



ФИЛИАЛ МОСКОВСКОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА
имени М.В.ЛОМОНОСОВА
в городе САРОВЕ
(Филиал МГУ в г. Сарове)

«УТВЕРЖДАЮ»
Директор Филиала МГУ Саров
Член-корр. РАН, профессор ВМК МГУ, д.ф.-м.н.
Воеводин В.В.
« » _____ 2021 г.

20.09 – 25.09

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	09.00 – 10.35	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Доп. главы электродинамики и квантовой механики Соколов В.А. к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Современные проблемы физики Т.Ю. Третьякова к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Современные проблемы физики Т.Ю. Третьякова к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Параллельное программирование В.А. Бахтин к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228		Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20		Параллельное программирование В.А. Бахтин к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228			

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭРПиАФ
1	вторник 21.09 09.00 – 10.35	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Естественные модели параллельных вычислений Н.М. Ершов к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Доп. главы электродинамики и квантовой механики Соколов В.А. к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Естественные модели параллельных вычислений Н.М. Ершов к.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А228	Современные проблемы физики Т.Ю. Третьякова к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Современные проблемы физики Т.Ю. Третьякова к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ		Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20					

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	среда 22.09 09.00 – 10.35	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Доп. главы электродинамики и квантовой механики Соколов В.А. _к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
2	10.45 – 12.20	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Современные проблемы физики Т.Ю. Третьякова к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
3	12.30 – 14.05	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Современные проблемы физики Т.Ю. Третьякова к.ф.-м.н. аудитория - А229	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
4	15.00 – 16.35	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ		Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ	Учебная практика (научная работа) ВНИИЭФ
5	16.45 – 18.20					

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	четверг 23.09 09.00 – 10.35	Современная философия и методология науки С.В. Калмыкова аудитория - А226		Иностранный язык для профессиональной коммуникации (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		Доп. главы электродинамики и квантовой механики Соколов В.А. к.ф.-м.н. аудитория - А229	Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксёнов к.ф.-м.н. аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05	Иностранный язык (2 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		Современные проблемы физики В.Е. Буничев к.ф.-м.н. аудитория - А229	Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксёнов к.ф.-м.н. аудитория - А224	
4	15.00 – 16.35	Вариационные и проекционные методы математической физики В.В. Терновский (on-line) аудитория - А226		Иностранный язык для профессиональной коммуникации (2 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
5	16.45 – 18.20	Вариационные и проекционные методы математической физики В.В. Терновский (on-line) аудитория - А226				

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	пятница 24.09 09.00 – 10.35	Иностранный язык (1 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225			Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксёнов к.ф.-м.н. аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	Иностранный язык (2 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А225		Доп. главы электродинамики и квантовой механики Соколов В.А. к.ф.-м.н. аудитория - А229	Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксёнов к.ф.-м.н. аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05	Непрерывные математические модели Д.Ю.Сычугов д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А225		Современные проблемы физики В.Е. Буничев к.ф.-м.н. аудитория - А229		
4	15.00 – 16.35	Непрерывные математические модели Д.Ю.Сычугов д.ф.-м.н. (on-line) аудитория - А225		Иностранный язык для профессиональной коммуникации (3 подгруппа) Е.А. Мордвинова аудитория - А224		
5	16.45 – 18.20					

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02		Физика 03.04.02		
		ВМиММ	СКТ	ТФ	ЛНОФ	ЭЭПРПиАФ
1	суббота 25.09 09.00 – 10.35	Суперкомпьютерная академия МГУ Обучение по индивидуальным траекториям		Доп. главы электродинамики и квантовой механики Соколов В.А. к.ф.-м.н. аудитория - А229	Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксёнов к.ф.-м.н. аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	Суперкомпьютерная академия МГУ Обучение по индивидуальным траекториям		Доп. главы электродинамики и квантовой механики Соколов В.А. к.ф.-м.н. аудитория - А229	Дополнительные главы электродинамики сплошных сред В.Н. Аксёнов к.ф.-м.н. аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05	Суперкомпьютерная академия МГУ Обучение по индивидуальным траекториям		Современные проблемы физики В.Е. Буничев к.ф.-м.н. аудитория - А229		
4	15.00 – 16.35	Суперкомпьютерная академия МГУ Обучение по индивидуальным траекториям				
5	16.45 – 18.20	Суперкомпьютерная академия МГУ Обучение по индивидуальным траекториям				