

Ramowy plan zajęć na kierunku inżynieria obliczeniowa. Szczegółowy plan zajęć na cały semestr ustalany jest przed początkiem semestru.

		semestr I	semestr II	semestr II
wtorek	9:15 - 10:45	WSO/PR (lub SEM1)		
	11:00 - 12:30	WSO/PR (lub SEM1)		
	12:45 - 14:15	WSO/PR (lub SEM1)		
	15:15 - 16:45	WSO/PR (lub SEM1)		
	17:00 - 18:30	WSO/PR (lub SEM1)		
środa	9:15 - 10:45	MAM	ONS/ONP (lub SEM2)	
	11:00 - 12:30	MAM	ONS/ONP (lub SEM2)	
	12:45 - 14:15	MAM	ONS/ONP (lub SEM3)	
	15:15 - 16:45	WSO (lub POWI)		
	17:00 - 18:30	WSO (lub POWI)		
czwartek	9:15 - 10:45	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
	11:00 - 12:30	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
	12:45 - 14:15	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
	15:15 - 16:45	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
	17:00 - 18:30	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
piątek	9:15 - 10:45	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
	11:00 - 12:30	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
	12:45 - 14:15	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru	wykłady do wyboru
	15:15 - 16:30			
	17:00 - 18:30			

Seminarium - prezentacja postępów prac odbywa się w wyznaczonym dniu (wtorek lub środa) raz w semestrze. W ciągu semestru w ramach seminarium spotkania z opiekunem (opiekunami) prac ustalane indywidualnie.

Wykłady do wyboru realizowane są blokowo - 6 dni po 10 godzin zajęć (dla wykładów odbywających się w czwartki) lub 10 dni po 6 godzin zajęć (dla wykładów odbywających się w piątki). Jednego dnia różne wykłady do wyboru mogą odbywać się równolegle.

W II i III semestrze studenci muszą zaliczyć przedmiot ogólnouniwersytecki. Zajęcia te nie są wpisane w ramowy plan zajęć.

Zajęcia odbywają się w siedzibie ICM, Pawińskiego 5a (Ochota).