

Расписание занятий ВЕСНА 2022/2023

Утверждаю \_\_\_\_\_ И. Меркурьев

Па ра	Адамов Б.И.	Астахов С.В. Салимов М.С.	Гавриленко А.Б.	Грибова О.В. Грибов Е.А. (0,5)	Капустина О.М. (0,7)	Кирсанов М.Н. (0,8)	Кобрин А.И. (0,7)	Комерзан Е.В.	Маслов А.Н.	Меркурьев И.В.	Орлов И.В.	Панкратьева Г.В. (0,8) Русаков А.М. (0,3)	Сайпулаев Г.Р.	Свириденко О.В.	Гнездилов С.Г. (0,3) Ниналов И.	
понедельник	1		Сэ-12-22 КГ пр Б-406						<sup>2</sup> С-12а,б-19 ПР лк Б-415 <sup>1</sup> С-12а,б-19 ВМКМ лк Б-415						А-02-22 ЭЛ-16-22	
	2	<sup>1</sup> С-12а,б-20 ВМ лк Б-415		С-12а-19 УРМ лб Б-406		С-12б-19 ДМС пр кр Б-411 Б-412	ЭР-15,16-20 лк пр мех Д-421				<sup>1</sup> С-12м-22 ПРм пр каф					
	3	С-12а,б-20 ВМ лк Б-415	Сэ-12-22 КГ пр Б-406	С-12а,б-19 УРМ пр Б-400					С-12а,б-19 ВМКМ лк Б-407							А-01-22 ЭЛ-06-22
	4		<sup>1</sup> Сэ-12-22 ТМ пр Б-409						С-12а,б-19 ВМКМ пр Б-406							
вторник	1	<sup>1</sup> С-12а-22 ТМ М-818 <sup>2</sup> С-12-19 УРМ лк Б-415		С-11-22	Э-06-22 пр	<sup>1</sup> С-12а,б-19 ДМС лк Б-415				<sup>2</sup> С-12м-22 СД пр Б-413			<sup>1</sup> С-12а-20 ТАУ пр Б-406 <sup>2</sup> С-12б-20 ТАУ кр Б-406			
	2			С-12б-19 УРМ лб Б-406		С-12а-19 ДМС пр кр Б-112					<sup>1</sup> С-12м-22 ПРм пр каф	<sup>1</sup> С-12а-20 ТК пр Б-415 <sup>2</sup> С-12б-20 ТК кр Б-415	Э-05-22 пр	Э-11-22 пр		
	3		Сэ-12-22 ТМ лк Б-409									<sup>1</sup> С-12б-20 ТК пр Б-415 <sup>2</sup> С-12а-20 ТК кр Б-415	<sup>1</sup> С-12а-20 ТАУ лб Б-406 <sup>2</sup> С-12б-20 ТАУ лб Б-406			
	4		<sup>1</sup> С-12а,б-19 ДМС лк Б-415					С-12а,б-21 ОКМ лб Б-406							С-10-22 пр	
среда	1	С-12а-22 ТМ Б-411				Э-2,4-8,14 +Э1,1а-22 лк Б-300		<sup>2</sup> С-07,12а, 12б-21 ОКМ лк Б-415			Ээ-01-22 ТМ лк пр Ж-400д			-		
	2	С-12м-22 УДМ пр Б-406			ЭЛ-18-22 пр				С-12а,б-19 ПР пр Б-406							
	3				ЭЛ-03-22 пр		С-12м-22 УДМ лк пр Б-412 Б-418		ЭЛэ-10-22 ТМ лк Г-401			А-03-22 пр			ЭЛ-08-22	
	4				С-1:12-22+ ИГ-3-22 ТМ Б-300				ЭЛэ-10-22 ТМ пр Г-401			А-15-22 пр			ЭЛ-14-22	

четверг	1	С-126-20 ВМ лб Б-406						ИГ-02-22 пр		С-12м-22 СД пр Б-415	С-12а-20 ППП каф			ИГэ-01-22 (1) пр ИГэ-01-22 (2) лк	
	2	С-12а-20 ВМ лб Б-406			С-126-22 пр (2) Э-04-22 пр			ИГ-04-22 пр (1)	ЭЛ- 1,3,6,8,11-22 ТМ лк Л-508			А-1,2,3,15- 22 ТМ лк Г- 404		ИГ-01-22 пр	С-12м-22 ЭПГ пр Б-418 Э-07-22
	3				Э-08-22 пр Э-02-22 пр				ЭЛ-12,13,14, 16,18-22 ТМ лк Д-401				Э-08-22 пр		С-12м-22 ЭПГ лк пр Б-415
	4				С-126-22 пр							С-12а,б-20 ТК лк Г-404	<sup>1</sup> С-06-22 пр		<sup>1</sup> С-12м-22 ЭПГ конс Б-415
	5						<sup>2</sup> Э1,1а-22 ПМ конс КР М-815						ИГ-03-22 пр		
Пятница	1	Сэ-12-21 ОКМ лк пр Б-406						Э-9-13-22+ ИГ-1,2,2а, 4 -22 ТМ лк Б-300		С-12а,126-20 ТАУ лк Б-415					ЭЛ-11-22 пр
	2														ЭЛ-13-22 пр
	3		Сэ-12-22 ТМ пр Б-411								С-126-20 ППП каф				ЭЛ-12-22 пр
	4		ЭЛ-01-22 ТМ пр Д-405												
суббота	1														
	2					Э-01,01а-22 ПМ пр А-303		ИГ-02а-22					Э-12-22 пр	Э-14-22 пр	
	3					С-02-22 пр		Э-09-22 пр					С-06-22 пр	Э-13-22 пр	
	4							С-04-22 пр						Э-10-22 пр	
	Адамов	Астахов	Гавриленко	Грибова Грибов	Капустина	Кирсанов	Кобрин	Комерзан	Маслов	Меркурьев	Орлов	Панкратьева	Сайпулаев	Свириденко	Гнездилов Ниналалов
	6,5п	4п – 6п 3п	4п	5,5п 3п	2,5п	4,5	1п	7п	8п	3п	5,5п	4п	7,5п	7п	2,5п 3п

2 сем

ТМ – теоретическая механика

ИКГ (С-12э-22) – Инженерная и компьютерная графика (Салимов М.С.)

4 сем бакалавры

ОКМ – Основы компьютерного моделирования и проектирования робототехнических устройств и систем (Комерзан Е.В.)

### **6 сем бакалавры**

**ТАУ** – Теория автоматического управления (Меркурьев И.В., Гавриленко А.Н.)

**ВМ** – Вычислительная механика (Адамов Б.И.)

**ТК** – Теория колебаний и динамика машин (Панкратьева Г.В.)

**ППП** – Практикум по прототипированию и программированию мехатронных и робототехнических устройств (Орлов И.В.)

### **8 сем бакалавры**

**УРМ** – Управление роботами и мехатронными устройствами (Адамов Б.И., Гавриленко А.Н.)

**ВМКМ** – Вычислительные методы компьютерного моделирования в механике (Маслов А.Н.)

**ДМС** – Динамика мехатронных систем (Капустина О.М.)

**ПР** – Промышленная робототехника (Маслов А.Н.)

### **2 сем магистры**

**СД** – Статистическая динамика автоматических систем (Меркурьев И.В.)

**УДМ** – Управление движением мобильных колёсных роботов (Кобрин А.И., Адамов Б.И.)

**ПРм** – Промышленная робототехника (Орлов И.В.)

**ЭПГ** – Электропневмогидравлические модули робототехнических систем (Гнездилов С.Г.)