

Lp.	Nazwisko i imię	Nazwa przedmiotu	Rodzaj studiów	Kierunek	Z/L	Semestr	Terminy egzaminu: data, godziny i miejsce		
1	Błaszczak Piotr	Podstawy trakcji elektrycznej	D1	Transport	Z	5	06.02.2025 11:15-13:00 C3/300	13.02.2025 11:15-13:00 C3/300	24.02.2025 11:15-13:00 C3/300
2	Błaszczak Piotr	Maszyny elektryczne I	D1	Energetyka	Z	3	06.02.2025 11:15-13:00 C3/300	13.02.2025 11:15-13:00 C3/300	24.02.2025 11:15-13:00 C3/300
3	Kotlicki Tomasz	Technologie i maszyny energetyczne II	D1	Energetyka	Z	5	03.02.2025 10-12 (B13/230)	10.02.2025 10-12 (B13/230)	24.02.2025 10-12 (B13/230)
4	Buchta Janusz	Układy i urządzenia potrzeb własnych elektrowni	D1	Energetyka	Z	5	5.02.2025 10:00-11:00 C3/202	12.02.2025 10:00-11:00 C3/202	26.02.2025 10:00-11:00 C3/202
5	Oziemski Andrzej	Elektrownie	D1	ET	Z	5	3.02.2025 11:15-12:00 A11/101	10.02.2025 11:15-12:00 A11/101	28.02.2025 11:15-12:00 A11/101
6	Sikora Roman	Sieci elektroenergetyczne	D1	ET	Z	5	06.02.2025 11:15 - 13:00 A11/21€	13.02.2025 11:15 - 13:00 A11/21€	27.02.2025 11:15 - 13:00 A11/21€
7	Buchta Janusz, Sikora Roman	Elektroenergetyka 1	Z1	ET	Z	3	8.02.2025 12:00-14:00 E5	15.02.2025 13:15-15:00 E5	1.03.2025 12:00-14:00 E5
8	Małaczek Michał	Elektroenergetyczna automatyka zabezpieczeniowa	Z1	ET	Z	7	08.02.2025 8:00-10:00 323	15.02.2025 8:00-10:00 323	01.03.2025 8:00-10:00 323
9	Sayenko Yuriy	Jakość energii elektrycznej	Z1	ET	Z	7	5.02.2025 11:15-12:00 A11/309	11.02.2025 11:15-12:00 A11/309	25.02.2025 11:15-12:00 A11/309
10	Błaszczak Piotr	Trakcja elektryczna	Z1	ET	Z	7	06.02.2025 11:15-13:00 C3/300	13.02.2025 11:15-13:00 C3/300	24.02.2025 11:15-13:00 C3/300
11	Piotrowski Tomasz	Przebiegi i ochrona przeciwprzebiegowa	Z2	ET	Z	1	8.02.2025 9:15-10:00 E2	15.02.2025 9:15-10:00 E2	1.03.2025 9:15-10:00 E2
12	Szypowski Michał	Zwarcia w systemach elektroenergetycznych	Z2	ET	Z	1	2.02.2025 16:30-19:15 A10/E1	9.02.2025 16:15-19:00 A10/E1	2.03.2025 16:15-19:00 A10/E1
13	Błaszczak Piotr, Siewierski Tomasz	Systemy elektroenergetyczne i maszyny elektryczne	Z2	ET	ET	ET	8/02 9:00-11:00 A11/215	15/02 9:00-11:00 A11/215	1/03 9:00-11:00 A11/215
14	Kelm Paweł	Ergonomia i zasady bezpiecznej pracy	D1	Mechatr. SSIB	Z	1	3.02.2025 17:00-18:00 E5	4.02.2025 17:00-18:00 E5	10.03.2025 16:00-17:00 E5
15	Kelm Paweł	Prawne uwarunkowania świadczenia pracy	D1	ET	Z	1	3.02.2025 17:00-18:00 E5	4.02.2025 17:00-18:00 E5	10.03.2025 16:00-17:00 E5
1	Błaszczak Piotr	Maszyny elektryczne w transporcie	D1	Transport	L	4	06.02.2025 11:15-13:00 C3/300	13.02.2025 11:15-13:00 C3/300	24.02.2025 11:15-13:00 C3/300
2	Błaszczak Piotr	Napęd elektryczny	D1	Transport	L	6	06.02.2025 11:15-13:00 C3/300	13.02.2025 11:15-13:00 C3/300	24.02.2025 11:15-13:00 C3/300
3	Błaszczak Piotr	Sterowanie ruchem kolejowym	D1	Transport	L	6	06.02.2025 11:15-13:00 C3/300	13.02.2025 11:15-13:00 C3/300	24.02.2025 11:15-13:00 C3/300
4	Sikora Roman	Przesyłanie energii i techniki zabezpieczeń	D1	Energetyka	L	4	05.02.2025 10:15 - 12:00 A11/323	12.02.2025 10:15 - 12:00 A11/323	26.02.2025 10:15 - 12:00 A11/323
5	Mończyk Marek, Pawlak Mariusz	Automatyzacja elektrowni	D1	Energetyka	L	6	5.02.2025 10:00-11:00 C3/202	26.02.2025 11:00-12:00 C3/202	
6	Kotlicki Tomasz	Urządzenia energetyczne	D1	Energetyka	L	6	03.02.2025 12:15 (C3/ZE)	10.02.2025 12:15 (C3/ZE)	24.02.2025 12:15 (C3/ZE)
7	Buchta Janusz, Wasiak Irena	Elektroenergetyka 1	D1	ET	L	4	5.02.2025 12:00-14:00 E2	28.02.2025 12:00-14:00 E5	
8	Mończyk Marek	Elektroenergetyczna automatyka zabezpieczeniowa	D1	ET	L	6	05.02.2025 9:15 - 10:00 A11/323	25.02.2025 9:15 - 10:00 A11/323	
9	Sayenko Yuriy	Jakość energii elektrycznej	D1	ET	L	6	5.02.2025 11:15-12:00 A11/309	11.02.2025 11:15-12:00 A11/309	25.02.2025 11:15-12:00 A11/309
10	Barański Sławomir	Trakcja elektryczna	D1	ET	L	6	06.02.2025 11:15-13:00 C3/300	13.02.2025 11:15-13:00 C3/300	24.02.2025 11:15-13:00 C3/300
11	Oziemski Andrzej, Wasiak Irena	Odnawialne źródła energii w obiektach	D1	SSIB	L	4	3.02.2025 12:15-13:00 A11/101	28.02.2025 12:15-13:00 A11/101	
12	Piotrowski Tomasz	Przebiegi i ochrona przeciwprzebiegowa	D2	ET	L	1	4.02.2025 10:15-11.00 A11/323	11.02.2025 10:15-11.00 A11/323	25.02.2025 10:15-11.00 A11/323
13	Szypowski Michał	Zwarcia w systemach elektroenergetycznych	D2	ET	L	1	9.02.2025 16:15-19:00 A10/E1	2.03.2025 16:15-19:00 A10/E1	
14	Błaszczak Piotr, Siewierski Tomasz	Systemy elektroenergetyczne i maszyny elektryczne	D2	ET	L	1	5/02 9:00-11:00 A11/215	12/02 9:00-11:00 A11/215	26/02 9:00-11:00 A11/215
15	Buchta Janusz, Wasiak Irena	Elektroenergetyka 1	Z1	ET	L	4	8.02.2025 12:00-14:00 E5	1.03.2025 12:00-14:00 E5	
16	Piotrowski Tomasz	Inżynieria wysokich napięć	Z1	ET	L	4	8.02.2025 8:15-9:00 E2	15.02.2025 8:15-9:00 E2	1.03.2025 8:15-9:00 E2
17	Buchta Janusz	Elektrownie	Z1	ET	L	6	8.02.2025 15:00-16:00 C3/202	1.03.2025 15:00-16:00 C3/202	
18	Mończyk Marek	Sieci elektroenergetyczne	Z1	ET	L	6	08.02.2025 9:15 - 10:00 A11/102	1.03.2025 9:15 - 10:00 A11/102	