

Расписание учебных занятий
осеннего семестра 2023/2024 учебного года
для студентов **1 и 2 курсов МАГИСТРАТУРЫ** очной формы обучения

1 неделя: 11.09.2023, 25.09.2023, 09.10.2023, 23.10.2023, 06.11.2023, 20.11.2023, 04.12.2023

День недели	Время занятий	Направление подготовки 09.04.03 Прикладная информатика	
		Образовательная программа «Управление проектами цифровой трансформации»	
		1 курс МАГИСТРАТУРЫ	2 курс МАГИСТРАТУРЫ
Понедельник	15.50 – 17.20	Математическое моделирование проектной деятельности (лекция/лабораторное занятие/практическое занятие) а. 319 (1 корпус) доц. Плетюхина С.А.	
	17.25 – 18.55		
Вторник	15.50 – 17.20	Межкультурная коммуникация в профессиональном взаимодействии (практическое занятие) а. 326 (1 корпус) доц. Таганова Т.А.	Анализ и синтез управленческих решений в цифровой экономике (лабораторное занятие/практическое занятие) а. 305 (1 корпус) доц. Валинурова А.А.
	17.25 – 18.55		
Среда	15.50 – 17.20	Информационно-аналитические системы и технологии управления цифровой трансформацией (лекция) а. 319 (1 корпус) доц. Данилова С.В.	Веб-программирование ИТ-решений (лабораторное занятие/практическое занятие) а. 305 (1 корпус) доц. Степович-Цветкова Г.С.
	17.25 – 18.55		
Четверг	15.50 – 17.20	Межкультурная коммуникация в профессиональном взаимодействии (практическое занятие) а. (1 корпус) нем. яз.	Машинное обучение и управление большими данными (лекция/лабораторное занятие) а. 319 (1 корпус) доц. Скотников А.Е.
	17.25 – 18.55		
Пятница	15.50 – 17.20	Математические методы и модели поддержки принятия решений в условиях неопределенности и риска (лекция/лабораторное занятие) а. 307 (1 корпус) доц. Журавлев А.Ю.	
	17.25 – 18.55	Управление ИТ-проектами (лекция/практическое занятие) а 307 (1 корпус) доц. Журавлев А.Ю.	
	19.00 – 20.30	Методы и инструментарий автоматизации проектных работ (лекция/лабораторное занятие) а 307 (1 корпус) доц. Журавлев А.Ю.	

2 неделя: 18.09.2023, 02.10.2023, 16.10.2023, 30.10.2023, 13.11.2023, 27.11.2023 (для 1 курса)

2 неделя: 18.09.2023, 02.10.2023, 16.10.2023, 30.10.2023, 13.11.2023, 27.11.2023, 11.12.2023 (для 2 курса)

День недели	Время занятий	Направление подготовки 09.04.03 Прикладная информатика	
		Образовательная программа «Управление проектами цифровой трансформации»	
		1 курс МАГИСТРАТУРЫ	2 курс МАГИСТРАТУРЫ
Понедельник	15.50 – 17.20	Философия и методология научного знания (лекция/практическое занятие) а. 305 (1 корпус) проф. Смирнов Г.С.	
	17.25 – 18.55		
Вторник	15.50 – 17.20		Управление эффективностью проектной деятельности (практическое занятие) а. 305 (1 корпус) доц. Журавлев А.Ю.
	17.25 – 18.55		
Среда	15.50 – 17.20		Архитектура предприятий и информационных систем (лабораторное занятие/практическое занятие) а. 305 (1 корпус) доц. Омельченко И.В.
	17.25 – 18.55		
Четверг	15.50 – 17.20	Межкультурная коммуникация в профессиональном взаимодействии (практическое занятие) а. (1 корпус) нем. яз.	Цифровые технологии трансформации бизнес-процессов (лабораторное занятие/практическое занятие) а. 319 (1 корпус) доц. Данилова С.В.
	17.25 – 18.55		
Пятница	15.50 – 17.20	Математические методы и модели поддержки принятия решений в условиях неопределенности и риска (практическое занятие) а. 307 (1 корпус) доц. Журавлев А.Ю.	
	17.25 – 18.55	Методы и инструментарий автоматизации проектных работ (практическое занятие) а 307 (1 корпус) доц. Журавлев А.Ю.	

Директор института математики, информационных технологий и естественных наук

проф. Кустова Т.П.