

POLITECHNIKA KRAKOWSKA, WYDZIAŁ MECHANICZNY Studia Niestacjonarne					rok: 3 semestr: 5 grupa: 83E4 osób: 22				ROZKŁAD ZAJĘĆ ROK AKADEMICKI 2015/2016 – semestr zimowy													
Kierunek: ENERGETYKA Specjalność: Energetyka odnawialna																						
Symbol	Przedmiot				Rodzaj zajęć – godz.		Punkty		Prowadzący													
EWB E	Energetyczne wykorzystanie biomasy I				W-9, L-9, P-9		4		dr hab. inż. Bohdan WĘGŁOWSKI, prof. PK													
EBP	Ergonomia i bezpieczeństwo pracy				W-9		1		dr inż. Zygmunt DZIECHCIOWSKI													
JĘZYK E	Język obcy				Ć-18		4															
OŻE	Odnawialne źródła energii I				W-9, L-9, P-9		2		dr hab. inż. Sławomir GRĄDZIEL, prof. PK													
OPTW	Ogniwa paliwowe i technologie wodorowe				W-9, Ć-9		2		dr hab. inż. Piotr DUDA, prof. PK													
PKM E	Podstawy konstrukcji maszyn				W-18, Lk-9, P-9		4		dr hab. inż. Bogdan SZYBIŃSKI													
PSW	Pompy, sprężarki, wentylatory				W-9, P-9		2		dr hab. inż. Bohdan WĘGŁOWSKI, prof. PK													
TCS	Techniki czystego spalania				W-9, L-9		2		dr hab. inż. Władysław MITANIEC, prof. PK													
UIEL	Urządzenia i instalacje elektroenergetyczne				W-18, Ć-9, L-9		2		dr inż. Leszek PALION													
WCM E	Wymiana ciepła i masy				W-18, Ć-9, L-9		5		dr hab. inż. Piotr DUDA, prof. PK													
WYTRZ	Wytrzymałość materiałów				W-9, L-9		2		prof. dr hab. inż. Błażej SKOCZEŃ													
	03.10	10.10	17.10	07.11	14.11	21.11	05.12		12.12	19.12	16.01	23.01		30.01								
8.30 – 9.15	OŻE W	EWB W	OŻE W	EWB W	TCS W	PKM Lk+P s.A535	PKM Lk+P s.A535	EWB W s.A607	OŻE L	WYTRZ W	UIEL L WIEK	UIEL L WIEK	8.30 – 9.15									
9.15 – 10.00	s.A607	s.A607	s.A607	s.A607	s.G160				s.A602	s.A631a				10.15 – 11.00								
10.15 – 11.00															11.00 – 11.45							
11.00 – 11.45	TCS W	PSW W	PKM W	PSW W	PKM W				PSW W	OŻE P						WYTRZ L	UIEL L WIEK	11.00 – 11.45				
12.00 – 12.45	s.G160	s.A607	s.B212	s.A607	s.B212				s.A607	s.A602						s.lab.M-1			12.00 – 12.45			
12.45 – 13.30									12.45 – 13.30													
13.45 – 14.30										13.45 – 14.30												
14.30 – 15.15	WCM W	WCM W	TCS W	UIEL W+Ć s.A202	EBP W	WYTRZ W	TCS L	EBP W			EWB L	TCS L	EBP W	TCS L	14.30 – 15.15							
15.30 – 16.15	s.A607	s.A607	s.G160		s.A227	s.A631a	G140	s.A227			s.A602	G140	s.A227	G140		15.30 – 16.15						
16.15 – 17.00																	16.15 – 17.00					
17.15 – 18.00	WCM Ć	WCM Ć	OŻE P		JĘZYK	OŻE P		TCS L	JĘZYK			TCS L	JĘZYK	TCS L				17.15 – 18.00				
18.00 – 18.45	s.A607	s.A607	s.A602			s.A602	G140			G140			G140	18.00 – 18.45								
19.00 – 19.45													19.00 – 19.45									
19.45 – 20.30															19.45 – 20.30							
	04.10	11.10	18.10	08.11	15.11	22.11	06.12		13.12	20.12	17.01	24.01				31.01						
8.30 – 9.15	WCM W	OŻE W	PKM W	PKM W	UIEL W+Ć s.A202	PKM W	WYTRZ W s.A631a	PKM Lk+P s.A535	UIEL W+Ć s.A202	EWB L s.A602	UIEL L WIEK	EWB L s.A602				8.30 – 9.15						
9.15 – 10.00	s.A607	s.A607	s.B212	s.B212		s.B212																9.15 – 10.00
10.15 – 11.00																					10.15 – 11.00	
11.00 – 11.45	WCM Ć	WCM W	UIEL W	PSW P		PSW P							UIEL W	WYTRZ L s.lab.M-1	OPTW W s.A607		EWB L s.A602	OPTW W s.A607	OPTW W s.A607	11.00 – 11.45		
12.00 – 12.45	s.A607	s.A607	s.A202	s.A607		s.A607							s.A202									
12.45 – 13.30												12.45 – 13.30										
13.45 – 14.30													13.45 – 14.30									
14.30 – 15.15	UIEL W	WCM L	OŻE L s.A602	WCM W	PKM W	WCM W	OPTW W	EWB L	OPTW W	OPTW W	OPTW W					OPTW W s.A607					14.30 – 15.15	
15.30 – 16.15	s.A202	s.A602		s.A607	s.B212	s.B212	s.A607	s.A607	s.A602	s.A607	s.A607			s.A607	15.30 – 16.15							
16.15 – 17.00																	16.15 – 17.00					
17.15 – 18.00		PSW P		WCM L	JĘZYK	WCM L	OPTW Ć	JĘZYK	EWB P	OPTW Ć	JĘZYK	OPTW Ć		17.15 – 18.00								
18.00 – 18.45		s.A607		s.A602		s.A602	s.A607		s.A602	s.A607		s.A607	18.00 – 18.45									
19.00 – 19.45												19.00 – 19.45										
19.45 – 20.30															19.45 – 20.30							