

Mgr III sem. MiBM obsada zajęć

przedmiot	suma godzin			
Język rosyjski	0	12	mgr K. Matusiak	
Zastosowanie MES w projektowaniu W	9	9	dr inż. Krzysztof Talaśka	
Zastosowanie MES w projektowaniu L gr.I	18	18	dr inż. Krzysztof Talaśka	
Zastosowanie MES w projektowaniu L gr.II	18	18	dr inż. Krzysztof Talaśka	
Logistyka produkcji W	0	18	dr inż. Władysław Jurczyński	
Zaawansowane zagadnienia eksploatacji i diagnostyki maszyn W	9	9	prof. dr hab. inż. Ryszard Czarny	egzamin
Zaawansowane zagadnienia eksp i diag. maszyn L. Gr. I	3	9	dr inż. Andrzej Mrowiec	
Zaawansowane zagadnienia eksp i diag. maszyn L. Gr. II	0	9	dr inż. Andrzej Mrowiec	
Modelowanie wspomagające projektowanie maszyn P gr.I	16	18	dr inż. E. Przybysz	
Modelowanie wspomagające projektowanie maszyn P gr.II	16	18	dr inż. E. Przybysz	
Przyrostowe techniki wytwarzania W	9	9	dr hab. inż. Edmund Weiss	egzamin
Przyrostowe techniki wytwarzania L.gr. I	0	9	mgr inż. Rafał Czajka	
Przyrostowe techniki wytwarzania L.gr. II	3	9	mgr inż. Rafał Czajka	
Mikro i nanotechnologia	18	18	prof. dr hab. inż. Ryszard Czarny	egzamin
Konstrukcja przyrządów pomiarowych W	15	18	dr inż. Paweł Knast	egzamin
Konstrukcja przyrządów pomiarowych ćw.	6	9	dr inż. Paweł Knast	
Techniki organizatorskie w zarządzaniu jakością W	3	9	dr inż. Władysław Jurczyński	
Techniki organizatorskie w zarządzaniu jakością ćw	3	9	mgr inż. B. Spychalski	
Zarządzanie jakością W	3	9	dr inż. Władysław Jurczyński	
Zarządzanie jakością P gr.I	4	18	mgr inż. B. Spychalski	
Zarządzanie jakością P gr.II	4	18	mgr inż. B. Spychalski	
Seminarium dyplomowe prof. A. Kołodziej gr I	9	9		
Seminarium dyplomowe prof. M. Dudziak	9	9		
Zajęcia ogólnouczelniane	0	9	dr inż. Maria Chojnacka	
Przydomowe oczyszczalnie ścieków	9	9	dr inż. Maria Chojnacka	
		9		
Specjalistyczne badania kół zębatach W	6	9	mgr inż. I. Zachwiej	
Specjalistyczne badania kół zębatach L gr. I	3	18	mgr inż. I. Zachwiej	
Specjalistyczne badania kół zębatach L gr. II	4	18	mgr inż. I. Zachwiej	
Zajęcia ogólnouczelniane	0	9	dr inż. Maria Chojnacka	
Przydomowe oczyszczalnie ścieków	9		dr inż. Maria Chojnacka	