

Расписание «базовых» занятий  
по каф. ФВЭ МФТИ

Осенний семестр 2020-2021 уч.г.  
очно (О)/дистанционно(Д)

день	1-2 курсы (Долгопрудный)	3 курс (Долгопрудный)	1 курс магистратуры Инд. план (Протвино - Долгопрудный)	факультатив (в т.ч. аспир., выпускники др. ВУЗов и др.)
пнд.			12:20 - 13:45 Программные средства ФВЭ В.И.Николаенко (Д)	14:00 Введение в эксп. методы ФВЭ. Ю.А.Хохлов. к 317 зд.7 (О)
вт.			14:00 КЭД (ч.1) А.К. Лиходед; к.203 зд. ОТФ (О, с 01.10.2020)	14:00 КЭД (ч.1). А.К. Лиходед; к.203 зд. ОТФ (О, с 01.10.2020)
ср.	17:05 -- 18:30 «Горизонты физики». Введение в физику высоких энергий и элементарных частиц П.С.Мандрик ( Д)		14:30 Феноменология в ФВЭ (ч.1). А.М. Зайцев к.317 зд.7 (Д до 01.10.2020)	14:30 Феноменология в ФВЭ (ч.1). А.М. Зайцев к.317 зд.7 (Д до 01.10.2020)
чтв.		10:00 Приборы и методика эксп. в ФВЭ (лаб. практ.). 5 сем. Компьютерная часть. А.Гридин (ОИЯИ) / 6 сем. Приборная часть. М.Уханов (ИФВЭ) к. 408 ЛК (О)  14:00 А - нечетные недели. Основы	<b>Факультативно</b> <i>10:00 Приборы и методика эксп. в ФВЭ (лаб. практ.). 5 сем. Компьютерная часть. А.Гридин (ОИЯИ) к. 408 ЛК (О)</i>  14:00 А - нечетные недели. Основы экспериментальных	11:00 Литературный семинар. А.М.Зайцев/С.А.Садовск ий к/з зд.7

		<p>экспериментальных методов ФВЭ. Ю.А.Хохлов (О) Б - четные недели. Введение в теорию групп и алгебр Ли (ч.І). В.В.Кабаченко (О) к. 408 ЛК</p> <p>18:35 Группа Пуанкаре и релятивистские поля. В.В.Киселев (О). к. 412 ГК</p>	<p>методов ФВЭ. Ю.А.Хохлов (О) Б - четные недели. Введение в теорию групп и алгебр Ли (ч.І). В.В.Кабаченко (О) к. 408 ЛК</p>	
Птн.			<p>9:00—11:30 КТП. В.Киселев ГК 123 (Д)</p>	