

26 група

Лекції та завдання з дисципліни «Основи автоматики та схемотехніки» знаходяться на сайті **radiohgmt.gnomio.com**

В разі загублення логіну та паролю від свого аканту на сайті, звертатися до викладача gidrometr@gmail.com

Дата	Тема
19.03.2020	Пристрої відображення інформації
20.03.2020	Лабораторна робота №5. Дослідження роботи автоматичної цифрової метеостанції з виведенням даних на LCD-дисплей.
26.03.2020	Крокові двигуни. Сучасна побудова та практичне застосування виконуючих пристроїв.
27.03.2020	Лабораторна робота №6. Дослідження роботи серводвигунів.
02.04.2020	Призначення, характеристики підсилювачів, особливості роботи та застосування. Позитивний та негативний зворотній зв'язок.
03.04.2020	Компаратори, їх призначення та принцип дії. Аналого-цифрові та цифро-аналогові перетворювачі.

20 та 26 група

Лекції та завдання з дисципліни «Інформатика з основами програмування» знаходяться на сайті **radiohgmt.gnomio.com**

В разі загублення логіну та паролю від свого аканту на сайті, звертатися до викладача gidrometr@gmail.com

17.03.2020	Лабораторна робота № 6. Складання програм з використанням двовимірних масивів.
20.03.2020	Лабораторна робота №7. Складання програм для обробки таблиць
24.03.2020	Обробка даних символьного типу.
27.03.2020	Лабораторна робота №8. Складання програм з текстовими даними.
31.03.2020	Програмування типових задач обчислювальної техніки
03.04.2020	Лабораторна робота №9. Обробка екологічної інформації.