

ПОЯСНЕННЯ

1. Відповідно до вказаних дат вивчити теоретичний матеріал згідно з об'ємом наданим у текстах лекцій (тиснути кнопку «Теорія»).

2. Відповідно до вказаних дат ознайомитися з теоретичними відомостями та порядком виконання лабораторних робіт (тиснути кнопку «Практика»).

3. Згідно з наданими даними (див. Каталог файлів: «Дані до лабораторних робіт») виконати розрахунки лабораторних робіт та занести у лабораторний журнал (див. Каталог файлів: «Лабораторний журнал»).

4. Дати відповіді на контрольні питання до лабораторних робіт (див. Каталог файлів: «Лабораторний журнал»).

5. Розрахунки до лабораторних робіт та відповіді на контрольні питання надсилати на phisycs.khnuba@gmail.com у термін вказаний у графіку проведення занять. (Позначати ПІБ та групу обов'язково!).

6. Згідно з графіком проведення занять виконати індивідуальні роботи (ТК). Результати розрахунків занести у тест-карти. Виконані роботи надсилати на phisycs.khnuba@gmail.com . (Позначати ПІБ та групу обов'язково!).

7. Консультації з: теорія

практика

індивідуальні роботи Подус Г.М. (0506195594)

Графік проведення занять в весняному семестрі 2019-2020 н.р.

№ тижня	ЛР/ПЗ	ТХ-11
I	лр №1	21.02
II	вид. тк №1,2	28.02
I	лр захист	06.03
II	вид. тк №2	13.03
I	лр №2,3	20.03
II	зах тк №1	27.03
I	лр захист	03.04
II	пз зах ТК №2	10.04
I	лр №4,5	17.04
II	пз вид тк.№3	24.04
I	лр захист	01.05
II	пз вид тк.№4	08.05
I	лр №6	15.05
II	пз захист, ТК №3	22.05
I	лр №7	29.05
II	пз захист, ТК №4	05.06
I	лр захист	12.06
II	здача боргів	19.06