

# 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						
	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 доц.Булаева Т.Г. 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	Системы КП инж. решений лаб.р.16 час с 11.11-23.12 ст.пр.Яхричев В.В.	132 1к	Энергетический анализ М им лаб.р.20 час с 28.10 доц.Раков В.А.	327 1к	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.Верхору-бов 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	Системы КП инж. решений лаб.р. с 11.11-23.12 ст.пр.Яхричев В.В.	132 1к	Энергетический анализ М им лаб.р. с 28.10 доц.Раков В.А.	327 1к	лаб.р.16 час ауд.3ат	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	8.00-11.10 22 и 29.10 Основы работоспособности ТС прак.8 час с.пр.Востров АВ	1/2 с 05.11 Общая электротехника и электроника лаб.р.16 час ауд.314 2к доц.Хрусталева Ю.В.				
	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.	322 1к		ТЕОРИЯ МЕХАНИЗМОВ И МАШИН лекция 16час,практика 14час доц.Щекин С.М. с 09.09	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	ОБЩАЯ ЭЛЕКТРОТЕХНИКА И ЭЛЕКТРОНИКА лекция 16 час по 20.12 ст.пр.Смирнов П.И.	322 1к		ОСНОВЫ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ лекция 34 час ст.пр.Востров А.В.	5ат 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	3ат 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.	с 30.10 Гидравлика лекц.2час. лаб.р.16 час доц.Колпаков В.Н. Детали машин и основы конструирования лаб.р. 16 час доц.Григорьев Н.С. с 30.10 Гидравлика лаб.р. доц.Колпаков В.Н.	06 1к 342 1к 06 1к			
	11.40-13.10	ОСНОВЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ лек.12ч с 16.10 доц.Булаевин В.Ф.	135 1к	Психология и педагогика практика 16 час по 11.12 с.пр.Вискова Т.А.	28 4к	Вычислит.техника в сети и отрасли по 13.11 доц.Булаева Т.Г.	234 1к						
	13.20-14.50	ОСНОВЫ МАТЕМАТИЧЕСКОГО МОДЕЛИРОВАНИЯ прак.12ч с 16.10 доц.Булаевин В.Ф. Психология и педагогика практика 16 час.по 18.12 с.пр.Вискова Т.А.	135 1к 28 4к	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	Психология и педагогика практика 16 час.по 18.12 с.пр.Вискова Т.А.	28 4к						
СРЕДА	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 ОПТИКИ практика 32 час проф.Умаров М.Ф. Оптическое материаловедение практика 16 час проф.Умаров М.Ф. ОСНОВЫ ОПТИКИ лекция 16 час проф.Умаров М.Ф.	215 211 2к 215 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	3ат 1к 3ат 1к 5ат 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 337 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.	215 211 2к	ОСНОВЫ ТПИР ТТМО лаб.р.20 час с17.10по12.12 доц.Верхорубов В.В. Силовые агрегаты лаб.р. с 24.10по19.12 доц.Верхорубов В.В.	8 ат 1к 6ат 1к	лаб.р.20 час ауд.327 1к доц.Раков В.А.	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 337 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.	2ат 1к 5ат 1к		ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	ЭЛЕКТИВНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ФИЗИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЕ И СПОРТУ	СК1	
	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		с 01.11 08.00-11.10 Конструкция автомобилей и двигателей				
	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	ОПТИЧЕСКОЕ МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ лекция 16 час проф.Умаров М.Ф.	131 1к	СИЛОВЫЕ АГРЕГАТЫ лекция 18 час доц.Верхорубов В.В. ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА И РЕМОНТА Т ИТМО лекция 16 час доц.Верхорубов В.В.	322 1к 322 1к	по 25.10 конструк. авто-мобилей и дви-гателей лек16ч ауд. 2ат 1к д.Соколов С.А.	лаб.р.34 час ауд.3ат 1к доц.Соколов С.А.				
ПЯТНИЦА	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 техно-логии ПИР ТИТМО лаб.р.20 час ауд.8ат с 15.11по20.12 Силовые агрегаты л.р.12час а.6ат доц.Верхору-бов 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										
	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										
	13.20-14.50	Системы КП инж. решений лаб.р. с 09.11-21.12 ст.пр.Яхричев В.В.	132 1к										
СУББОТА	11.40-13.10							3.10(четверг) 8.00-11.00 Основы работоспособности ТС прак.4час с.пр.Востров А.В.	340 1к				

Директор ИМЭИТ



Фролов

