

Państwowa Wyższa Szkoła Zawodowa w Koninie

	Godz.	
Poniedziałek	8.00-9.30	
	9.45-11.15	Logika i teoria mnogości – mgr inż. M.Stasiak – wyk./ćw.18t
	11.30-13.00	Analiza matematyczna – mgr inż. M.Stasiak 18t
	13.30-15.00	14.15-15.00 Podstawy elektrotechniki i miernictwa – dr inż. K.Łodygowski –wyk. 112t
	15.15-16.45	Problemy społeczne i zawodowe informatyki – dr M.Olejniczak – wyk. TNP od 7.10; 16t
	17.00-18.30	15.15-19.00 Podstawy elektrotechniki i miernictwa - mgr inż. A.Kubacki TP ter. 14,28.10; 9.12; 116t
Wtorek	8.00-9.30	
	9.45-11.15	9.40-10.25 Podstawy fizyki – dr P.Sobczak – wyk. 15t
	11.30-13.00	10.30-12.00 Podstawy fizyki – dr P.Sobczak ćw./lab.15t
	13.30-15.00	Programy użytkowe – dr M.Olejniczak 113t
	15.15-16.45	JA-mgr K.Gęsikiewicz 111T
	17.00-18.30	Siłownia – mgr R.Szymański
Środa	8.00-9.30	
	9.45-11.15	
	11.30-13.00	
	13.30-15.00	
	15.15-16.45	Metody i techniki studiowania – wyk. ter: 9,23.10; 6,20.11; 4,18.12; aula
	17.00-18.30	Bezpieczeństwo i higiena pracy – mgr A.Lewandowski ter: 9,23.10; 6,20.11; 4,18.12; 8,22.01; 15t
Czwartek	8.00-9.30	
	9.45-11.15	Systemy operacyjne – dr inż. M.Szmit – wyk./lab. 114t
	11.30-13.00	Wstęp do programowania – dr inż. M.Szmit – wyk. ter: 3,17,24,31.10; 7,21,28.11; 18t
	13.30-15.00	11.30-15.30 Analiza matematyczna – dr G.Grzegorzczak – wyk. ter: 10.10; 14.11; 16.01; 111t
	15.15-16.45	16.50-18.20 Wstęp do programowania – dr inż. M.Szmit 114t
	17.00-18.30	
Piątek	8.00-9.30	
	9.45-11.15	10.00-14.30 Turystyka piesza – mgr R.Szymański 5 ter. od 4.10;
	11.30-13.00	
	13.30-15.00	
	15.15-16.45	
	17.00-18.30	