



Дни	Часы	АТ-15	СДМ-15	ТМ-15	ТТС-15
П О Н Е Д Е Л Ь Н И К	08.15-09.50	лек.Силовые агрегаты доц.ВИТКОВСКИЙ С.Л. 2304 пр.Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей доц.МАЗУР В.В. 3004		лек.Режущий инструмент доц.КУЗНЕЦОВ А.М. 2305	
	10.00-11.35	пр.Транспортное право доц.СЛЕПЕНКО Е.А. 2304	лаб.Компьютерные технологии в инженерных задачах доц.ФИГУРА К.Н. 2131	лаб.Резание материалов доц.КУЗНЕЦОВ А.М. маст. ТМ	лаб.Детали машин и основы конструирования /Дисциплины специализации/ доц.ГЕРАСИМОВ С.В. 2132
	11.45-13.20	лаб.Основы теории надежности- 1 п/г доц.МАЗУР В.В. маст. АТ	лек.Технические основы создания машин доц.ФИГУРА К.Н. 2128а	лек.Резание материалов доц.КУЗНЕЦОВ А.М. 2305	лек.Детали машин и основы конструирования /Дисциплины специализации/ доц.ГЕРАСИМОВ С.В. 2132
	13.30-15.05	лаб.Основы теории надежности- 2 п/г доц.МАЗУР В.В. маст. АТ		лаб.Системы автоматизированного проектирования технологических процессов доц.ПОПОВ В.Ю. 2131	лек.Экономика предприятия доц.ГЕРАСИМОВ С.Н. 2129
				лек.Экономика машиностроительного производства доц.АРХИПОВ П.В. 2306	лаб.Эксплуатационные материалы /Дисциплины специализации/ доц.ФИГУРА К.Н. 2224
В Т О Р Н И К	08.15-09.50	лаб.Метрология, стандартизация и сертификация- 1 п/г доц.ЯСЕНКОВ Е.П. 2301			
	10.00-11.35	лек.Гидравлические и пневматические системы ТиТМО ст. прел.ЕГОРОВ В.А. 3004	лек.История русской философии ст. прел.ЛОЗОВАЯ Е.Н. 2307	лаб.Прогрессивные методы и технологии обработки металлов ст. прел.ЛОСЕВ Е.Д. маст. ТМ	лаб.Машины и оборудование непрерывного транспорта /Дисциплины специализации/ доц.ЖМУРОВ В.В. 2129
	11.45-13.20	лек.Транспортное право доц.СЛЕПЕНКО Е.А. 2305	лаб.Электротехника и электроника ст. прел.АСТАПЕНКО Н.А. 1220	лек.Управление системами и процессами доц.ФЕДОРОВ Б.В. 2401	лек.Метрология, стандартизация и сертификация /Дисциплины специализации/ доц.ЯСЕНКОВ Е.П. 2301
	13.30-15.05	пр.Силовые агрегаты асс.КОВАЛЬ В.С. 3004	пр.Электротехника и электроника ст. прел.АСТАПЕНКО Н.А. 1220	пр.Прогрессивные методы и технологии обработки металлов ст. прел.ЛОСЕВ Е.Д. маст. ТМ	лек.Эксплуатационные материалы /Дисциплины специализации/ доц.ФИГУРА К.Н. 2128а
		Физическая культура и спорт с/з			
С Р Е Д А	08.15-09.50	лек.Метрология, стандартизация и сертификация доц.ЯСЕНКОВ Е.П. 2301	лаб.Метрология, стандартизация и сертификация доц.ЯСЕНКОВ Е.П. 2301		лек.Машины и оборудование непрерывного транспорта /Дисциплины специализации/ доц.ЖМУРОВ В.В. 2128а
	10.00-11.35	лек.Основы теории надежности доц.МАЗУР В.В. 2307	лек.Метрология, стандартизация и сертификация доц.ЯСЕНКОВ Е.П. 2301	лаб.Системы автоматизированного проектирования технологических процессов доц.ПОПОВ В.Ю. 2131	лек.Теория механизма и машин /Дисциплины специализации/ асс.КОБЗОВА И.О. 2317
	11.45-13.20	лек.Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей доц.МАЗУР В.В. 3004		лек.Системы автоматизированного проектирования технологических процессов доц.ПОПОВ В.Ю. 2307	лаб.Теория механизмов и машин /Дисциплины специализации/ асс.КОБЗОВА И.О. 2134
	13.30-15.05	лаб.Основы теории надежности- 1 п/г доц.МАЗУР В.В. маст. АТ	лек.Детали машин и основы конструирования проф.ОГАР П.М. 2128а	лаб.Управление системами и процессами доц.ФЕДОРОВ Б.В. маст. ТМ	пр.Теория механизмов и машин /Дисциплины специализации/ асс.КОБЗОВА И.О. 2134
		лаб.Основы теории надежности- 2 п/г доц.МАЗУР В.В. маст. АТ	пр.Детали машин и основы конструирования проф.ОГАР П.М. 2132	пр.Резание материалов доц.КУЗНЕЦОВ А.М. 2305	
Ч Е Т В Е Р Г	08.15-09.50		лаб.Технические основы создания машин доц.ФИГУРА К.Н. 2131	лаб.Режущий инструмент доц.КУЗНЕЦОВ А.М. маст. ТМ	
	10.00-11.35		пр.Теория механизмов и машин асс.КОБЗОВА И.О. 2134	пр.Экономика машиностроительного производства доц.АРХИПОВ П.В. маст. ТМ	
	11.45-13.20		лек.Теория механизмов и машин асс.КОБЗОВА И.О. 2317	лаб.Техническая эксплуатация станочных систем доц.КУЗНЕЦОВ А.М. маст. ТМ	
	13.30-15.05		лек.Правоведение (политология) проф.ВЛАСОВ Г.П. 2414		
			пр.Правоведение (политология) проф.ВЛАСОВ Г.П. 2414	лаб.Резание материалов доц.КУЗНЕЦОВ А.М. маст. ТМ	
П Я Т Н И Ц А	08.15-09.50	лаб.Общая электротехника и электроника- 1 п/г доц.ПЛОТНИКОВ М.П. 1220	лаб.Теплотехника препод.СУНДЫРЕВА Т.И. 1223		лаб.Компьютерные технологии в инженерных задачах ТРОФИМОВ А.А. 2224
	10.00-11.35	Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей- 2 п/г асс.КАМНЕВ А.В. маст. АТ			
	11.45-13.20	лаб.Общая электротехника и электроника- 2 п/г доц.ПЛОТНИКОВ М.П. 1220	лек.Компьютерные технологии в инженерных задачах доц.ФИГУРА К.Н. 2128а	лек.Прогрессивные методы и технологии обработки металлов доц.АРХИПОВ П.В. 2307	лек.Компьютерные технологии в инженерных задачах доц.ФИГУРА К.Н. 2128а
	13.30-15.05	Конструкция и эксплуатационные свойства автомобилей- 1 п/г асс.КАМНЕВ А.В. маст. АТ		лаб.Прогрессивные методы и технологии обработки металлов ст. прел.ЛОСЕВ Е.Д. маст. ТМ	пр.Машины и оборудование непрерывного транспорта /Дисциплины специализации/ доц.ЖМУРОВ В.В. 2129
	лек.Общая электротехника и электроника доц.ПЛОТНИКОВ М.П. 1218	лек.Теплотехника доц.ФЕДЯЕВ П.А. 1217			
			Физическая культура и спорт с/з		

В/Н: 1.09; 11.09; 25.09; 9.10; 23.10; 6.11; 20.11; 4.12; 18.12

Н/Н: 4.09; 18.09; 2.10; 16.10; 30.10; 13.11; 27.11; 11.12, 25.12

Начальник УМУ *И.Нежвец* Т.П.Нежвец

Зав.бюро расписаний *О.Усова* О.В.Усова

Декан факультета *С.А.Зеньков* С.А.Зеньков