



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

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор Филиала МГУ Саров  
Член-корр. РАН  
Воеводин В.В.  
«    » \_\_\_\_\_ 2022 г.

12.09 – 18.09

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02	Физика 03.04.02		
				ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	понедельник 12.09	ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
	09.00 – 10.35	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Доп. главы электродинамики и квантовой механики</b> В.А. Соколов аудитория - А229		
2	10.45 – 12.20	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Теоретическая космология</b> С.А. Миронов аудитория - А229		
3	12.30 – 14.05		<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223	<b>Теоретическая космология</b> С.А. Миронов аудитория - А229		
4	15.00 – 16.35		<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223	<b>Доп. главы электродинамики и квантовой механики</b> В.А. Соколов аудитория - А229		
5	16.45 – 18.20	<b>Спецсеминар</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Иностраный язык для профессиональной коммуникации (1 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория - А225		

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02	Физика 03.04.02		
	вторник 13.09	ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	09.00 – 10.35	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Доп. главы электродинамики и квантовой механики</b> В.А. Соколов аудитория - А229	<b>Современная адаптивная оптика</b> М.С. Андреева <b>(on-line)</b> аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Теоретическая космология</b> С.А. Миронов аудитория - А229	<b>Современная адаптивная оптика</b> М.С. Андреева <b>(on-line)</b> аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05		<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223	<b>Доп. главы электродинамики и квантовой механики</b> В.А. Соколов аудитория - А229		
4	15.00 – 16.35		<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223	<b>Иностранный язык для профессиональной коммуникации (3 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория - А225		
5	16.45 – 18.20	<b>Спецсеминар</b> В.М. Головизнин аудитория - А223			<b>Численные методы в физике</b> Н.А. Панов аудитория - А224	
6	18.30 – 20.05				<b>Численные методы в физике</b> Н.А. Панов аудитория - А224	

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02	Физика 03.04.02		
	среда 14.09	ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	09.00 – 10.35	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Доп. главы электродинамики и квантовой механики</b> В.А. Соколов <b>(on-line)</b> аудитория - А229	<b>Численные методы в физике</b> Н.А. Панов аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Теоретическая космология</b> С.А. Миронов аудитория - А229	<b>Численные методы в физике</b> Н.А. Панов аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05		<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223	<b>Теоретическая космология</b> С.А. Миронов аудитория - А229		
4	15.00 – 16.35		<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223	<b>Иностранный язык для профессиональной коммуникации (2 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинава аудитория - А225		
5	16.45 – 18.20	<b>Иностранный язык (1 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинава аудитория - А225			<b>Уравнения математической физики (факультатив)</b> А.А. Коновко аудитория - А224	
6	18.30 – 20.05	<b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинава аудитория - А225			<b>Уравнения математической физики (факультатив)</b> А.А. Коновко аудитория - А224	

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02	Физика 03.04.02		
	четверг 15.09	ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	09.00 – 10.35	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Теоретическая космология</b> С.А. Миронов аудитория - А229	<b>Численные методы в физике</b> Н.А. Панов аудитория - А224	
2	10.45 – 12.20	<b>Вычислительная гидродинамика</b> В.М. Головизнин аудитория - А223		<b>Теоретическая космология</b> С.А. Миронов аудитория - А229	<b>Численные методы в физике</b> Н.А. Панов аудитория - А224	
3	12.30 – 14.05	<b>Непрерывные математические модели</b> Д.Ю. Сычугов (on-line) аудитория - А225	<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223		<b>Электродинамика (факультатив)</b> В.Н. Аксенов аудитория - А224	
4	15.00 – 16.35	<b>Вариационные и проекционные методы математической физики</b> В.В. Терновский (on-line) аудитория - А225	<b>Численные методы</b> П.Н. Вабищевич аудитория - А223		<b>Электродинамика (факультатив)</b> В.Н. Аксенов аудитория - А224	
5	16.45 – 18.20	<b>Иностранный язык (1 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория - А225			<b>Уравнения математической физики (факультатив)</b> А.А. Коновко аудитория - А224	
6	18.30 – 20.05	<b>Иностранный язык (2 подгруппа)</b> Е.А. Мордвинова аудитория - А225			<b>Уравнения математической физики (факультатив)</b> А.А. Коновко аудитория - А224	

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02	Физика 03.04.02		
	пятница 16.09	ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	09.00 – 10.35	<b>Суперкомпьютерное моделирование и технологии</b> Р.М. Шагалиев конференц-зал - А202				<b>Специальный физический практикум</b> (лабораторные работы) А.Н. Маначинский аудитория - А116, О.Л. Течко аудитория - А121
2	10.45 – 12.20	<b>Суперкомпьютерное моделирование и технологии</b> Р.М. Шагалиев компьютерный класс – А 215	<b>Суперкомпьютерное моделирование и технологии</b> Р.М. Шагалиев компьютерный класс– А 218		<b>Современные лазерные и оптоэлектронные системы (on-line)</b> В.Б. Морозов аудитория - А224	<b>Специальный физический практикум</b> (лабораторные работы) А.Н. Маначинский, аудитория - А116, О.Л. Течко аудитория - А121
3	12.30 – 14.05	<b>Современная философия и методология науки</b> С.В. Калмыкова аудитория - А228			<b>Электродинамика (факультатив)</b> В.Н. Аксенов аудитория - А224	
4	15.00 – 16.35	<b>Знакомство с научными руководителями ВНИИЭФ</b> С. Н. Ганчук, зам. НИО 3504 конференц-зал - А202			<b>Электродинамика (факультатив)</b> В.Н. Аксенов аудитория - А224	
5	16.45 – 18.20	<b>Знакомство с научными руководителями ВНИИЭФ</b> С. Н. Ганчук, зам. НИО 3504 конференц-зал - А202			<b>Уравнения математической физики (факультатив)</b> А.А. Коновко аудитория - А224	
6	18.30 – 20.05				<b>Уравнения математической физики (факультатив)</b> А.А. Коновко аудитория - А224	

Пара №	День недели	Прикладная математика и информатика 01.04.02	Фундаментальная информатика и информационные технологии 02.04.02	Физика 03.04.02		
	суббота 17.09	ВМ-122	СТФИ-122	ТФ-122	ЛНОФ-122	ЭЭП-122
1	09.00 – 10.35				<b>Моделирование и конструирование лазерных систем</b> (факультатив) А.А. Таракановский Аудитория – А227	
2	10.45 – 12.20					
3	12.30 – 14.05				<b>Электродинамика (факультатив)</b> В.Н. Аксенов аудитория - А224	
4	15.00 – 16.35				<b>Электродинамика (факультатив)</b> В.Н. Аксенов аудитория - А224	
5	16.45 – 18.20					