

Rozkład zajęć w semestrze zimowym
dla roku I studiów I-go stopnia na kierunku **geoinformatyka i geofizyka w geoinżynierii** grupy: **1 - 3**

Godziny od - do	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8 – 9					
9 – 10	Matematyka s. 1138				Podstawy ochrony własności intelektualnej (3 wyk. w semestrze) s. 1012
10 – 11	Podstawy geofizyki stosowanej gr. 1 s. P079	Wstęp do informatyki gr. 2 s. 3099	Systemy informacji geograf. GIS I gr. 1 s. P079	Podstawy geologii gr. 1 s. 1013	
11 - 12	Matematyka gr. 2 s. 1130	Matematyka gr. 3 s. 2016		Wstęp do geologii inżynierskiej gr. 2 s. P109	Wstęp do geologii inżynierskiej gr. 3 s. P109
12 – 13	Podstawy geologii	Wstęp do informatyki	Wstęp do informatyki gr. 1 s. 3099	Matematyka gr. 1 s. 1130	Systemy informacji geograf. GIS I gr. 2 s. P079
13 – 14	s. 1012	s. 1012	Procesy i zjawiska hydrologiczne s. P043		
14 – 15	Podstawy geofizyki stosowanej s. 1012	Wstęp do geologii inżynierskiej gr. 1 s. P109	Procesy i zjawiska hydrologiczne gr. 1 s.1155	Podstawy geologii gr. 3 s. 1013	
15 – 16	Podstawy geofizyki stosowanej gr. 3 s. P079	Podstawy geologii gr. 2 s. 1015	Procesy i zjawiska hydrologiczne gr. 2 s. P016		
16 – 17		Procesy i zjaw. hydrol. gr. 3 s. P015		Systemy informacji geograf. GIS I gr. 3 s. P079	
17 – 18	Podstawy geofizyki stosowanej gr. 2 s. P079				
18 – 19					

Dodatkowo studenci muszą zarejestrować się na lektorat