. .2025

Ю.В.Машин

РАСПИСАНИЕ

занятий студентов магистратуры (очная форма обучения)
Белорусско-Российского университета на осенний семестр 2025/2026 учебного года

	MA F I C T P A T Y P A  38.04.02  15.04.06						
Дни Часы	38.04.02 Менеджмент		15.04.06 Мехатроника и робототехника				
	1-ый год обучения	2-ой год обучения	1-ый год обучения	2-ой год обучения	сентябрь ок	тябрь н	ноябрь декабрь
<b>+</b>	ПРОЕКТИРОВАНИЕ СИСТЕМ УПРАВЛЕНИЯ (лек.) Доц. Синица М.А. а. 202/4	ТОРГОВОЕ ПРАВО (лек.)	ИНФ. СИСТ. В РОБОТОТЕХНИКЕ (лек.) Доц. Чёрная Л.Г. а. 213/2 (8 часов)	2 511 104 009 1011111	оситиоры оп	торь .	докаора
8.30-10.0	15	<del>-</del>					
	Управленческий учет (пр.) а. 202/4	Доц. Степаненко Д.М. а. 205/4	Инф. сист. в робототехнике (лаб.) а. 207/2 (8 часов)				
10.25-12.0	ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬСТВО (лек.) Ст. пр. Комарова С.Л. а. 412/4	Торговое право (пр.)	ТЕОРИЯ ОПТИМИЗАЦИИ (лек.) Ст. пр. Демиденко Е.Ю. а. 701/7 (8 часов)				
⊻ 10.25-12.0	СТРАТЕГИЧЕСКИЙ МЕНЕДЖМЕНТ (лек.) Доц. Синица М.А. а. 412/4	a. 202/4	Профессиональный иностранный язык (лаб.) а. 101/7		1 15 29	13 27	10 24 8 22
HA H	Стратегический менеджмент (пр.)	БИЗНЕС-ПЛАН ИННОВАЦИОННОГО ПРОЕКТА (лек.) Доц. Степаненко Д.М. а. 202/4	Профессиональный иностранный язык (лаб.)		8 22 6	20 3	3 17 1 15 29
월 12.30-14.0	а. 410/4 (в.н.), а. 202/4 (н.н.)	Бизнес-план инновационного проекта (пр.) а. 410/4	a. 101/7				
1 pe		визнео-план инповационного проскта (пр.) а. 41014					
14.20-15.5	Иностранный язык (пр.)		Иностранный язык (пр.)				
	a. 518	Бизнес-план инновационного проекта (пр.) а. 406/4	a. 518				
16.05-17.4	40						
<b>+</b>				ИССЛЕД. И МОД. МЕХАТРОННЫХ И РОБОТЕХ. СИСТЕМ (лек.) Доц. Рабыко М.А. а. 704/7 (8 часов)			-+
8.30-10.0	5			1 10 1			
				Сенсорные и управляющие ситемы роботов (лаб.) а. 216/2			
10.25-12.0			НАУЧНЫЕ И ИНЖ. МЕТОДЫ В МЕХ. И РОБОТОТЕХНИКЕ (лек.) Доц. Рабыко М.А. а. 703/7 (8 часов)	Сенсорные и управляющие ситемы роботов (пр.)			
10.25-12.0			Научные и инж. методы в мех. и робототехнике (лаб.) а. 704/7 (8 часов)	a. 216/2	2 16 30	14 28	11 25 9 23
¥	ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (лек.) (26 часов)		ОСНОВЫ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ (лек.) (26 часов)	Мобильная промышленная робототехника (пр.) а. 703/7	9 23 7	21 4	4 18 2 16 30
12.30-14.0	05 Доц. Ясюкович Э.И. а. 449		Доц. Ясюкович Э.И. а. 449	ФИЛОСОФСКИЕ ПРОБЛЕМЫ НАУКИ И ТЕХНИКИ (лек.) Ст.пр. Дубинина А.П. а. 418 (8 часов)			
ά							
14.20-15.5	Основы информационных технологий (лаб.) (24 часа )		Основы информационных технологий (лаб.) (24 часа )	Искусственный интеллект с нечеткой логикой в мехатронике и робототехнике (пр.) а. 202/7			
	a. 449		a. 449				
	40						
16.05-17.4	40						
	Иностранный язык (пр.) а. 518		Иностранный язык (пр.) а. 518		<del>                                     </del>		
8.30-10.0	5	-	ипостраппын жык (пр.) а. это				
40.05.15	МАТЕМАТИЧЕСКАЯ СТАТИСТИКА (лек.) Доц. Александров А.В. а. 406/4		АДАПТИВНЫЕ МЕХАТРОННЫЕ СИСТЕМЫ (лек.) Доц. Леневский Г.С. а. 314/2	Исслед. и мод. мехатронных и робототех. систем (пр.) а. 701/7			
10.25-12.0	00 ИССЛЕДОВАНИЕ ОПЕРАЦИЙ (лек.) Доц. Александров А.В. а. 406/4	7	Адаптивные мехатронные системы (лаб.) а. 314/2	ПРОГРАММИР. ПРОМЫШЛЕННЫХ РОБОТОТЕХНИЧ. СИСТЕМ (лек.) Доц. Шеменков В.М. а. 701/7	3 17 1	15 29	12 26 10 24
œ.	УПРАВЛЕНЧЕСКИЙ УЧЕТ (лек.) Ст. пр. Комарова С.Л. а. 403/4		научные и инженерные методы в мехатронике и робототехнике (пр.) а. 704/7	УПРАВЛЕНИЕ ПЕРСОНАЛОМ (лек.) Ст. пр. Климова Л.А. а. 404/4			5 19 3 17 31
12.30-14.0	05	-			10 24 8	24   5	19 3 17 31
0	Управленческий учет (пр.) а. 403/4		Адаптивные мехатронные системы (лаб.) а. 314/2	Управление персоналом (пр.) а. 404/4			
14.20-15.5		РЕКЛАМА (лек.) Ст.пр. Климова Л.А. а. 403/4	АВТОНОМНЫЕ МОБИЛЬНЫЕ РОБОТЫ (лек.) Ст. пр. Шарков В.Н. а. 115/2	Искусственный интеллект с нечеткой логикой в мехатронике и робототехнике (лаб.)			
14.20-15.5	Предпринимательство (пр.) а. 412/4	Реклама (пр.) а. 403/4		a. 701/7			
16.05-17.4	VI Исследование операций (лаб.) а. 406/4	Реклама (пр.) а. 403/4					
		Реклама (пр.) а. 405/4					
8.30-10.0	Проектирование систем управления (пр.)		СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ УПРАВЛЕНИЯ В РОБОТОТЕХНИКЕ И МЕХАТРОНИКЕ (лек.) Ст. пр. Черняков С.Г. а. 703/7				
	а. 202/4 (26 часов)						
10.25-12.0	Интернет-технологии (лаб.)		Адаптивные мехатронные системы (пр.)				
10.25-12.0	а. 403/4 (26 часов)		a. 402/2		4 18 2	16 30	13 27 11 25
	ИНТЕРНЕТ-ТЕХНОЛОГИИ (лек.) Ст. пр. Климова Л.А. а. 206/4		Современные методы управления в робототехнике и мехатронике (лаб.) а. 703/7		11 25 9		6 20 4 18
12.30-14.0	05	_			20		20  0
1 Be			Современные методы управления в робототехнике и мехатронике (пр.) а. 703/7				
14.20-15.5	Математическая статистика (лаб.) а. 404/4		Инф. сист. в робототехнике (пр.) а. 207/2				
16.05-17.4	40						
17.50-19.2	25						
8.30-10.0	15			Программирование промышленных робототехнических систем (пр.)			
0.00 10.0				а. 202/7 (в.н.), а. 701/7 (н.н.)			
			Автономные мобильные роботы (пр.)	МОБИЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ РОБОТОТЕХНИКА (лек.) Доц. Стаценко А.А. а. 704/7			
10.25-12.0	UU		а. 207/2 (в.н.), а. 449 (н.н.)	Мобильная промышленная робототехника (лаб.) а. 704/7	5 19 3	17 31	14 28 12 26
e e							
星 12.30-14.0	05		Теория оптимизации (лаб.)	Мобильная промышленная робототехника (лаб.) а. 706/7	12 26 10	24 7	7 21 5 19
Ĕ			a. 704/7	Философские проблемы науки и техники (пр.) а. 457			
14.20-15.5	55			Программирование промышленных робототехнических систем (лаб.)			
14.20-15.5	J-0			a. 706/7			
16.05-17.4	40						
					<del>                                     </del>		$\overline{}$
8.30-10.0	5						
10.25-12.0	00						
0 10.23-12.0					6 20 4	18 1	15 29 13 27
)yee					13 27 11	25 8	8 22 6 20
12.30-14.0	05						
1					<del>                                     </del>		-
14.20-15.5	55						
	Проректор по учебной работе		Н.В.Вологина				
1 1			•				
1 1	House way I IMV		O A Mayanayyan				
1 1	Начальник ЦМК		О.А.Маковецкая				
1 1							
1 1	Начальник организационного отдела ЦМК		В.В.Береснев				
1 1							
1 1	Декан инженерно-экономического факультета		А.В.Кулабухов				
1 1							
•							

МАГИСТРАТУРА