

2023						
Lp.	Data	Tytuł wykładu i warsztatu	Prowadzący	Sala	Godziny	Szkoła
04.	01.12.2023	Wykład: W ruchu i bezruchu czyli o magii, raketach i śpiewaniu falsetem	dr inż. Paweł Janowski	B024	9:45-11:15	Średnia
2024						
11.	22.03.2024	Wykład: W ruchu i bezruchu czyli o magii, raketach i śpiewaniu falsetem Warsztaty: Kinematyka i dynamika	dr inż. Paweł Janowski	C006 C006	9:45-11:15 11:30-14:30	Średnia
12.	05.04.2024	Wykład: W oceanie zanurzeni czyli o płucach, samolotach i łodziach podwodnych	dr inż. Paweł Janowski	B024	9:45-11:15	Średnia
19.	20.09.2024	Wykład: W oceanie zanurzeni czyli o płucach, samolotach i łodziach podwodnych. Warsztaty: Hydrostatyka i hydrodynamika	dr inż. Paweł Janowski	C006 C006	9:45-11:15 11:30-14:30	Średnia
26.	29.11.2024	Wykład: Pod napięciem czyli o piorunach żabach i skaczących mnichach	dr inż. Paweł Janowski	B024	9:45-11:15	Średnia
27.	13.12.2024	Wykład: Pod napięciem czyli o piorunach żabach i skaczących mnichach Warsztaty: Elektrostatyka i magnetyzm	dr inż. Paweł Janowski	B125 B017	9:45-11:15 11:30-14:30	Średnia
2025						
28.	10.01.2025	Wykład: Więcej światła czyli o rzutnikach, motylach i wikingach	dr inż. Paweł Janowski	B024	9:45-11:15	Średnia
31.	21.02.2025	Wykład: Więcej światła czyli o rzutnikach, motylach i wikingach Warsztaty: Optyka geometryczna i falowa	dr inż. Paweł Janowski	C006 C006	9:45-11:15 11:30-14:40	Średnia