

# РАСПИСАНИЕ

УТВЕРЖДАЮ:  
НАЧАЛЬНИК УПРАВЛЕНИЯ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ  
С.Б.Виноградова  
" 26 " августа 2019 год

## учебных занятий осеннего семестра Начало занятий 2 сентября по 1 неделе

Группа	5Б15 МС - 31	5Б15 МТР - 31	5Б23 МАХ-31	5Б23 МАХ-32	5С23 АТ-31 (МАХ-31С)							
ДНИ НЕДЕЛИ	15.03.01-Машиностроение Профиль-Технологии,оборудование и автоматизация машиностроительных производств		15.03.06-Мехатроника и робототехника Профиль-Мехатронные и роботизированные технологические системы		23.03.03-Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Профиль-Автомобили и автомоб.хозяйство		23.03.03-Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов Профиль-Автомобили и автомоб.хозяйство		23.05.01-Наземные транспортно-технологические средства Профиль-Автомобильная техника в транспортных технологиях			
	ЧАСЫ	Наименование дисциплины, фамилия преподавателя	Ауд.	Наименование дисциплины, фамилия преподавателя	Ауд.	Наименование дисциплины, фамилия преподавателя	Ауд.	Наименование дисциплины, фамилия преподавателя	Ауд.	Наименование дисциплины, фамилия преподавателя	Ауд.	
ПОНЕДЕЛЬНИК	08.00-09.30					Детали машин и основы конструирования прак.16 час ст.пр.Богданов Д.А. Организация БДД практика 14 час ст.пр.Курилова Н.В.	342 341 2ат 1к					
	09.40-11.10	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ лекция 32 час по 23.12 ст.пр.Богданов Д.А.	342 1к	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ лекция 32 час по 23.12 ст.пр.Богданов Д.А.	342 1к	ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА В СЕТИ И ОТРАСЛИ лекция 12 час по 11.11 9.12 Силовые агрегаты лекц.2 час. д.Верхорубов В.В. ОРГАНИЗАЦИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ лекция 16 час ст.пр.Курилова Н.В.	5ат 1к 2ат 1к	ОБЩАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА лекция 34 час доц.Хрусталева Ю.В.	314 2к			
	11.40-13.10	по14.10 Технол.оборуд. лр16час с.28.10 Процессы и ОФО лр16час с.пр.КошутинДВ,Фролов СА Режущий инструмент лаб.р. 16 час с 21.10 доц.Яняк С.В.	011 101 1к 1к	Системы КП инж. решений лаб.р.16 час с 11.11-23.12 ст.пр.Яхричев В.В. по21.10Оборуд.роботиз.лр. лр 16ч с 18.11 Процессы и ОФО лр.16ч. с.пр.КошутинДВ,Фролов СА	132 1к 101 132 1к	Энергетический анализ М им лаб.р.20 час с 28.10 доц.Раков В.А. Общая электротехника и электрон с 21.10 лаб.р.16 час. доц.Хрусталева Ю.В.	327 1к 314 2к	1/2 по 21.10 2/1 по 25.11 Вычислительная техника в сети и отр. лаб.р.24 час ауд.234 1к д.Булаева ТГ с 02.12-23.12 Силовые агрег. л.р.8час а.6ат доц.Верхорубов В.В.	Общая электротехника и электрон с 11.11 лаб.р.16 час. доц.Хрусталева Ю.В. Энергетический анализ М им лаб.р.20 час с 07.10 доц.Раков В.А.	314 2к 327 1к		
	13.20-14.50	по14.10 Технол.оборуд. лаб.р с.28.10 Процессы и ОФО лаб.р с.пр.КошутинДВ,Фролов СА Режущий инструмент лаб.р. с 21.10 доц.Яняк С.В.	011 101 1к 1к	Системы КП инж. решений лаб.р. с 11.11-23.12 ст.пр.Яхричев В.В. по21.10 Оборуд.роботиз.лр. лр с 18.11 Процессы и ОФО лаб.р. с.пр.КошутинДВ,Фролов СА	132 1к 101 132 1к	Энергетический анализ М им лаб.р. с 28.10 доц.Раков В.А. Общая электротехника и электрон с 21.10 лаб.р. доц.Хрусталева Ю.В.	327 1к 314 2к	с.пр.Востров АВ 8.00-11.10 22 и 29.10 Основы работоспособности ТС прак.8 час с.пр.Востров АВ	Общая электротехника и электрон с 11.11 лаб.р. доц.Хрусталева Ю.В. Энергетический анализ М им лаб.р. с 07.10 доц.Раков В.А.	314 2к 327 1к		
	08.00-09.30					Детали машин и ОК лаб.р.16 час практика 16 час ст.пр.Богданов Д.А.	342 1к					
	09.40-11.10	Режущий инструмент практика 16 ч.с.17.09по24.12 доц.Яняк С.В. ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ лекция 16час по 17.12 ст.пр.Кошутин Д.В.	102 1к 134 1к	ЭЛЕКТРОПРИВОДЫ МЕХАТРОННЫХ И РОБОТИЗИРОВАННЫХ УСТРОЙСТВ лекция 32 час по 17.12 доц.Федотовский С.Б.	322 1к	ОСНОВЫ РАБОТОСПОСОБНОСТИ ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМ лекция 12 час с 10.09по15.10 ст.пр.Востров А.В.	ауд.2ат	1/2 с 05.11 Общая электротехника и электроника лаб.р.16 час ауд.314 2к доц.Хрусталева Ю.В.	ТЕОРИЯ МЕХАНИЗМОВ И МАШИН лекция 16час,практика 14час с 17.09 с 09.09 доц.Щекин С.М.	344 1к		
ВТОРНИК	11.40-13.10	СОЦИОЛОГИЯ лекция 16 час по 10.12 доц.Гуров Ю.В.	408 1к			ОБЩАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА лекция 16 час доц.Хрусталева Ю.В.	322 1к					
	13.10-14.50	СИСТЕМЫ КОМПЬЮТЕРНОЙ ПОДДЕРЖКИ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ лекция 16 час по 17.12 ст.пр.Яхричев В.В.	131 1к			КОНСТРУКЦИЯ ТРАНСМИССИИ лекция 16 час по 20.12 ст.пр.Смирнов П.И.	322 1к					
	13.20-14.50	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1 СК2	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	
	08.00-09.30					с 11.09 по 02.10 Конструкция и эксплуатац. свойства ТИТМО лаб.р.16 час с.п.Востров АВ с 09.10 по 06.11 15.20-18.30 Конструкция двигателей лаб.р.20 час доц.Раков ВА с13.11 по 11.12 Конструкция трансмиссии лаб.р.20 час ст.пр.Смирнов ПИ	Зат 1к		ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ лекция 34 час доц.Григорьев Н.С. с 11.09 ГИДРАВЛИКА лекция 32 час доц.Колпаков В.Н.	342 1к 06 1к		
	09.40-11.10	ПРОЦЕССЫ И ОПЕРАЦИИ ФОРМООБРАЗОВАНИЯ лекция 16 час по 11.12 доц.Степанов А.С. технология и оборуд. производ. подшипников качения лек.16ч с 02.10 доц.Солтус В.С.	134 1к	ОБОРУДОВАНИЕ РОБОТИЗИРОВ. ПРОИЗВОДСТВ лекция 16 час ст.пр.Кошутин Д.В.	101 1к 131 1к	Вычислит.техника в сети и отрасли лаб.р.24 ч по 13.11 доц.Булаева Т.Г.	234 1к	УЧЕБНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ул.Ильющина,д.15 с 9.00 каб.52 руководитель Оглуздин О.И.	ДЕТАЛИ МАШИН И ОСНОВЫ КОНСТРУИРОВАНИЯ лекц.2час. лаб.р.16 час доц.Колпаков В.Н. с 30.10 Гидравлика лаб.р. с 30.10 Гидравлика лаб.р. доц.Колпаков В.Н.	06 1к 342 1к 06 1к		
	11.40-13.10	ОСНОВЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ лек.16ч с 18.09 доц.Яняк С.В.	101 1к	Психология и педагогика практика 16 час по 11.12 с.пр.Вискова Т.А.	28 4к	Психология и педагогика практика 16 час по 18.12 с.пр.Вискова Т.А.	28 4к		Детали машин и основы конструирования лаб.р. 16 час доц.Григорьев Н.С. с 30.10 Гидравлика лаб.р. доц.Колпаков В.Н.	342 1к 06 1к		
СРЕДА	13.20-14.50	ОСНОВЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ. прак.16ч с 18.09 доц.Яняк С.В.	101 1к	Детали машин и ОК лаб.р.16 час по 23.10 практика 16 час с 30.10-18.12 ст.пр.Богданов Д.А.	342 1к	Вычислит.техника в сети и отрасли по 13.11 доц.Булаева Т.Г. Психология и педагогика практика 16 час по 18.12 с.пр.Вискова Т.А.	234 1к 28 4к					
	08.00-09.30	ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ТП с 19.09 15.20-16.50 лекц.32 час доц.Яняк С.В.	337 1к			ОСНОВЫ ТПИР ТТМО лаб.р.20 час с17.10по12.12 доц.Верхорубов В.В. Силовые агрегаты лаб.р.20 час с 24.10по19.12 доц.Верхорубов В.В. ОСНОВЫ ТПИР ТТМО лаб.р. с 17.10по12.12 доц.Верхорубов В.В. Силовые агрегаты лаб.р. с 24.10по19.12 доц.Верхорубов В.В.	8 ат 1к 6ат 1к 8 ат 1к 6ат 1к	1/2 с 17.10по19.12 2/1 по 12.09 Конструкция двигателей лаб.р.4час с.пр.Мальцев ПН 2/1с 17.10-19.12 Конструкция трансмиссии лаб.р.20час с.пр.Смирнов ПИ	Зат 1к 3ат 1к	ОСНОВЫ ТЕОРИИ НАДЕЖНОСТИ лекция 34 час ст.пр.Курилова Н.В. Основы теории надежности практика 16 час ст.пр.Курилова Н.В.	2ат 1к	
	09.40-11.10	Прикладные компьютерные программы практика 32 час ст.пр.Кошутин Д.В.	132 1к	ОСНОВЫ ОПТИКИ практика 32 час проф.Умаров М.Ф.	215 2к	КОНСТРУКЦИЯ ДВИГАТЕЛЕЙ лекция 16 час по 13.12 доц.Раков В.А.	5ат 1к					
	11.40-13.10	Прикладные компьютерные программы прак.16час ст.пр.Кошутин Д.В.	132 1к	ОПТИЧЕСКОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ лекция 16 час проф.Умаров М.Ф.	215 1к	ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ АНАЛИЗ МЕХАНИЗМОВ И МАШИН лекция 12 час по 21.11 доц.Раков В.В. 5и19.12 Конструкция двигателей лекц.4час доц.Раков В.В.	337 1к					
	13.20-14.50	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1 СК2	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	
	08.00-09.30					КОНСТРУКЦИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ СВОЙСТВА Т ИТМО лекция 16 час по 13.12 ст.пр.Востров А.В.	5ат 1к					
ПЯТНИЦА	09.40-11.10	Детали машин и ОК лаб.р.16 час по 25.10 практика 16 час с 01.11-20.12 ст.пр.Богданов Д.А.	342 1к			СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ лекция 18 час доц.Верхорубов В.В.	322 1к					
	11.40-13.10	РЕЖУЩИЙ ИНСТРУМЕНТ лекция 30 час с20.09по27.12 доц.Яняк С.В.	102 1к	с 1.11 Электроприводы мехатрон. и роботизир. устройств лаб.р.16ч доц.Федотовский С.Б. Электроприводы мехатрон.и роботизир. устройств.прак.16ч доц.Федотовский С.Б.	251 140 251 1к	Организация БДД практика 18 час ст.пр.Курилова Н.В. Основы работоспособности ТС прак.12ч с 13.09-22.11 с.пр.Востров А.В.	2ат 1к 5ат	1/2 по 8.11 Основы технологии ГИР ТИТМО лаб.р.20 час ауд.8ат с 15.11по20.12 Силовые агрегаты л.р.12час а.6ат доц.Верхорубов В.В.	342 1к	МАРКЕТИНГ лекция 16 час практика 16 час доц.Иванов А.А.	329 1к	
	13.20-14.50	Режущий инструмент практика 16 час с 20.09 доц.Яняк С.В. СОЦИОЛОГИЯ практика 16 час по 20.12 доц.Гуров Ю.В.	102 1к 322 1к	с 1.11 Электроприводы мехатрон. и роботизир. устройств лаб.р.16ч доц.Федотовский С.Б. СОЦИОЛОГИЯ практика 16 час по 20.12 доц.Гуров Ю.В.	251 140 322 1к							
	08.00-09.30	Физико-химические основы ТП с 02.12 лаб.р.16 час доц.Яняк С.В.	102 1к					1/2 с 21.09 по 09.11 Конструкция двигателей лаб.р.16 час ауд.3ат доц.Раков В.А.				
	09.40-11.10	Системы КП инж. решений лаб.р.16 час с 09.11-21.12 ст.пр.Яхричев В.В.	132 1к									
	11.40-13.10	Физико-химические основы ТП с 02.12 лаб.р. доц.Яняк С.В.	102 1к									
СУББОТА	11.40-13.10	Системы КП инж. решений лаб.р. с 09.11-21.12 ст.пр.Яхричев В.В.	132 1к									
	11.40-13.10							3.10(четверг) 8.00-11.00 Основы работоспособности ТС прак.4час с.пр.Востров А.В.	340 1к			
	13.20-14.50											
	14.50											

Директор ИМЭИТ



Фролов

