

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

<i><b>dzień tygodnia</b></i>	<i><b>godziny</b></i>	<i><b>semestr I</b></i>	<i><b>semestr II</b></i>	<i><b>semestr III</b></i>
poniedziałek	10:15-11:45	przedmiot obowiązkowy - obierany	przedmiot obowiązkowy - obierany	przedmiot obowiązkowy - obierany
	12:15-13:45			
wtorek	9:15 - 10:45	przedmioty obowiązkowe (seminarium magisterskie i inne)		
	11:00 - 12:30			
	12:45 - 14:15			
	15:15 - 16:45			
	17:00 - 18:30			
środa	9:15 - 10:45	przedmioty obowiązkowe (seminarium magisterskie i inne)	przedmioty obowiązkowe (seminarium magisterskie i inne)	przedmiot obowiązkowy (seminarium magisterskie - zajęcia w wybranych terminach)
	11:00 - 12:30			
	12:45 - 14:15			
	15:15 - 16:45			
	17:00 - 18:30			
czwartek	9:15 - 14:15	przedmiot obowiązkowy - obierany	przedmiot obowiązkowy - obierany	przedmiot obowiązkowy - obierany
	11:00 - 12:30			
	12:45 - 14:15			
	15:15 - 16:45			
	17:00 - 18:30			
piątek	9:15 - 10:45			
	11:00 - 12:30			
	12:45 - 14:15			
	15:15 - 16:30			
	17:00 - 18:30			

**Przedmioty obowiązkowe** realizowane są blokowo we wtorki i środy.

W każdym semestrze w wybrane środy odbywają się wspólne dla wszystkich studentów **obowiązkowe seminaria magisterskie**.

**Przedmioty obowiązkowe - obierane** realizowane są blokowo: w poniedziałki (15 spotkań po 4 x 45 min.) oraz czwartki (10 spotkań po 6 x 45 min.). Jednego dnia 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. Przedmiot ogólnouniwersytecki musi być wybrany z puli przedmiotów humanistycznych lub społecznych.

Zajęcia odbywają się w siedzibie ICM, ul. Pawińskiego 5a (Kampus Ochota), budynek IBB PAN, blok D, V piętro