

Rok studiów: II sem. 03							
Kierunek: Przemysłowe technologie informatyczne							
Studia: stacjonarne I-go stopnia							
PRZEDMIOT	Imię i nazwisko egzaminatora	Termin I egz.	Sala I term.	Godzina I term.	Termin II term. egz.	Sala II term.	Godzina II term.
Systemy operacyjne	dr Volodymyr Boychuk	01.02.2019	S-07	9.15	05.02.2019	S-07	9.15
Podstawy programowania	profesor dr hab. inż. Bernard Baron	30.01.2019	S-12	9.00	5.02.2019	S-12	9.00
Grafika komputerowa	dr inż. Marcin Kamiński	1.02.2019	S-11	10.15	8.02.2019	S-11	10.15
Rok studiów: III sem. 05							
Kierunek: Przemysłowe technologie informatyczne							
Studia: stacjonarne I-go stopnia							
Bazy danych	dr inż. Waldemar Pokuta	4.02	S-12	12.50	11.02	S-12	12.50
Techniki internetowe	dr inż. Marcin Kamiński	1.02	S-11	11.15	8.02	S-11	11.15
Technika mikroprocesorowa	dr hab. inż. Wiesław Tarczyński, prof. PO	30.01	S-11	9.15	4.02	S-11	9.15
Rok studiów: III sem. 05							
Kierunek: Systemy biotechniczne							
Studia: stacjonarne I-go stopnia							
Mikrobiologia techniczna	dr hab. inż. Katarzyna Szwedziak, prof. PO	1.02.2019	S-06	9.00	8.02.2019	S-06	9.00
Ocena jakości produktów i surowców	dr hab. inż. Katarzyna Szwedziak, prof. PO	1.02.2019	S-06	12.00	8.02.2019	S-06	12.00