

Онлайн-смена

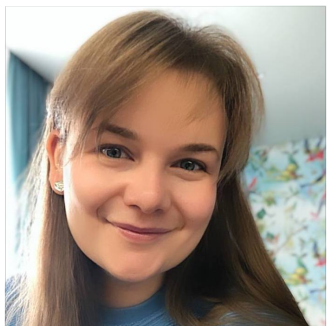
**Отделения Физики и ЛФИ МФТИ
(26.03-19.03)**

ЭЛЕКТРОСТАТИКА

РАСПИСАНИЕ

Пн 26 февраля	
17:00 - 21:00	Закон Кулона. Динамика и статика с законом Кулона
Сб 2 марта	
16:00 - 18:00	Работа с ассистентами
Вск 3 марта	
16:00 - 20:00	Принцип суперпозиции I
Пн 4 марта	
17:00 - 21:00	Принцип суперпозиции II
Сб 9 марта	
16:00 - 18:00	Работа с ассистентами
Вск 10 марта	
16:00 - 20:00	Потенциал электростатического поля. Энергия взаимодействия зарядов
Пн 11 марта	
17:00 - 21:00	Проводники. Емкость конденсаторов
Чт 14 марта	
17:00 - 21:00	Плотность энергии электрического поля
Сб 16 марта	
16:00 - 18:00	Работа с ассистентами
Вск 17 марта	
16:00 - 20:00	Диэлектрики. Токи в неограниченных средах
Пн 18 марта	
17:00 - 21:00	RC-цепочки
Вт 19 марта	
17:00 - 19:00	Работа с ассистентами

ПРЕПОДАВАТЕЛИ



КУРЛОВИЧ Александра Сергеевна

- преподаватель кафедры общей физики МФТИ
- преподаватель "Физтех-лицея" имени П.Л. Капицы
- жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады по физике
- научный сотрудник ИЯН РАН



КОРНЕВА Анна Андреевна

- жюри регионального этапа Всероссийской олимпиады по физике;
- жюри заключительного этапа олимпиады им. Максвелла;
- преподаватель кафедры Общей физики МФТИ

РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ



КОЛДУНОВ Леонид Модестович

- кандидат физико-математических наук;
- доцент кафедры Общей физики МФТИ;
- преподаватель "Физтех-лицея" имени П.Л. Капицы;
- жюри заключительного этапа Всероссийской олимпиады по физике и олимпиады им. Максвелла;
- тренер юниорской сборной России на естественно-научной международной олимпиаде

СТОИМОСТЬ

20 000 ₹	Все участники
18 000 ₹	Призёр/победитель регионального этапа Всероссийской олимпиады (Республиканской/Национальной олимпиады вашей страны) по физике
16 000 ₹	Призёр/победитель заключительного этапа Всероссийской олимпиады (Республиканской/Национальной олимпиады вашей страны) по физике

СКИДКИ*

5 %	Участник Кубка ЛФИ
5/10/15 %	Участник трех/четырёх/пяти смен Отделения физики соответственно
20 %	Участник из многодетной семьи
5 %	Приведи друга**

*Скидки суммируются

**Расскажите о нас своим друзьям. Если ваш знакомый впервые принимает участие в смене Отделения физики по вашей рекомендации, то и вы и ваш друг получите скидку 5%. Для вас она становится действительной после того, как ваш друг оплатит участие в смене. Скидки суммируются, а количество друзей неограниченно.