

IV sem Elektrotechnika tryb niestacjonarny 2018-2019			
przedmiot	suma godzin		
Metrologia W	8	8	dr inż. Z. Ociepa egzamin
Metrologia ćw.	10	10	mgr inż. D. Wojtaszczyk
Metrologia lab. gr.I	18	18	mgr inż.A.Sysiak
Metrologia lab. gr.II	18	18	mgr inż.A.Sysiak
Maszyny elektryczne W	9	9	dr inż. S. Kołodziński egzamin
Maszyny elektryczne lab. gr.I	18	18	mgr inż. D. Wojtaszczyk
Maszyny elektryczne lab. gr.II	18	18	mgr inż. D. Wojtaszczyk
Napęd elektryczny W	9	9	dr inż. S. Kołodziński
Napęd elektryczny ćw.	9	9	mgr inż. D. Wojtaszczyk
Elektronika i energoelektronika W	15	15	dr inż. Z. Ociepa
Elektronika i energoelektronika ćw.	9	9	mgr inż. D. Wojtaszczyk
Podst. elektroenergetyki W	16	16	mgr inż. K. Baran
Podst. elektroenergetyki ćw.	20	20	mgr inż. K. Baran
Automatyka i regulacja automatyczna W	18	18	prof. Z Emirsajłow egzamin
Automatyka i regulacja automatyczna ćw.	9	9	prof.Z. Emirsajłow
Automatyka i regulacja automatyczna lab. gr.I	9	9	mgr inż.A.Sysiak
Automatyka i regulacja automatyczna lab. gr.II	9	9	mgr inż.A.Sysiak
Technika wysokich napięć ćw.	18	18	mgr inż. D. Wojtaszczyk
Urządzenia elektryczne W	27	27	dr inż. A. Purczyński
Urządzenia elektryczne ćw.	9	9	mgr inż. K. Baran
Język angielski gr I	18	18	mgr I.Kolasińska
Język angielski gr II	18	18	mgr I.Kolasińska
Język niemiecki	18	18	mgr Paweł Gołębiak
Tribologia	15	15	dr hab. inż. T. Kiczowski
Przedmiot ogólnouczelniany - Przydomowe oczyszczalnie ścieków	0	9	
			9dr inż. Maria Chojnacka