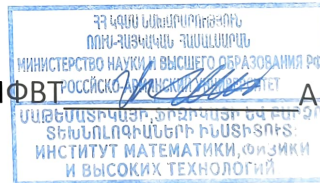


Расписание
Русский сектор ПМИ
Бакалавриат
1-4 курсы

Утверждено

Директор ИМФВТ



Агаронян А.К.

ДЕНЬ	ЧАСЫ	501	502
I	1-2	Алгебра и геометрия Карапетян М. (пр) ч/н 313	
	3-4	Дискретная математика Пилипосян Т. 313 / Русский язык и культура речи Тогошвили Н. (л) (до апреля) 313	
	5-6	Алгоритмы и алгоритмические языки (язык С) Айрапетян Т. 321	
	7-8	Математический анализ Тоноян Г. (л) 301	
	9-10		
II	1-2	Алгебра и геометрия Атабекян В. (л) 321	
	3-4	Математический анализ Тоноян Г. (л) ч/н 321 (с 03.02.2026)	
		Алгебра и геометрия Атабекян В. (л) ч/н 321	
	5-6	Дискретная математика Петросян П. (л) 301	
	7-8	Культурное наследие России и Армении Дом культуры (8 недель) (л)	
9-10	Иностранный язык Мелконян Г. (пр) 321		
III	1-2	Алгебра и геометрия Карапетян М. (пр) 305	Архитектура ЭВМ и язык ассемблера Тер-Оганесян Т. (пр) 315
	3-4	Математический анализ Григорян Ш. (пр) 325	
	5-6	Алгоритмы и алгоритмические языки (язык С) Товмасян Ш. (пр) 300	Математический анализ Григорян Ш. (пр) 305
	7-8	Русский язык и культура речи Мелкикян З. (с апреля) (пр) 313	Алгебра и геометрия Григорян А. (пр) 305
	9-10	Профессиональный армянский язык Ростомян Ж. (очень слабая гр.) (пр)	
IV	1-2	Физическая культура Спорткомплекс РАУ (пр)	
	3-4	Физическая культура Спорткомплекс РАУ (пр)	
	5-6	Профессиональный армянский язык Саакян К. 309, Ростомян Ж. (слабая гр.) 322, Тоноян С. 325 (пр)	
	7-8	325	
	9-10		
V	1-2	Архитектура ЭВМ и язык ассемблера Авагян Т. (л) 321	
	3-4	Архитектура ЭВМ и язык ассемблера Авагян Т. (пр) 300	Алгоритмы и алгоритмические языки (язык С) Балаян Л. (пр) 200
	5-6	Алгоритмы и алгоритмические языки (язык С) Арутюнян М. (пр) 315	
		Математический анализ Григорян Ш. (пр) ч/н 309	
	7-8	Алгебра и геометрия Григорян А. (пр) ч/н 305	Иностранный язык Мелконян Г. (пр) 305
9-10	Русский язык и культура речи Ваграмян Г. (с апреля) 309		
VI	1-2	Архитектура ЭВМ и язык ассемблера Смбатян М. (пр) 315	
	3-4		
	5-6		

ДЕНЬ	ЧАСЫ	401 (17 студентов)	402 (20 студентов)
I	1-2		Теория алгоритмов и математическая логика Даштоян Л. (пр) 325
	3-4	Комплексный анализ Григорян Ш. (пр) ч/н 322	Операционные системы Мкртчян С. (пр) 300
	5-6	Операционные системы Мкртчян С. (пр) 300	История России Дадаян С. (пр) 322
	7-8		
	9-10		
II	1-2	Комплексный анализ Берберян С. ч/н (л) 309	
			Комплексный анализ Берберян С. ч/н (пр) 309
	3-4	История России Александровский И.С. Дом культуры (л)	
	5-6	История России Асоян Л. (пр) 322	Комплексный анализ Берберян С. (пр) 305
	7-8		
9-10			
III	1-2	Безопасность жизнедеятельности Мелконян Г.Ф. ауд. им. Орбели (л) ч/н	
		История России Дадаян С. ч/н (с 22 апреля)	
	3-4	Алгоритмы Акопян Ш. (пр) 300	Алгоритмы Товмсян Д. (пр) 315
	5-6	Алгоритмы Асланян А. (л) 301	
	7-8		
9-10	История России Асоян Л. (в течение марта) (пр) (в 18:00)		
IV	1-2	Комплексный анализ Берберян С. (л) 325	
	3-4	История России Александровский И.С. Дом культуры (л)	
	5-6	Физическая культура Спорткомплекс РАУ (пр)	
	7-8	Физическая культура Спорткомплекс РАУ (пр)	
	9-10		
V	1-2	Операционные системы Петросян Д. (л) 301	
	3-4	Комплексный анализ Григорян Ш. (пр) 309	Алгоритмы Акопян Ш. (пр) 317
	5-6	Теория алгоритмов и математическая логика Арамян А. (пр) 321	
	7-8		
	9-10		
VI	1-2	Математические методы анализа алгоритмов Тоноян Р. (онлайн) (л)	
	3-4	Теория алгоритмов и математическая логика Чубарян А. (онлайн) (л) Идентификатор конференции: 949 1070 3663 Код доступа: 687192	
	5-6		
	7-8		

День	Часы	301 (14 студентов)	302 (18 студентов)	303 (21 студент)
I	1-2	Уравнения математической физики Арутюнян К. (л) 321		
	3-4	Теория вероятности и математическая статистика Арамян Р. 321		
	5-6	Уравнения математической физики Маргарян В. (пр) 313		Физика Маилян С. (пр) (ч/н) 309
	7-8			
	9-10			
II	1-2	Теория вероятности и математическая статистика Арамян Р. 313		
	3-4	СК МК Арамян Р. 301, Петросян А. 325 (пр)		
	5-6	Функциональный анализ Аветисян П.С. 321		
	7-8	Функциональный анализ Аветисян П.С. ч/н 321		
	9-10			
III	1-2	Уравнения математической физики Арутюнян К. (л) 321		
	3-4		Теория вероятности и математическая статистика Арамян С. 309	Уравнения математической физики Арутюнян К. (пр) 301
	5-6	Специализация по компьютерной науке: Робототехника Киракосян Л. (л) 325		
	7-8	СК МММ Даллакян Г. 319		
	9-10			
IV	1-2		Wolfram Mathematics Мкртчян М. (пр) Лаборатория Wolfram	
	3-4	Специализация по компьютерной науке: Компьютерная симуляция Мкоян Р. (л) 321		
	5-6		Уравнения математической физики Маргарян В. (пр) 305	Теория вероятности и математическая статистика Петросян А. 313 (пр)
	7-8	СК МММ Тоноян Г. 301, Маргарян В. 309, Гукасян А. 313 (пр)		
	9-10		Wolfram Mathematics Мкртчян М. (пр) Лаборатория Wolfram	
V	1-2	Wolfram Mathematics Мкртчян М. (пр) Лаборатория Wolfram		
	3-4	Специализация по компьютерной науке: Машинное обучение Тигранян Ш. 321 (л)		
	5-6		Физика Багунц Г. (пр) ч/н 313	Wolfram Mathematics Мкртчян М. (пр) Лаборатория Wolfram
	7-8	Физика Тевосян О. (пр) ч/н 313		
	9-10			
VI	1-2	Физика Агаронян К. 321 (л)		
	3-4			
	5-6			
	7-8			
	9-10			

День	Часы	201 (14 студентов)	202 (16 студентов)	203 (18 студентов)	204 (18 студентов)
I	1-2				
	3-4	Вариационно-разностные методы Даллакян Г. (пр) 319			
	5-6	Специализация по компьютерной науке: Робототехника Мелконян В. 315 (пр)			
	7-8				
	9-10				
II	1-2				
	3-4			Вариационно-разностные методы Даллакян Г. (пр) 319	
	5-6	Потоки в сетях Пилипосян Т. (л) Синий зал			
	7-8				
	9-10				
III	1-2				
	3-4		Вариационно-разностные методы Даллакян Г. (пр) 319		
	5-6	Методы оптимизации Багдасарян А. (л) 321			
	7-8				
	9-10				
IV	1-2				
	3-4				
	5-6	Специализация по компьютерной науке: Робототехника Сардарян А. 317 (л)			
	7-8				
	9-10				
V	1-2	Специализация по компьютерной науке: Компьютерная симуляция Мкоян Р. 325 (л)			
	3-4	Специализация по компьютерной науке: Компьютерная симуляция Арамян А. 305 (пр), Машинное обучение Аветисян К. 313 (л)			
	5-6	Специализация по компьютерной науке: Машинное обучение Хачатуров Н. 325 (пр)			
	7-8				Вариационно-разностные методы Даллакян Г. (пр) 319
	9-10				
VI	1-2				
	3-4				
	5-6				
	7-8				
	9-10				