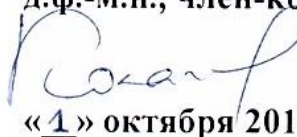


УТВЕРЖДАЮ  
Председатель ГЭК  
д.ф.-м.н., член-корреспондент РАН

 Н.Н. Колачевский  
«1» октября 2018 г.

## План проведения ГКЭ по физике в 2019 году

письменный 19 января (суббота),  
устный 24-26 января (четверг-суббота)

### Расписание обзорных лекций

16 января – (среда) Электричество. Профессор Ю.Р.Алاناмян – Б.Хим. – 10.45

16 января – (среда) Оптика. Профессор Г.Р.Локшин – Б.Хим. – 15.30

17 января – (четверг) Квантовая физика. Профессор А.И.Морозов – Гл.физ. – 15.30

18 января – (пятница) Термодинамика. Доцент К.М.Крымский – 123ГК – 10.00

18 января – (пятница) Механика. Доцент Д.И.Холин – 123ГК – 12.30

### Расписание консультаций

16 января – (среда) Подготовка к письменному экзамену. Доцент В.А.Овчинкин – Б.Хим. – 18.00

18 января – (пятница) Подготовка к письменному экзамену. Профессор А.В.Кубышкин, доценты А.В.Гуденко, С.В.Гуденко, А.О.Раевский – Б.Хим. – 18.30

21 января – (понедельник) Разбор задач письменного экзамена. Профессор А.В.Кубышкин, доценты А.В.Гуденко, С.В.Гуденко, А.О.Раевский – 123ГК – 15.30

21 января – (понедельник) Подготовка к устному экзамену. Квантовая физика. Доцент В.Н.Глазков – Гл.Физ. – 17.00

22 января – (вторник) Подготовка к устному экзамену. Классическая физика. Доцент А.В.Гавриков – Гл.Физ. – 17.00