

Расписание
Филиал МГУ имени М.В.Ломоносова в городе Ереване
Направление подготовки - Прикладная математика и информатика. Бакалавриат
Группа - 901
Семестр - III (курс II)
2020-2021 учебный год, 1 полугодие

Сентябрь

пара	31.8.2020	1.9.2020	2.9.2020	3.9.2020	4.9.2020	5.9.2020
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
I нед., сентябрь	09.00					Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.
	10.40					Дистанционно
	10.40					Операционные системы Сальников А.Н.
	12.10					Дистанционно
	12.50	Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.				Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.
	14.30	Дистанционно				Дистанционно
II нед., сентябрь	14.30				Физика Савян А.С.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
	16.10				Дистанционно	Дистанционно
	16.10				Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.	
	17.40				Дистанционно	
	17.50					
	19.20					

пара	7.9.2020	8.9.2020	9.9.2020	10.9.2020	11.9.2020	12.9.2020
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
I нед., сентябрь	09.00	Теория вероятностей и мат. статистика Гаспарян К.В.	Операционные системы Сальников А.Н.	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.	Теория вероятностей и мат. статистика Гаспарян К.В.	
	10.40	Дистанционно (лекция)	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно (лекция)	
	10.40		Физика Савян А.С.			Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.
	12.10		Дистанционно			Дистанционно
	12.50					Теория вероятностей и мат. статистика Петросян А.Н.
	14.30					Дистанционно (семинар)
II нед., сентябрь	14.30	Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.				Физика Савян А.С.
	16.10	Дистанционно				Дистанционно
	16.10			Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.
	17.40			Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно
	17.50					
	19.20					

пара	14.9.2020	15.9.2020	16.9.2020	17.9.2020	18.9.2020	19.9.2020
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
I нед., сентябрь	09.00	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.	Теория вероятностей и мат. статистика Петросян А.Н.		Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
	10.40	Дистанционно 10:00	Дистанционно	Дистанционно (семинар)	Дистанционно	Дистанционно 10:00
	10.40					Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
	12.10					Дистанционно 11:40
	12.50	Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.	Операционные системы Сальников А.Н.	Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.	Математический анализ III Григорянц А.А.	Математический анализ III Григорянц А.А.
	14.30	Дистанционно	Дистанционно 14:00	Дистанционно	Дистанционно (семинар)	Дистанционно (семинар)
II нед., сентябрь	14.30	Физика Савян А.С.				Теор. вер. и мат. статистика (лекция) Гаспарян К.В.
	16.10	Дистанционно				Дистанционно
	16.10	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	
	17.40	Дистанционно		Дистанционно	Дистанционно	
	17.50					
	19.20					

пара	21.9.2020	22.9.2020	23.9.2020	24.9.2020	25.9.2020	26.9.2020
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
I нед., сентябрь	09.00	Теория вероятностей и мат. статистика Гаспарян К.В.	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.		Физика Савян А.С.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
	10.40	Дистанционно (лекция)	Дистанционно		Дистанционно	Дистанционно 10:00
	10.40			Теория вероятностей и мат. статистика Петросян А.Н.		Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
	12.10			Дистанционно (семинар)		Дистанционно 11:40
	12.50		Операционные системы Сальников А.Н.			
	14.30		Дистанционно 14:00			
II нед., сентябрь	14.30			Физика Савян А.С.		Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.
	16.10			Дистанционно		Дистанционно
	16.10			Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.
	17.40			Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно
	17.50					
	19.20					

пара	28.9.2020	29.9.2020	30.9.2020	1.10.2020	2.10.2020	3.10.2020
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
I нед., сентябрь	09.00	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.	Теория вероятностей и мат. статистика Петросян А.Н.			
	10.40	Дистанционно 10:00	Дистанционно	Дистанционно (семинар)		
	10.40		Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.		
	12.10		Дистанционно	Дистанционно		
	12.50	Обыкновен дифферен. уравнения Бабян А.О.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.		
	14.30	Дистанционно	Дистанционно 12:20	Дистанционно		
II нед., сентябрь	14.30	Физика Савян А.С.	Операционные системы Сальников А.Н.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.		
	16.10	Дистанционно	Дистанционно 14:00	Дистанционно		
	16.10	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		
	17.40	Дистанционно		Дистанционно		
	17.50					
	19.20					

Расписание
Филиал МГУ имени М.В.Ломоносова в городе Ереване
Направление подготовки - Прикладная математика и информатика. Бакалавриат
Группа - 901
Семестр - III (курс II)
2020-2021 учебный год, 1 полугодие
Октябрь

пара	28.9.2020	29.9.2020	30.9.2020	1.10.2020	2.10.2020	3.10.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
I 09.00 10.40				Теория вероятностей и мат.статистика Гаспарян К.В.	Физика Саакян А.С.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.	
				Дистанционно (лекция)	Дистанционно	Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10				Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
					Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно 11:40
					Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	
	III 12.50 14.30				Дистанционно	Дистанционно	
						Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Теория вероятностей и мат.статистика Гаспарян К.В.
					Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно (лекция)
	IV 14.30 16.10				Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	
					Дистанционно	Дистанционно	
	V 16.10 17.40						
	VI 17.50 19.20						

пара	5.10.2020	6.10.2020	7.10.2020	8.10.2020	9.10.2020	10.10.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н.	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.	Теория вероятностей и мат.статистика Петросян А.Н.	Теория вероятностей и мат.статистика Гаспарян К.В.	Физика Саакян А.С.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.	
	Дистанционно 10:00	Дистанционно	Дистанционно (семинар)	Дистанционно (лекция)	Дистанционно	Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10				Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.		Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
					Дистанционно		Дистанционно 11:40
					Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.
	III 12.50 14.30				Дистанционно	Дистанционно 12:20	Дистанционно
		Физика Саакян А.С.	Операционные системы Сальников А.Н.	Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Теор.вер.и мат.статистика (семинар) Петросян А.Н.
		Дистанционно	Дистанционно 14:00	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно
	IV 14.30 16.10				Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		
					Дистанционно		
	V 16.10 17.40						
	VI 17.50 19.20						

пара	12.10.2020	13.10.2020	14.10.2020	15.10.2020	16.10.2020	17.10.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н.	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.	Теория вероятностей и мат.статистика Петросян А.Н.	Теория вероятностей и мат.статистика Гаспарян К.В.	Физика Саакян А.С.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.	
	Дистанционно 10:00	Дистанционно	Дистанционно (семинар)	Дистанционно (лекция)	Дистанционно	Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10			Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.			Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
				Дистанционно			Дистанционно 11:40
				Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.
	III 12.50 14.30				Дистанционно	Дистанционно	
		Физика Саакян А.С.	Операционные системы Сальников А.Н.	Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Теория вероятностей и мат.статистика Петросян А.Н.
		Дистанционно	Дистанционно 14:00	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно (семинар)	Дистанционно
	IV 14.30 16.10						Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.
		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.			Дистанционно
		Дистанционно		Дистанционно			
	V 16.10 17.40						
	VI 17.50 19.20						

пара	19.10.2020	20.10.2020	21.10.2020	22.10.2020	23.10.2020	24.10.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н.	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.			Физика Саакян А.С.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.	
	Дистанционно 10:00	Дистанционно			Дистанционно	Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10		Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Математический анализ III (лекция) Икрамов С.Д.	Теор.вер.и мат.статистика (лекция) Гаспарян К.В.		Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
			Дистанционно 12:20	Дистанционно	Дистанционно		Дистанционно 11:40
			Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.	Операционные системы Сальников А.Н.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.
	III 12.50 14.30			Дистанционно 14:00	Дистанционно	Дистанционно	
		Физика Саакян А.С.			Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Теор.вер.и мат.статистика (семинар) Петросян А.Н.
		Дистанционно			Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно
	IV 14.30 16.10						Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.
		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	Дистанционно
		Дистанционно		Дистанционно		Дистанционно	
	V 16.10 17.40						
	VI 17.50 19.20						

пара	26.10.2020	27.10.2020	28.10.2020	29.10.2020	30.10.2020	31.10.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н.	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г.			Физика Саакян А.С.	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.	
	Дистанционно 10:00	Дистанционно			Дистанционно	Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10				Теор.вер.и мат.статистика (лекция) Гаспарян К.В.		Практикум на ЭВМ Сальников А.Н.
					Дистанционно		Дистанционно 11:40
					Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А.
	III 12.50 14.30			Операционные системы Сальников А.Н.	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И.	Дистанционно	
				Дистанционно 14:00	Дистанционно	Дистанционно	
		Физика Саакян А.С.			Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.		Теор.вер.и мат.статистика (семинар) Петросян А.Н.
	IV 14.30 16.10						Дистанционно
		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	Обыкновен дифферен. уравнения Бабаян А.О.
		Дистанционно		Дистанционно		Дистанционно	Дистанционно
	V 16.10 17.40						
	VI 17.50 19.20						

Начальник учебной части Филиала МГУ
имени М.В.Ломоносова в г.Ереване
Еремян С.Ш.

Расписание
Филиал МГУ имени М.В.Ломоносова в городе Ереване
Направление подготовки - Прикладная математика и информатика. Бакалавриат
Группа - 901
Семестр - III (курс II)
2020-2021 учебный год, 1 полугодие

Ноябрь

пара	2.11.2020	3.11.2020	4.11.2020	5.11.2020	6.11.2020	7.11.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
10 нед., ноябрь	I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н. Дистанционно 10:00	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г. Дистанционно		Физика Саакян А.С. Дистанционно	Практикум на ЭВМ Сальников А.Н. Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10			Теор.вер.и мат.статистика (лекция) Гаспарян К.В. Дистанционно		Практикум на ЭВМ Сальников А.Н. Дистанционно 11:40	
	III 12.50 14.30	Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно 12:20	Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	
	IV 14.30 16.10	Физика Саакян А.С. Дистанционно	Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 14:00	Физика Саакян А.С. Дистанционно		Теор.вер.и мат.статистика (семинар) Петросян А.Н. Дистанционно	
	V 16.10 17.40	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно	
	VI 17.50 19.20						

пара	9.11.2020	10.11.2020	11.11.2020	12.11.2020	13.11.2020	14.11.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
11 нед., ноябрь	I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н. Дистанционно 10:00	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г. Дистанционно	Теор.вер.и мат.статистика (семинар) Петросян А.Н. Дистанционно		Физика Саакян А.С. Дистанционно	Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 10:00
	II 10.40 12.10				Теор.вер.и мат.статистика (лекция) Гаспарян К.В. Дистанционно		Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 11:40
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно 12:20		Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	
	IV 14.30 16.10	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	Операционные системы Сальников А.Н. Дистанционно 14:00	Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно		Физика Саакян А.С. Дистанционно	
	V 16.10 17.40	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно		Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	
	VI 17.50 19.20						

пара	16.11.2020	17.11.2020	18.11.2020	19.11.2020	20.11.2020	21.11.2020
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
12 нед., ноябрь	I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н. Дистанционно 10:00	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г. Дистанционно	Теор.вер.и мат.статистика (семинар) Петросян А.Н. Дистанционно	Физика Саакян А.С. Дистанционно	Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 10:00
	II 10.40 12.10			Теор.вер.и мат.статистика (лекция) Гаспарян К.В. Дистанционно		Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 11:40
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно		Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	
	IV 14.30 16.10	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 14:00	Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно		Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно
	V 16.10 17.40	Физика Саакян А.С. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно		
	VI 17.50 19.20					

пара	23.11.2020	24.11.2020	25.11.2020	26.11.2020	27.11.2020	28.11.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
13 нед., ноябрь	I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н. Дистанционно 10:00	Иностранный язык (английский) Пилосян Р.Г. Дистанционно	Теор.вер.и мат.статистика (семинар) Петросян А.Н. Дистанционно		Физика Саакян А.С. Дистанционно	Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 10:00
	II 10.40 12.10				Теор.вер.и мат.статистика (лекция) Гаспарян К.В. Дистанционно		Алгоритмы и алгоритм.языки Сальников А.Н. Дистанционно 11:40
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	
	IV 14.30 16.10	Математический анализ III (семинар) Григорянц А.А. Дистанционно	Операционные системы Сальников А.Н. Дистанционно 14:00	Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно		Обыкновенные дифференциальные уравнения Бабалян А.О. Дистанционно	
	V 16.10 17.40	Физика Саакян А.С. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно	Физическая культура Манасерян К.Р., Арутюнян М.М. Дистанционно		
	VI 17.50 19.20						

пара	30.11.2020	1.12.2020	2.12.2020	3.12.2020	4.12.2020	5.12.2020
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота
14 нед., ноябрь	I 09.00 10.40	Операционные системы Сальников А.Н. Дистанционно 10:00				
	II 10.40 12.10					
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (лекция) Аристов А.И. Дистанционно				
	IV 14.30 16.10					
	V 16.10 17.40	Физика Саакян А.С. Дистанционно				
	VI 17.50 19.20					

Начальник учебной части Филиала МГУ
имени М.В.Ломоносова в г.Ереване
Еремян С.Ш.

Расписание
Филиал МГУ имени М.В.Ломоносова в городе Ереване
Направление подготовки - Прикладная математика и информатика. Бакалавриат
Группа - 901
Семестр - III (курс II)
2020-2021 учебный год, 1 полугодие
Декабрь

пара	30.11.2020	1.12.2020	2.12.2020	3.12.2020	4.12.2020	5.12.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
14 нед., декабрь	I 09.00 10.40	Иностранный язык (английский)	Теор.вер.и мат.статистика (семинар)		Физика	Алгоритмы и алгоритм.языки	
		Пилосян Р.Г.	Петросян А.Н.	Саякян А.С.	Сальников А.Н.	Сальников А.Н.	
		Дистанционно	Дистанционно		Дистанционно	Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10				Теор.вер.и мат.статистика (лекция)		Алгоритмы и алгоритм.языки
					Гаспарян К.В.		Сальников А.Н.
				Дистанционно		Дистанционно 11:40	
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (семинар)	Математический анализ III (семинар)	Математический анализ III (лекция)	Математический анализ III (семинар)		
		Григорянц А.А.	Григорянц А.А.	Аристов А.И.	Григорянц А.А.		
		Дистанционно 12:20	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно		
	IV 14.30 16.10	Алгоритмы и алгоритм.языки	Обыкновен дифферен.уравнения	Математический анализ III (лекция)		Обыкновен дифферен.уравнения	
		Сальников А.Н.	Бабян А.О.	Аристов А.И.		Бабян А.О.	
		Дистанционно 14:00	Дистанционно	Дистанционно		Дистанционно	
	V 16.10 17.40	Физическая культура					
		Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.					
	Дистанционно						
VI 17.50 19.20							

пара	7.12.2020	8.12.2020	9.12.2020	10.12.2020	11.12.2020	12.12.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
15 нед., декабрь	I 09.00 10.40	Операционные системы	Иностранный язык (английский)	Теор.вер.и мат.статистика (семинар)		Физика	
		Сальников А.Н.	Пилосян Р.Г.	Петросян А.Н.		Саякян А.С.	
		Дистанционно 12:00	Дистанционно	Дистанционно		Дистанционно 10:00	
	II 10.40 12.10				Теор.вер.и мат.статистика (лекция)		Алгоритмы и алгоритм.языки
					Гаспарян К.В.		Сальников А.Н.
				Дистанционно		Дистанционно 11:40	
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (лекция)	Математический анализ III (семинар)	Обыкновен дифферен.уравнения	Математический анализ III (лекция)	Математический анализ III (семинар)	
		Аристов А.И.	Григорянц А.А.	Бабян А.О.	Аристов А.И.	Григорянц А.А.	
		Дистанционно	Дистанционно 12:20	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно	
	IV 14.30 16.10	Физика	Операционные системы	Физика			Обыкновен дифферен.уравнения
		Саякян А.С.	Сальников А.Н.	Саякян А.С.			Бабян А.О.
		Дистанционно	Дистанционно 14:00	Дистанционно			Дистанционно
	V 16.10 17.40					Физическая культура	
						Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	
				Дистанционно			
VI 17.50 19.20							

пара	14.12.2020	15.12.2020	16.12.2020	17.12.2020	18.12.2020	19.12.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
16 нед., декабрь	I 09.00 10.40	Операционные системы	Иностранный язык (английский)	Теор.вер.и мат.статистика (семинар)		Физика	
		Сальников А.Н.	Пилосян Р.Г.	Петросян А.Н.		Саякян А.С.	
		Дистанционно 10:20	Дистанционно	Дистанционно		Сальников А.Н.	
	II 10.40 12.10				Теор.вер.и мат.статистика (лекция)		Алгоритмы и алгоритм.языки
					Гаспарян К.В.		Сальников А.Н.
				Дистанционно		Дистанционно 11:40	
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (лекция)	Математический анализ III (семинар)	Обыкновен дифферен.уравнения	Математический анализ III (лекция)	Математический анализ III (семинар)	
		Аристов А.И.	Григорянц А.А.	Бабян А.О.	Аристов А.И.	Григорянц А.А.	
		Дистанционно	Дистанционно 12:20	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно	
	IV 14.30 16.10	Физика	Алгоритмы и алгоритм.языки	Физика		Обыкновен дифферен.уравнения	
		Саякян А.С.	Сальников А.Н.	Саякян А.С.		Бабян А.О.	
		Дистанционно	Дистанционно 14:00	Дистанционно		Дистанционно	
	V 16.10 17.40	Физическая культура				Физическая культура	
		Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.				Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.	
	Дистанционно			Дистанционно			
VI 17.50 19.20							

пара	21.12.2020	22.12.2020	23.12.2020	24.12.2020	25.12.2020	26.12.2020	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
17 нед., декабрь	I 09.00 10.40	Операционные системы	Иностранный язык (английский)	Теор.вер.и мат.статистика (семинар)		Физика	
		Сальников А.Н.	Пилосян Р.Г.	Петросян А.Н.		Саякян А.С.	
		Дистанционно 10:20	Дистанционно	Дистанционно		Сальников А.Н.	
	II 10.40 12.10		Иностранный язык (английский)		Теор.вер.и мат.статистика	Физика	Алгоритмы и алгоритм.языки
			Пилосян Р.Г.		Гаспарян К.В.	Саякян А.С.	Сальников А.Н.
			Дистанционно (зачет)		Дистанционно (зачет)	Дистанционно (зачет)	Дистанционно 11:40
	III 12.50 14.30	Математический анализ III (лекция)	Математический анализ III (семинар)	Обыкновен дифферен.уравнения	Математический анализ III (лекция)	Математический анализ III (семинар)	
		Аристов А.И.	Григорянц А.А.	Бабян А.О.	Аристов А.И.	Григорянц А.А.	
		Дистанционно	Дистанционно 12:20	Дистанционно	Дистанционно	Дистанционно	
	IV 14.30 16.10	Физика	Операционные системы	Физика			Обыкновен дифферен.уравнения
		Саякян А.С.	Сальников А.Н.	Саякян А.С.			Бабян А.О.
		Дистанционно	Дистанционно 14:00	Дистанционно			Дистанционно
	V 16.10 17.40	Теор.вер.и мат.статистика (лекция)	Физическая культура			Математический анализ III (семинар)	
		Гаспарян К.В.	Манасерян К.Р., Арутюнян М.М.			Григорянц А.А.	
	Дистанционно	Дистанционно (зачет)		Дистанционно			
VI 17.50 19.20							

пара	28.12.2020	29.12.2020	30.12.2020	31.12.2020	1.1.2021	2.1.2021	
	Понедельник	Вторник	Среда	Четверг	Пятница	Суббота	
18 нед., декабрь	I 09.00 10.40	Практикум на ЭВМ					
		Сальников А.Н.					
		Дистанционно 10:00 (зачет)					
	II 10.40 12.10	Алгоритмы и алгоритм.языки					
		Сальников А.Н.					
		Дистанционно (зачет)					
	III 12.50 14.30						
	IV 14.30 16.10		Математический анализ III				
			Аристов А.И., Григорянц А.А.				
			Дистанционно (зачет)				
	V 16.10 17.40						
	VI 17.50 19.20						

Начальник учебной части Филиала МГУ
имени М.В.Ломоносова в г.Ереване
Еремян С.Ш.