

**ROZKŁAD ZAJĘĆ**

Kierunek **INFORMATYKA STOSOWANA**

Studia pierwszego stopnia, niestacjonarne

**Rok III, semestr VI**

**Zjazdy I – VII**

<b>Sobota</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Sala</b>
8.00-11.15	Programowanie w środowisku Android /wykład, laboratorium/	dr inż. Tomasz Grześ	302
11.30-13.00	Programowanie w języku Python /wykład konwersatoryjny, przedmiot do wyboru/	dr Aneta Polewko-Klim	302
13.15-14.45	Zaawansowane programowanie w języku Python /wykład konwersatoryjny, przedmiot do wyboru/	dr Aneta Polewko-Klim	302
15.00-18.15	Technologie chmurowe w środowisku JAVA /wykład, laboratorium/	mgr inż. Mirosław Najbuk	305

<b>Niedziela</b>	<b>Przedmiot</b>	<b>Prowadzący</b>	<b>Sala</b>
8.00-11.00	Zaawansowane programowanie w JAVA /wykład, laboratorium/	mgr inż. Piotr Wykowski	302
11.15-14.15	Frameworki MVC /wykład, laboratorium/	mgr inż. Piotr Wykowski	302
14.20-17.20	Technologia Java Enterprise Edition /wykład, laboratorium/	inż. Michał Korwel	302
17.25-18.55	Seminarium dyplomowe	prof. WSE dr hab. Waldemar Rakowski mgr inż. Mirosław Najbuk	306