

KOLEJNOŚĆ WPISU DO INDEKSU

Pełny tytuł imię i nazwisko prowadzącego	Przedmiot	W.	Ćw.	Lab.	ECTS
dr inż. Piotr Duda	MES i metody numeryczne (E) OKM	-	-	30	2
dr inż. Szymon Sikorski	Digitalizacja obiektów rzeczywistych OKM	-	-	30	2
dr Krzysztof Gdawiec	Wizualizacja 3D obiektów i systemów biomedycznych (Z)	-	-	30	
dr Krzysztof Gdawiec	Wizualizacja 3D obiektów i systemów biomedycznych (Z)	15	-	-	
dr Krzysztof Gdawiec	Wizualizacja 3D obiektów i systemów biomedycznych OKM	15	-	30	3
dr Grzegorz Sapota mgr inż. Magdalena Jędzierska	Hybrydowe techniki obrazowania (Z) *	-	-	30	
dr Grzegorz Sapota	Hybrydowe techniki obrazowania (E)	15	-	-	
dr Grzegorz Sapota	Hybrydowe techniki obrazowania OKM	15	-	30	2
mgr inż. Żaneta Garczyk	Symulacje komputerowe i wirtualne laboratoria (Z)	-	-	30	
dr hab. Sebastian Stach	Symulacje komputerowe i wirtualne laboratoria (Z)	15	-	-	
dr hab. Sebastian Stach	Symulacje komputerowe i wirtualne laboratoria OKM	15	-	30	3
dr inż. Rafał Doroz	Biometria i systemy biometryczne (Z)	-	-	30	
dr inż. Rafał Doroz	Biometria i systemy biometryczne (Z)	15	-	-	
dr inż. Rafał Doroz	Biometria i systemy biometryczne OKM	15	-	30	3
dr Małgorzata Janik	Praktyczne aspekty eksperymentu biomedycznego (Z)	-	-	30	
dr Małgorzata Janik	Praktyczne aspekty eksperymentu biomedycznego (E)	15	-	-	
dr Małgorzata Janik	Praktyczne aspekty eksperymentu biomedycznego OKM	15	-	30	2
wpisać prowadzącego	Pracownia magisterska 1 OKM	-	-	15	3
dr hab. Sebastian Stach	Seminarium magisterskie 2 OKM	-	15s	-	7
dr Małgorzata Gajos-Grzętić	Komunikacja interpersonalna OKM	-	30	-	3
Razem ECTS					30