

Rozkład zajęć w semestrze letnim - rok akademicki 2018/2019
Studia I stopnia - 3 rok OCHRONA ŚRODOWISKA - licencjusze z WNoZ

godz. od - do	poniedziałek	wtorek	środa	czwartek	piątek		
8-9	<p style="text-align: center;">LEKTORATY Sale RW i 216 i SJO</p> <p style="text-align: center;">wg harmonogramu prowadzących</p>	<p style="text-align: center;">ZASOBY I OCHRONA ZŁÓŻ KOPALIN dr J. Badera w./ćw. sala 205</p>	<p style="text-align: center;">GEOCHEMIA ŚRODOWISKA dr hab. D. Smółka-Danielowska Wydz. Nauk o Ziemi wykład - sala 2.2</p>		<p style="text-align: center;">Rekultywacje ter. zdegrad. wykład wprowadzający w dniu 8.03. Sala B-204</p>		
9-10							
10-11		<p style="text-align: center;">NATURALNE I ANTROPOGENICZNE ZMIANY ŚRODOWISKA PRZYRODNICZEGO dr hab. M. Rzeźtała ½ sem. sala 205</p>	<p style="text-align: center;">Geochemia środowiska dr B.Smieja - Krót Wydz. Nauk o Ziemi laboratorium - sala 101</p>			<p style="text-align: center;">Wyjazdy z przedmiotu</p>	
11-12							
12-13							
13-14		<p style="text-align: center;">Seminarium licencjackie II i Pracownia licencjacka II</p> <p style="text-align: center;">po ustaleniu z prowadzącym</p>					<p style="text-align: center;">Rekultywacje ter.zdegr. wykład s.205 od 15.03. WNoZ wg harmon. prowadz.</p>
14-15							
15-16							
16-17							
17-18							
18-19							
19-20							
19-20							
					<p style="text-align: center;">Rekultywacje biologiczne Konwersat.- s.205 od 15.03. wg harmon. prowadz.</p>		
					<p style="text-align: center;">Rekultywacje ter.zdegrad. wg planów prowadzących katedr</p>		