

Plan zajęć - Fizyka I stopnia, tydzień 06.07-12.07, rok 2019/2020

06.07-12.07

Wtorek 07.07	08:00 - 13:00	Laboratorium fizyczne I cz.1 lab	K-ce Bankowa 14/Pracownia Fizyczna I	dr Mariola Kądziołka-Gaweł	FZ/ I stopień/1 rok
Środa 08.07	08:00 - 13:00	Laboratorium fizyczne I cz.1 lab	K-ce Bankowa 14/Pracownia Fizyczna I	dr Mariola Kądziołka-Gaweł	FZ/ I stopień/1 rok
Czwartek 09.07	09:00 - 10:30	Podstawy fizyki: mechanika - pokazy	S/0/01 (Biblioteka)	dr Aneta Szczygielska-Łaciak	FZ/ I stopień/1 rok, FM-1 rok

Plan zajęć - Fizyka I stopnia, tydzień 13.07-19.07, rok 2019/2020

13.07-19.07

Poniedziałek 13.07	09:00 - 10:30	Podstawy fizyki: mechanika - pokazy	S/0/01 (Biblioteka)	dr Aneta Szczygielska-Łaciak	FZ/ I stopień/1 rok, FM-1 rok
Wtorek 14.07	09:00 - 10:30	Podstawy fizyki: mechanika - pokazy	S/0/01 (Biblioteka)	dr Aneta Szczygielska-Łaciak	FZ/ I stopień/1 rok, FM-1 rok
Środa 15.07	09:00 - 10:30	Podstawy fizyki: elektryczność i magnetyzm - pokazy	S/0/01 (Biblioteka)	dr Aneta Szczygielska-Łaciak	FZ/ I stopień/1 rok, FM-1 rok
Czwartek 16.07	09:00 - 10:30	Podstawy fizyki: elektryczność i magnetyzm - pokazy	S/0/01 (Biblioteka)	dr Aneta Szczygielska-Łaciak	FZ/ I stopień/1 rok, FM-1 rok
Piątek 17.07	09:00 - 10:30	Podstawy fizyki: elektryczność i magnetyzm - pokazy	S/0/01 (Biblioteka)	dr Aneta Szczygielska-Łaciak	FZ/ I stopień/1 rok, FM-1 rok