

Rozvrh místnosti: **PorF209** (14 míst)

kat.337 - Laboratoř počítačová

	pondělí	úterý	středa	čtvrtek	pátek	sobota
7:15-8:00	Optimalizace mechanických soustav - cvič. Szweda J.			Teorie plasticity - cvič. Halama R.	Mechanika II - cvič. Halama R.	
8:00-8:45	SN2APM01			SN2APM01	UB2BME01	
9:00-9:45	Optimalizace mechanických soustav - cvič. Szweda J.	Aplikovaná dynamika - cvič. Zapoměl J.		Pružnost a pevnost v energetice - cvič. Rojíček J.		
9:45-10:30	SN2KIK02, SN2KIK01	SN1APM01		SN1ESZ01		
10:45-11:30	Matlab v mechanice - předn. Poruba Z.					
11:30-12:15	SB3APM02, SB3APM01					
12:30-13:15	Matlab v mechanice - cvič. Poruba Z.					
13:15-14:00	SB3APM02, SB3APM01					
14:15-15:00						
15:00-15:45		MKP - ANSYS - cvič. Podešva J.		MathCad - cvič. Hlaváčková M.		
16:00-16:45			Ročníkový projekt - cvič. Podešva J.			
16:45-17:30			SB3APM02, SB3APM01			
17:45-18:30						
18:30-19:15						

VŠB-TU Ostrava, Zimní semestr 2009/10

14 | 2010