

Odnawialne źródła energii

Studia stacjonarne II st. magisterskie semestr III - letni 2023/2024 rok nab. [2022/23L]

grupa ćwiczeniowa		4
grupa L/P		
P O N I E D Z I A Ł E K		
7 ¹⁵ -8 ⁰⁰		7 ¹⁵ -8 ⁰⁰
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰		8 ¹⁵ -9 ⁰⁰
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰		9 ¹⁵ -10 ⁰⁰
10 ¹⁵ -11 ⁰⁰		10 ¹⁵ -11 ⁰⁰
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰		11 ¹⁵ -12 ⁰⁰
12 ¹⁵ -13 ⁰⁰		12 ¹⁵ -13 ⁰⁰
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰		13 ¹⁵ -14 ⁰⁰
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰		14 ¹⁵ -15 ⁰⁰
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰		15 ¹⁵ -16 ⁰⁰
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰		16 ¹⁵ -17 ⁰⁰
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰		17 ¹⁵ -18 ⁰⁰
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰		18 ¹⁵ -19 ⁰⁰
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰		19 ¹⁵ -20 ⁰⁰
W T O R E K		
7 ¹⁵ -8 ⁰⁰		7 ¹⁵ -8 ⁰⁰
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰		8 ¹⁵ -9 ⁰⁰
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰		9 ¹⁵ -10 ⁰⁰
10 ¹⁵ -11 ⁰⁰	Akwizycja danych i monitoring w OZE - wykład- prof. Dudojć, dr Masnicki I poł. sem C254/F310	10 ¹⁵ -11 ⁰⁰
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Akwizycja danych i monitoring w OZE L prof. Dudojć, dr Masnicki II poł. sem C254/F310	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰
12 ¹⁵ -13 ⁰⁰		12 ¹⁵ -13 ⁰⁰
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰		13 ¹⁵ -14 ⁰⁰
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Technika wodorowa - wykład - prof. Mizeraczyk I poł. sem B203	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰		15 ¹⁵ -16 ⁰⁰
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰	Zarządzanie projektem - wykład- mgr Behrendt I poł. sem C223	16 ¹⁵ -17 ⁰⁰
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰	Zarządzanie projektem L mgr Behrendt II poł. sem C223	17 ¹⁵ -18 ⁰⁰
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰		18 ¹⁵ -19 ⁰⁰
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰		19 ¹⁵ -20 ⁰⁰
Ś R O D A		
7 ¹⁵ -8 ⁰⁰		7 ¹⁵ -8 ⁰⁰
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰		8 ¹⁵ -9 ⁰⁰
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Przedmiot humanistyczny II ćw. dr Krac C251	9 ¹⁵ -10 ⁰⁰
10 ¹⁵ -11 ⁰⁰		10 ¹⁵ -11 ⁰⁰
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰		11 ¹⁵ -12 ⁰⁰
12 ¹⁵ -13 ⁰⁰		12 ¹⁵ -13 ⁰⁰
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Systemy fotowoltaiczne - wykład - dr Dąbrowski C31 I poł. sem (z dniem 20.03.24 sala C30)	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰	Systemy fotowoltaiczne L dr Dąbrowski F305 II poł. sem.	14 ¹⁵ -15 ⁰⁰
15 ¹⁵ -16 ⁰⁰		15 ¹⁵ -16 ⁰⁰
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰		16 ¹⁵ -17 ⁰⁰
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰		17 ¹⁵ -18 ⁰⁰
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰		18 ¹⁵ -19 ⁰⁰
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰		19 ¹⁵ -20 ⁰⁰
C Z W A R T E K		
7 ¹⁵ -8 ⁰⁰		7 ¹⁵ -8 ⁰⁰
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰		8 ¹⁵ -9 ⁰⁰
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰	Hybrydowe układy zasilania elektrycznego i kogeneracja w OZE - wykład- prof. Łebkowski I poł. sem C242	9 ¹⁵ -10 ⁰⁰
10 ¹⁵ -11 ⁰⁰		10 ¹⁵ -11 ⁰⁰
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰	Modelowanie systemów elektroenergetycznych w OZE L dr Hallmann C203c	11 ¹⁵ -12 ⁰⁰
12 ¹⁵ -13 ⁰⁰		12 ¹⁵ -13 ⁰⁰
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰	Seminarium dyplomowe ćw. prof. Mysiak C211	13 ¹⁵ -14 ⁰⁰
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰		14 ¹⁵ -15 ⁰⁰
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰		16 ¹⁵ -17 ⁰⁰
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰		17 ¹⁵ -18 ⁰⁰
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰		18 ¹⁵ -19 ⁰⁰
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰		19 ¹⁵ -20 ⁰⁰
P I A Ń E K		
7 ¹⁵ -8 ⁰⁰		7 ¹⁵ -8 ⁰⁰
8 ¹⁵ -9 ⁰⁰		8 ¹⁵ -9 ⁰⁰
9 ¹⁵ -10 ⁰⁰		9 ¹⁵ -10 ⁰⁰
10 ¹⁵ -11 ⁰⁰		10 ¹⁵ -11 ⁰⁰
11 ¹⁵ -12 ⁰⁰		11 ¹⁵ -12 ⁰⁰
12 ¹⁵ -13 ⁰⁰		12 ¹⁵ -13 ⁰⁰
13 ¹⁵ -14 ⁰⁰		13 ¹⁵ -14 ⁰⁰
14 ¹⁵ -15 ⁰⁰		14 ¹⁵ -15 ⁰⁰
16 ¹⁵ -17 ⁰⁰		16 ¹⁵ -17 ⁰⁰
17 ¹⁵ -18 ⁰⁰		17 ¹⁵ -18 ⁰⁰
18 ¹⁵ -19 ⁰⁰		18 ¹⁵ -19 ⁰⁰
19 ¹⁵ -20 ⁰⁰	aktualizacja 19.03.24	19 ¹⁵ -20 ⁰⁰