-техническое снабжение» часть 2	ЭРМ	16	100	Калимуллин М.Н.	01.08.2021 г.	Сентябрь 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
<b><u>ОКТАБРЬ</u></b>								
1.	Научно-исследовательская работа. Методические рекомендации	МОА	24	100	Халиуллин Д.Т. Дмитриев А.В.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
2.	Методы исследований и испытания сельскохозяйственных машин и оборудования. Практикум.	МОА	32	100	Нуруллин Э.Г.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
3.	Методические рекомендации для выполнения отчета по учебной практике. Сварка.	ОиД	28	100	Яхин С.М., Пикмуллин Г.В.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
4.	Практикум для выполнения лабораторных и самостоятельных работ по дисциплине «Компьютерная инженерная графика»).	ОиД	20	100	Вагизов Т.Н., Пикмуллин Г.В.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
5.	Методические рекомендации для контрольных работ и самостоятельной работы по дисциплине «Основы работоспособности и технологии ремонта ТиТТМО»	ЭРМ	12	100	Шайхутдинов Р.Р. Ахметзянов Р.Р., Гималтдинов И.Х.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
6.	Практикум по самостоятельной работы по дисциплине «Основы работоспособности и технологии ремонта ТиТТМО»	ЭРМ	24	100	Шайхутдинов Р.Р. Ахметзянов Р.Р., Гималтдинов И.Х.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
7.	Методические рекомендации по	ЭРМ	12	100	Шайхутдинов	01.09.2021 г.	Октябрь	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол-во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнения	Примечание
	прохождению технологической практики				Р.Р., Адигамов Н.Р.		2021 г.	
8.	Методические рекомендации для практических занятий и самостоятельной работы по дисциплине «Экономика и управление предприятием»	ЭРМ	24	100	Шайхутдинов Р.Р., Сафиуллин И.Н.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
9.	Методические указания по выполнению контрольных и самостоятельных работ по дисциплине «Лицензирование и сертификация на автомобильном транспорте»	ЭРМ	12	50	Сабиров Р.Ф. Матяшин А.В.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
10.	Информатика. Методическое пособие и контрольные задания заочникам.	ФМ	44	100	Ибяттов Р.И., Королева В.В.	01.09.2021 г.	Октябрь 2021 г.	
<b>НОЯБРЬ</b>								
1.	Электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве. Практикум для выполнения практических и самостоятельных работ.	МОА	32	100	Нуруллин Э.Г., Лукманов Р.Р.	01.10.2021 г.	Ноябрь 2021 г.	
2.	Научно-исследовательская практика. Методические рекомендации	МОА	24	100	Нуруллин Э.Г.	01.10.2021 г.	Ноябрь 2021 г.	
3.	Методические указания по выполнению контрольных и самостоятельных работ по дисциплине «Специальные ТИТМО»	ЭРМ	12	50	Вафин Н.Ф. Сабиров Р.Ф. Матяшин А.В.	01.10.2021 г.	Ноябрь 2021 г.	

№ п/п	Наименование работ	Кафедра, отдел	Кол- во стр. 1/16, 1/18	Тираж	Авторы	Срок сдачи работы	Дата выполнен ия	Приме- чание
4.	Visual Basic для работы с офисными документами.	ФМ	40	100	Королева В.В., Ибяттов Р.И.	01.10.2021 г.	Ноябрь 2021 г.	
	Всего по ИМиТС		<b>1920</b>					

Пред. метод. ком., к.т.н.

/Шайхутдинов Р.Р./

Директор ИМиТС, проф.

/Яхин С.М./