

ROK/Kierunek studiów	Plan studiów obowiązujący studentów semestru szóstego w roku ak. 2018/2019 INFORMATYKA – INŻYNIERSKA III rok <i>Inżynieria systemów informatycznych</i>				
<b>KOLEJNOŚĆ WPISU DO INDEKSU</b>					
Pełny tytuł imię i nazwisko prowadzącego	Przedmiot	W	L	Rygor	ECTS
	<b>Moduł do wyboru III (1)**</b>	15	-	zal	
	Moduł do wyboru III	-	30	zal	
	Moduł do wyboru III OKM	15	30		<b>5</b>
	<b>Moduł do wyboru III (2)**</b>	15	-	zal	
	Moduł do wyboru III	-	30	zal	
	Moduł do wyboru III OKM	15	30		<b>5</b>
dr hab. inż. Mariusz Boryczka dr hab. Wojciech Wieczorek*	<b>Wykład monograficzny OKM</b>	20	-	zal	<b>5</b>
dr Tomasz Xięski	Programowanie wieloplatformowe	15	-	zal	
dr Tomasz Xięski	Programowanie wieloplatformowe	-	30	zal	
dr Tomasz Xięski	Programowanie wieloplatformowe OKM	15	30		<b>3</b>
dr Magdalena Tkacz	<b>Przetwarzanie w chmurach obliczeniowych</b>	15	-	<b>Egz</b>	
dr Magdalena Tkacz	Przetwarzanie w chmurach obliczeniowych	-	30	zal	
dr Magdalena Tkacz	Przetwarzanie w chmurach obliczeniowych OKM	15	30		<b>3</b>
wpisuje promotor	<b>Pracownia dyplomowa I OKM</b>	-	30	zal	<b>4</b>
prof. dr hab. inż. Alicja Wakulicz-Deja dr hab. inż. Mariusz Boryczka	<b>Seminarium dyplomowe II OKM</b>	-	15	zal	<b>5</b>
Suma					<b>30</b>

\*należy wybrać jednego prowadzącego z listy

\*\*Moduły do wyboru:

Programowanie Równoległe – dr hab. Wojciech Wieczorek, dr Rafał Skinderowicz

Programowanie Zespołowe - mgr Kamil Dworak, dr Łukasz Strąk

Projekt systemu - aplikacje multimedialne – mgr Safaverdi Hossein

Technologie server-side – dr Mariusz Marzec, mgr Ruslan Kornichuk

Projektowanie interfejsów sieciowych – dr inż. Jarosław Zyguła

Projekt aplikacji webowej – dr Mariusz Marzec