

PLAN ZAJĘĆ

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie

	Godz.	
Poniedziałek	8.00-9.30	
	9.45-11.15	
	11.30-13.00	
	13.30-15.00	
	15.15-16.45	
	17.00-18.30	
Wtorek	8.00-9.30	8.00-8.45 Termodynamika techniczna – dr inż. M.Grzelczak – wyk. 18t
	9.45-11.15	8.50-10.20 Termodynamika techniczna – dr inż. M.Grzelczak 18t
	11.30-13.00	10.30-11.15 Termodynamika techniczna – dr inż. M.Grzelczak 18t
	13.30-15.00	
	15.15-16.45	JA-mgr S.Maciejewska 320
	17.00-18.30	
Środa	8.00-9.30	Metrologia warsztatowa – dr hab. inż. Cz.Jermak – wyk. 9.45-11.15 ter: 2,9,16,23,30.10; 6,13.11; 9.45-10.30 ter: 20.11; 19t
	9.45-11.15	Metrologia warsztatowa – dr inż. M.Jakubowicz od 27.11; 117t
	11.30-13.00	Obróbka ubytkowa – mgr inż. R.Komnata – wyk. 111t
	13.30-15.00	13.15-14.45 Obróbka ubytkowa – mgr inż. R.Komnata CKP
	15.15-16.45	16.15-17.00 Wytrzymałość materiałów – dr inż. P.Świta – wyk. 18t
	17.00-18.30	17.05-18.35 Wytrzymałość materiałów – dr inż. P.Świta 18t 18.40-19.25 Wytrzymałość materiałów – dr inż. P.Świta 18t
Czwartek	8.00-9.30	
	9.45-11.15	
	11.30-13.00	Modelowanie i symulacja konstrukcji – dr inż. R.Mostowski – wyk. TNP od 10.10; 113t
	13.30-15.00	Modelowanie i symulacja konstrukcji – dr inż. R.Mostowski TNP od 10.10; 113t
	15.15-16.45	Modelowanie i symulacja konstrukcji – dr inż. R.Mostowski TNP od 10.10; 113t
	17.00-18.30	
Piątek	8.00-9.30	JA-mgr S.Maciejewska 211
	9.45-11.15	
	11.30-13.00	Statystyka matematyczna – dr M.Hundert – wyk./ćw. 18t
	13.30-15.00	
	15.15-16.45	
	17.00-18.30	

TP – tygodnie parzyste TNP – tygodnie nieparzyste