

## Расписание занятий Автомеханического факультета 4 курса 2 семестра 2016/2017 учебного года

Дни	Февраль	март	апрель	май	Часы	ВТМ-421	ВАУ-426	ВТС-431	ВМ-436	ВМС-438
						первая неделя				
п о н е д е л ь н и к	13	13	10		1-2				БЖД	
	27	27	24		3-4				1 п/е Александрина А.Ю. лаб. Б-303	
					5-6	Диагностика и организ.ремонта Лапшина С.В. Б-110 лек.			БЖД	
					7-8	Диагностика и организ.ремонта Лапшина С.В. Б-110 лек.			2 п/е Александрина А.Ю. лаб. Б-303	
					9-10	Диагностика и орг. ремонта				
в т о р н и к	14	14	11		1-2	Лапшина С.В. Б-110 лаб.				
	28	28	25		3-4		Проектирование автоматизис. систем Савчиц А.В. А-32 лек.	Специализир. подвижной состав Полов А.В. Б-404 лек.		
					5-6		Проектирование автоматизис. систем Савчиц А.В. А-32 пр.	Специализир. подвижной состав		
					7-8		ИСПУ	Полов А.В. Б-404 лаб.		
					9-10		Чичилин А.А. лаб. А-29			
с р е д а	15	1	12		1-2		Цифровые САУ Капля В.И. А-29 лаб.	Микропроцессорная техника 15.02, 15.03, 12.04 лек. А-12 1.03, 29.03, 26.04 пр. А-26 Буцеев А.И.	САПР тех.процессов 1 п/е Морозова лаб. Д-106	Основы технологии машиностроения 15.02, 15.03, 12.04 пр А-06 1.03, 29.03, 26.04 лаб. А-06 Пушкарев
		15	26		3-4				САПР тех.процессов 2 п/е Морозова лаб. Д-106	Основы технологии машиностроения Пушкарев А-11 лек.
		29			5-6				САПР тех.процессов	Основы технологии машиностроения Пушкарев А-11 лек.
					7-8	Проектирование предприятия ХП Иванкина Д-221 лек.				
					9-10	Проектирование предприятия ХП Иванкина Д-221 лек.				
ч е т в е р г	16	2	13		1-2			Гидраул. и пневматич. системы Кулько Б-405 лек.	Технология машиностроения Пушкарев А-06 пр.	
		16	27		3-4			Гидраул. и пневматич. системы	Технология машиностроения Пушкарев А-06 пр.	
		30			5-6	Савчиц СухТП А-12 лек.			БЖД	БЖД Александрина А-31 лек.
					7-8	Александрина БЖД А-31 лек.		АСУ Кулько Б-405 лаб.	Александрина БЖД А-31 лек.	Александрина Технол.мет.обесп.кач-ва А-31 лек.
					9-10		Медведева Л.И. А-26 лаб.			Д-106 пр. Митрофанов А.П.
п я т н и ц а	17	3	14		1-2			Автомобильные обязательства 17.02, 3.03, 17.03		
		17	28		3-4					Системы качества Тиханкин Д-101 пр.
		31			5-6		Организация и планирование авт.пр-ва Горбунова А-12 лек.	Моисеев Б-403 лаб.		Системы CAD/CAM/CAE Куртикова лаб. Д-106
					7-8	Организация и планирование авт.пр-ва Горбунова А-12 пр.				
					9-10					
с у б о т а	18	4	1		1-2					
		18	15		3-4					
					5-6					
					7-8					
					9-10					
вторая неделя										
п о н е д е л ь н и к	6	6	3		1-2	Защита окружающей среды в ЧС Соколова Н.А. В-108 лек.			Выбор и проектирование заготовок Даниленко Д-202 лек.	Тех.методы обеспеч.кач-ва Митрофанов Д-106 лек.
	20	20	17		3-4	Защита окружающей среды в ЧС Соколова Н.А. В-108 пр.			Выбор и проектирование заготовок Даниленко Д-202 пр.	Тех.методы обеспеч.кач-ва Митрофанов Д-106 лек.
					5-6		ИСПУ		Проектирование машиностр.пр-ва Даниленко Д-202 пр.	Системы качества Тиханкин Д-106 лек.
					7-8				Проектирование машиностр.пр-ва Даниленко Д-202 лек.	Системы качества Тиханкин Д-106 пр.
					9-10		Чичилин А.А. А-31 лек.		Проектирование машиностр.пр-ва Даниленко Д-202 пр.	
в т о р н и к	7	7	4		1-2					Системы CAD/CAM/CAE 21.02, 21.03, 18.04 Куртикова лаб. Д-106
	21	21	18		3-4	Савчиц СухТП А-12 лек.	Автоматизация и управление ЖЦП Трушников А-01 лек.	Проектирование машиностр.пр-ва Даниленко Д-202 пр.		
					5-6	Савчиц СухТП 7.02, 7.03, 4.04	Авт.пр-ва сист. А-01 лаб. А-01 лаб. Трушников Савчиц	Проектирование машиностр.пр-ва 1 п/е Даниленко М.В. лаб. Д-106		
					7-8	Савчиц лаб. А-08	Проектирование автоматиз. систем Савчиц А-31 лек.	Автосервис и фирм.обслуж-е Кулько Б-405 лек.		
					9-10			Автосервис и фирм.обслуж-е Кулько Б-405 лаб.		
с р е д а	8	8	5		1-2					БЖД
	22	22	19		3-4			Пр-но технич. база АТП 8.02, 22.02, 22.03		Александрина А.Ю. лаб. Б-303
					5-6	БЖД 8.02, 22.03, 5.04		Великанова Б-405 лек.		
					7-8	Александрина Спец. Процессы в ХП, НК и БТ 8.02, 22.02, 22.03 лек. 8.03, 5.04, 19.04 Иванкина лаб. Б-110		Великанова Б-405 пр.	Хлобжева Экология Д-221 лек.	
					9-10				Хлобжева Экология Д-221 пр.	
ч е т в е р г	9	9	6		1-2	Констр.и расчет эл.оборуд. 23.03, 20.04				
	23	23	20		3-4	Лапшина Констр.и расчет эл.оборуд. 23.03.				
					5-6	Лапшина				
					7-8	Лапшина				
					9-10	Лапшина				
п я т н и ц а	10	10	7		1-2			Устройство и обслуж.автомоб. 10.02, 10.03, 7.04 Кулько А.П. Б-405 лек.		
	24	24	21		3-4			Устройство и обслуж.автомоб.	Выбор и проектирование заготовок 1 п/е Даниленко М.В. Д-106 лаб.	
					5-6	Медведева АСУ А-31 лек.			Выбор и проектирование заготовок 2 п/е Даниленко М.В. Д-106 лаб.	
					7-8	Медведева АСУ А-31 пр.				
					9-10	Капля Цифровые САУ А-31 лек.		Кулько А.П. 24.03, 7.04, 21.04 пр. Б-405		
с у б о т а	11	11	8		1-2					
	25	25	22		3-4					Проектирование КИО Прохореня И.А. Д-106 лек.
					5-6					Проектирование КИО Прохореня И.А. пр. Д-106
					7-8					
					9-10					

Декан Автомеханического факультета  
 \_\_\_\_\_ доц. Костин В.Е.  
 " " " 2017 год

Начальник УМО  
 \_\_\_\_\_ Карпенко Л.Б.  
 " " " 2017 год