

Kierunek	Rok	Przedmiot	Prowadzący	Termin I podstawowy	Termin II poprawkowy	Termin III poprawkowy
E	2E	Podstawy Elektrotechniki I	dr inż. M.Daszczyszak	28 stycznia g.11:00-13:00 s. 114, paw. B1	2 lutego g.11:00-13:00 s. 114, paw. B1	18 lutego g.11:00-13:00 s. 114, paw. B1
E	3E	Podstawy Elektrotechniki III	dr inż. M.Daszczyszak	28 stycznia g.13:00-15:00 s. 114, paw. B1	2 lutego g.13:00-15:00 s. 114, paw. B1	18 lutego g.13:00-15:00 s. 114, paw. B1
E	4EE	Urządzenia i rozdzielnie elektroenergetyczne	dr inż. R.Tarko	28 stycznia g.09:00 s. 014, paw. B1	6 lutego g.17:00 s. 014, paw. B1	13 lutego g.17:00 s. 014, paw. B1
E	4EE	Niezawodność zasilania energią elektryczną	dr inż. Sz.Moskwa	29 stycznia g.9:00 s.107 paw. B5	5 lutego g.12:30 s.107 paw. B5	12 lutego g.12:30 s.107 paw. B5
E	5EE	Gospodarka elektroenergetyczna	dr inż. W.Szpyra	12 grudnia g.10:30-12:45 s. H24, paw. B1	15 stycznia g.13:30-15:45 s. H24, paw. B1	1 lutego g.18:00-20:00 s. 014, paw. B1
E	5EE	Systemy elektroenergetyczne	dr inż. J.Brożek	14 stycznia g.10:00 s. 112c paw. B1	22 stycznia g.13:00 s. 112c paw. B1	28 stycznia g.10:00 s. 112c paw. B1
E	1LL	Wybrane zagadnienia teorii obwodów	dr inż. P.Schmidt	28 stycznia g.08:00-09:30 s. 114 paw. B1	3 lutego g.15:00-16:30 s. 114 paw. B1	18 lutego g.08:00-09:30 s. 114 paw. B1
E	1LL	Elektroenergetyczne sieci rozdzielcze	dr inż. W.Szpyra	1 lutego g.18:00-20:00 s. 014, paw. B1	8 lutego g.18:00-20:00 s. 014, paw. B1	15 lutego g.18:00-20:00 s. 014, paw. B1
E	1LL	Metody matematyczne w elektroenergetyce	dr hab. inż. P.Zydroń, prof.n.	28 stycznia g.11:00-11:00 s. H113, paw. B4	4 lutego g.11:00-11:00 s. H113, paw. B4	18 lutego g.09:00 Pok. 109, paw. B1
E	1LL	Ochrona odgromowa i przepięciowa	prof. dr hab. inż. J.Furgał	28 stycznia g.09:00-10:30 s. 121, paw. B1	4 lutego g.10:00-11:30 s. H113a, paw. B1	18 lutego g.10:00-11:30 s. 6, paw. B1
E	2LL	Równowaga systemów elektroenergetycznych	dr inż. J.Brożek	28 stycznia g.11:00 s. 112c paw. B1	4 lutego g.10:00 s. 112c paw. B1	18 lutego g.10:00 s. 112c paw. B1