



## ENERGOELEKTRONIKA - plan zajęć lato 2018

Zjazd	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Piątek	2 III	9 III	16 III	23 III	6 IV	13 IV	20 IV	11 V	18 V	25 V	1 VI	8 VI
17:00	W: EL.	W: EL.	W: EL.	W: EL.	W: Int.	W: Int.	W: Int.	W: Int.	W: EL.	W: EL.	W: EL.	W: EL.
17:50												
18:40					W: EL.	P: EL.	P: EL.	P: EL.	P: EL.	P: EL.		
19:30	W: Int.	W: Int.	W: Int.	W: Int.								
20:20												
koniec zajęć 21:05												
Sobota	3 III	10 III	17 III	24 III	7 IV	14 IV	21 IV	12 V	19 V	26 V	2 VI	9 VI
9:00	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: Zab.	W: EL.	W: EL.
9:50												
10:40		W: B.-S.		W: B.-S.		W: B.-S.		W: B.-S.		W: B.-S.		
11:30	W: B.-S.		W: B.-S.		W: B.-S.		W: B.-S.		W: B.-S.			
12:20												
przerwa od 13:05												
14:00	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.	L: P.E.
14:50	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP	/L:uP
15:40												
16:30												
17:20												
koniec zajęć 18:05												

---

## ENERGOELEKTRONIKA - plan zajęć lato 2018

Legenda:

L: uP	Laboratorium mikroprocesorowe: Grzegorz Wrona (PW)
W: Int:	Wykład: Interfejsy mikrokontrolerów: M. Dzieniakowski (PW)
P: El.	Projekt: Elementy energoelektroniczne: M. Zdanowski (PW)
W: EL.	Wykład: Elementy energoelektroniczne: zbiorowy (JR, RB)
W: B.-S.	Wykład: Baterie i superkondensatory: Wojciech Warda (M)
W: Zab.	Wykład: Zabezpieczenia: Sylwester Buta (M), Andrzej Kundera (M)
L: P.E.	Laboratorium: Przekształtniki energoelektroniczne: Tadeusz Płatek (PW/M)