

L.p.	Prowadzący	Nazwa przedmiotu	Studia	Kierunek	Z/L	Sem.	Terminy egzaminu: data, godziny i miejsce (budynek/sala dla egz. na PŁ, platforma dla egz. zdalnych)			
1	Szypowski Michał	Ergonomia i zasady bezpiecznej pracy (zaliczenie)	D1	SSIB, Mechatr.	Z	1	26.06 9:15-10:00 A10/E2	11.09 9:15-10:00 A10/E2		
2	Szypowski Michał	Prawne uwarunkowania świadczenia pracy (zaliczenie)	D1	ET	Z	1	26.06 9:15-10:00 A10/E2	11.09 9:15-10:00 A10/E2		
3	Barański Sławomir	Podstawy trakcji elektrycznej	D1	Transport	Z	5	25.06 12:15-13:00 C3/300	02.07 12:15-13:00 C3/300	10.09 12:15-13:00 C3/300	
4	Błaszczak Piotr	Maszyny elektryczne I	D1	Energetyka	Z	3	27.06 11:15-13:15 C3/300	04.07 11:15 - 13:15 C3/300	06.07 12:15-13:00 C3/300	
5	Kotlicki Tomasz	Technologie i maszyny energetyczne II	D1	Energetyka	Z	5	organizuje W1		01.07 14:15-15:00 C3/300	
6	Buchta Janusz	Układy i urządzenia potrzeb własnych elektrowni	D1	Energetyka	Z	5	wszyscy studenci zdali egzamin w sesji zimowej			02.07 12:15-13:00 C3/300
7	Oziemski Andrzej	Elektrownie	D1	ET	Z	5	4.07 13:00-14:00 A11/101	12.09 13:00-14:00 A11/101		
8	Sikora Roman	Sieci elektroenergetyczne	D1	ET	Z	5	02.07 10:15-12:00 A11/216	10.09 10:15-12:00 A11/216		
9	Małaczek Michał	Elektroenergetyczna automatyka zabezpieczeniowa	Z1	ET	Z	7	wszyscy studenci zdali egzamin		wszyscy studenci zdali egzamin	
10	Sayenko Yuriy	Jakość energii elektrycznej	Z1	ET	Z	7	19.06 09:00-10:00 A11/309	11.09 10:30-12:00 A11/309		
11	Barański Sławomir	Trakcja elektryczna	Z1	ET	Z	7	29.06 12:15-13:00 C3/300	06.07 12:15-13:00 C3/300	14.09 12:15-13:00 C3/300	
12	Piotrowski Tomasz	Przebiegi i ochrona przeciwprzebiegiowa	Z2	ET	Z	1	29.06 9:15-10:00 A10/E2	06.07 9:15-10:00 A10/E2	14.09 9:15-10:00 A10/E2	
13	Szypowski Michał	Zwarcia w systemach elektroenergetycznych	Z2	ET	Z	1	30.06 17:30-19:40 A11/323	15.09 17:30-19:40 A11/323		
14	Błaszczak Piotr, Siewierski Tomasz	Systemy elektroenergetyczne i maszyny elektryczne	Z2	ET	Z	1	30.06 10:00-12:00 A11/215	07.07 10:00-12:00 A11/215	15.09 10:00-12:00 A11/215	
1	Błaszczak Piotr	Maszyny elektryczne w transporcie	D1	Transport	L	4	27.06 11:15-13:15 C3/300	04.07 11:15 - 13:15 C3/300	12.09 11:15 - 13:15 C3/300	
2	Błaszczak Piotr	Napęd elektryczny	D1	Transport	L	6	27.06 11:15-13:15 C3/300	04.07 11:15 - 13:15 C3/300	12.09 11:15 - 13:15 C3/300	
3	Barański Sławomir	Sterowanie ruchem kolejowym	D1	Transport	L	6	24.06 14:15-15:00 C3/300	01.07 14:15-15:00 C3/300	09.09 14:15-15:00 C3/300	
4	Sikora Roman	Przesyłanie energii i techniki zabezpieczeń	D1	Energetyka	L	4	26.06 10:15-12:00 A11/323	03.07 10:15-12:00 A11/323	11.09 10:15-12:00 A11/323	
5	Mończyk Marek, Pawlak Mariusz	Automatyzacja elektrowni	D1	Energetyka	L	6	24.06 10:15-12:00 A11/323	01.07 10:15-12:00 A11/323	09.09 10:15-12:00 A11/323	
6	Kotlicki Tomasz	Urządzenia energetyczne	D1	Energetyka	L	6	28.06 9:15 - 10:00 C3/ZE	5.07 9:15 - 10:00 C3/ZE	13.09 9:15 - 10:00 C3/ZE	
7	Buchta Janusz, Wasiak Irena	Elektroenergetyka 1	D1	ET	L	4	28.06 12:00-14:00 A12/E5	05.07 12:00-14:00 A12/E5	13.09 12:00-14:00 A12/E5	
8	Mończyk Marek	Elektroenergetyczna automatyka zabezpieczeniowa	D1	ET	L	6	24.06 9:15-10:00 A11/323	01.07 9:15-10:00 A11/323	09.09 9:15-10:00 A11/323	
9	Sayenko Yuriy	Jakość energii elektrycznej	D1	ET	L	6	09.05 12:15-13:30 A11/309	20.06 08:30-10:00 A11/309	10.09 10:30-12:00 A11/309	
10	Barański Sławomir	Trakcja elektryczna	D1	ET	L	6	25.06 12:15-13:00 C3/300	02.07 12:15-13:00 C3/300	10.09 12:15-13:00 C3/300	
11	Oziemski Andrzej, Wasiak irena	Odnawialne źródła energii w obiektach	D1	SSIB	L	4	27.06 11:15-13:00 A11/101	4.07 11:15-13:00 A11/101	12.09 11:15-13:00 A11/101	
12	Piotrowski Tomasz	Przebiegi i ochrona przeciwprzebiegiowa	D2	ET	L	1	28.06 11:15-12:00 A11/323	05.07 11:15-12:00 A11/323	12.09 11:15-12:00 A11/323	
13	Szypowski Michał	Zwarcia w systemach elektroenergetycznych	D2	ET	L	1	18.06 10:30-11:30 A11/323	25.06 10:30-12:40 A11/323	10.09 10:30-12:40 A11/323	
14	Błaszczak Piotr, Siewierski Tomasz	Systemy elektroenergetyczne i maszyny elektryczne	D2	ET	L	1	02.07 10:00-12:00 A11/215	04.07 10:00-12:00 A11/215	18.09 10:00-12:00 A11/215	
15	Buchta Janusz, Wasiak Irena	Elektroenergetyka 1	Z1	ET	L	4	29.06 12:00-14:00 A12/E5	06.07 12:00-14:00 A12/E5	14.09 12:00-14:00 A12/E5	
16	Piotrowski Tomasz	Inżynieria wysokich napięć	Z1	ET	L	4	29.06 8:15-9:00 A10/E2	06.07 8:15-9:00 A10/E2	14.09 8:15-9:00 A10/E2	
17	Buchta Janusz	Elektrownie	Z1	ET	L	6	29.06 14:30-17:00 C3/ZE	06.07 14:30-17:00 C3/ZE	14.09 14:30-17:00 C3/ZE	
18	Mończyk Marek	Sieci elektroenergetyczne	Z1	ET	L	6	29.06 10:15-11:00 A11/323	06.07 10:15-11:00 A11/323	14.09 10:15-11:00 A11/323	