

Plan zajęć - Mikro i nanotechnologia, semestr SesjaPoprawkowa, rok 2019/2020

31.08-06.09

Środa 02.09	09:00 - 10:30	Metody numeryczne		prof. dr hab. Henryk Czyż	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Mikrotechnologia
Piątek 04.09	09:15 - 10:45	Eksperymentalna fizyka neutrin		prof. dr hab. Seweryn Kowalski	MiNTech/II stopień / 2 rok / 3 semestr

07.09-13.09

Wtorek 08.09	10:00 - 11:30	Techniczne aspekty badań naukowych		dr hab. Jerzy Goraus	MiNTech/II stopień / 2 rok / 3 semestr, MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Mikrotechnologia
	15:00 - 16:30	Termodynamika i fizyka statystyczna		dr hab. inż. Jacek Syska	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Nanostruktury funkcjonalne
Czwartek 10.09	10:00 - 11:30	Metody mikroskopowe w wizualizacji nanostruktur		prof. dr hab. Ewa Talik	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Nanostruktury funkcjonalne
Piątek 11.09	15:00 - 16:30	Perspektywy rewolucji nanomateriałów		dr hab. Karolina Adrjanowicz	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Nanostruktury funkcjonalne

14.09-20.09

Poniedziałek 14.09	10:00 - 11:30	Metody syntezy nanomateriałów i nanokompozytów		dr hab. Roman Wrzalik	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Nanostruktury funkcjonalne
Wtorek 15.09	11:00 - 12:30	Fizyka fazy skondensowanej		prof. dr hab. Grażyna Chełkowska	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Nanostruktury funkcjonalne
Środa 16.09	09:00 - 10:30	Mechanika i chemia kwantowa		prof. dr hab. Jerzy Dajka	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Nanostruktury funkcjonalne
Czwartek 17.09	10:30 - 12:00	Elektronika stosowana		dr hab. Henryk Duda	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Mikrotechnologia
Piątek 18.09	10:00 - 11:30	Terminologia angielska w nanotechnologii		dr Dariusz Kajewski	MiNTech/II stopień / 2 rok / 3 semestr
	13:00 - 14:30	Mikroelektronika		dr hab. inż. Artur Chrobak	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Mikrotechnologia

21.09-27.09

Poniedziałek 21.09	10:00 - 11:30	Fizyczne podstawy mikrotechnologii		dr Marcin Wojtyniak	MiNTech/II stopień / 1 rok / 1 semestr / Mikrotechnologia
-----------------------	------------------	---------------------------------------	--	---------------------	---