

Расписание занятий *ОСЕНЬ 20120/2021*

Утверждаю _____ *И. Меркурьев*

	Па ра	Адамов Б.И.	Астахов С.В.	Гаврилен- ко А.Б.	Грибова О.В.	Капустина О.М.	Кирсанов М.Н.	Кобрин А.И.	Комерзан Е.В.	Маслов А.Н.	Меркурьев И.В.	Орлов И.В.	Панкрать- ева Г.В.	Свириден- ко О.В.	Устинов В.Ф.	аспиранты	
понедельник	1	²С-12а-19 С-204															
	2			С-126-18 ТАУ С-215	С-126-19 С-213		ТФ-1,2,3,4,5, 6,7-19		²С-12а-19 ОМ лб С-200			¹С-12м-20 пр ИС каф			²С-12а-19 ОМ лб С-200	С-11-19 С-205 Воробьев	
	3			С-12а-18 ТАУ С-213	ФП-01-19 Д-417				ФП-04-19 Г-403			¹С-12м-20 кр ИС каф ²С-126-18 ПО пр каф					
	4			ФП-08-19 Д-406	С-06-19												
вторник	1	С-12,12А- 17 ВМ лк														С-12а,126-19 ОМ лк	
	2		ТФ-07-19 Д-420			ФП-1,2,3,4,5, 6,8,9-19	¹С-12м-20 ТВ л	С-12,12А- 17 ПМ лк			С-12а,6-18 ТАУ лк			??ИГ-03м-20 ТиПр пр (?)			
	3	¹С-12,12А-17 ОМР лк	ТФ-04-19 А-306			²С-1-12+ИГ3 лк термех	С-12м-20 ТВ пр		²С-12,12А-17 ЗИС лк	С-12м-19 МИИ пр			С-12а,6-18 ТК лк	²С-04м-20 ТиПр пр			
	4	¹С-12,12А-17 ВМ кр						С-12м-20 ММЛ лк пр	¹С-6,12а,6-18 МС лк ²С-12,12А-17 ЗИС пр	С-12м-19 САП пр							
	5						²С-12м-20 ТВ пр			¹С-12м-20 ЧМ лк ²С-12м-19 МИИ лк							
среда	1																
	2		С-02-19 Б-412	¹²С-12,12А- 17 С-200 ОМР пр	²С-126-19 С-206	С-12м-19 УСД лк дист			ФП-05-19 Д-409	С-10-19 С-204			С-12а-18 ТК пр дист	ФП-03-19 Г-419		С-12м-20 С- 213 ММЛ пр Сайпулаев Гасан	
	3	С-12-17 С-213 ВМ пр		С-12А-17 С-215 ОМРлб	¹С-06-19	С-12м-19 УСД пр дист			¹С-126-19 ОМ лб С-200	С-12м-20 С-¹211,²200 ЧМ пр			¹С-12а-18 ПО пр дист	С-126-18 ТК пр дист		¹С-126-19 ОМ лб С-200	
	4	С-12А-17 С-215 ВМ пр		С-12-17 С-213 ОМРлб						²С-12м-20 С- 200 ЧМ лк			С-12а,126-18 ПО лк дист				
четверг	1				²С-06-19 КР термех		С-12а,6-18 ДМ лк										¹С-2,4,11м- +ИГ-3м-20 ТиПр лк
	2				С-1-12+ИГ3 лк термех		С-12а,6-18 ДМ пр				С-12м-19 МТО пр-лк						¹²С-11,2м-20 ТиПр пр
	3																
	4	¹С-12а-19 КР термех			²С-126-19 КР термех				²С-06,12а,6- 18 МС пр	²С-10-19 КР термех			С-12,12А- 17 ПМ пр				ТФ-02-19 С-202 Сайпулаев Муса

пятница	1															
	2					ТФ-03-19 ТФ-05-19 дист				С-12м-19 С-213 МТО пр	С-12а-18 ПО пр каф		ФП-09-19 Г-403		ФП-06-19 Г-406 Ястремский	
	3	С-12а-19 Б-402		С-12м-19 С-200 ТЭ пр							С-12б-18 ПО пр каф		ФП-02-19 С-209		ИГ-03-19 Г-401 Цветков	
	4			С-12м-19 С-200 ТЭ пр									С-04-19 С-206			
суббота	1															
	2								ТФ-06-19 С-203							
	3								ТФ-01-19 С-205							
	4															
	Адамов	Астахов	Гавриленко	Грибова	Капустина	Кирсанов	Кобрин	Комерзан	Маслов	Меркурьев	Орлов	Панкратьева	Свириденко	Устинов		

ОМ – Основы механики роботов,

ТАУ – Теория автоматического управления,

ДМ – Дискретная математика,

ПО – Программное обеспечение мехатронных и робототехнических систем,

МС – Метрология, стандартизация и сертификация,

ТК – Теория колебаний и динамика машин,

ОМР – Основы мехатроники и робототехники,

ВМ – Вычислительная механика,

ПМ – Прикладные методы теории колебаний,

ЗИС – Защита интеллектуальной собственности и патентование.

ИС – Информационные системы в мехатронике и робототехнике,

ТВ – Теория вероятностей и основы математической статистики,

ММЛ – Математические модели локомобионных и манипуляционных роботов,

ЧМ – Численные методы в робототехнике,

ТЭ – Теория эксперимента в исследованиях робототехнических систем,

САП – Системы автоматизированного проектирования и производства,

УСД – Устойчивость и стабилизация движения динамических систем,

МТО – Методы и теория оптимизации,

МИИ – Методы искусственного интеллекта в мехатронике и робототехнике,

ТиП – Теория и практика инженерного исследования.