

**Plan zajęć „Pracownia fizyczna i elektroniczna S” semestr zimowy 2021/2022
ZFBM – Biofizyka Molekularna (1100-3BB18)**

piątki, sala B1.14lab, ul. Pasteura 5
godz. 13:15 - 16:00

8.10.2021

Spotkanie organizacyjne + obsługa podstawowych urządzeń elektronicznych

15.10.2021

Obwody prądu zmiennego i diody (zajęcia wstępne)

22.10.2021

Filtry całkujące i różniczkujące

29.10.2021

Drgania w obwodzie RLC

5.11.2021

Badania charakterystyki diody

12.11.2021 - dzień wolny od zajęć dydaktycznych

19.11.2021

Układy cyfrowe i analogowe (zajęcia wstępne)

26.11.2021

Cyfrowe układy scalone I

3.12.2021

Cyfrowe układy scalone II

10.12.2021

Wzmacniacze operacyjne

17.12.2021

Sygnalizator temperatury

21.12.2021 - zajęcia wg planu piątkowego

Odrabianie zaległości