

	Gr.	8 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup>	18 <sup>00</sup>	19 <sup>00</sup>	Gr.
Poniedziałek	1	Ochrona gleb 507 C			Roślinność terenów zadarnionych... s. 2.37 <sup>1)</sup>		Prawo w ochronie środowiska 508C			Systemy wsp. decyzji w ochr. środ. 508C (dwóch prowadzących)		Ochrona wł. Intelektualnej, BHP i ergonomia IVC		1
	2		Roślinność terenów zadarnionych... s. 2.37 <sup>1)</sup>											
Wtorek	1		Ochrona gleb... <sup>2)</sup>			Finansowanie ochrony środowiska 406 C	Systemy wspomagania decyzji w ochr. środ. 406 C	Roślinność terenów zadarnionych... s. 406C <sup>1)</sup>						1
	2	Biologia i ochrona...117 <sup>4)</sup>		Ochrona gleb... <sup>2)</sup>										
Środa	1	Biologia i ochrona... 7.45-9.15 s.115 <sup>4)</sup>		Zagrożenia cywilizacyjne... 406C		Zagrożenia cywilizacyjne III C		Metodyka badań ekologicznych III C	Hydrologia 406C	Mikrobiologia <sup>5)</sup> (dla osób powtarzających przedmiot)				1
	2	Zagrożenia cywilizacyjne... 406C												2
Czwartek	1			Metodyka badań ekologicznych s. 115C <sup>3)</sup>				Biologia i ochrona... III C	Finansowanie ochr. Środowiska <sup>6)</sup> III C		Hydrologia 3.14H <sup>6)</sup> (co 2 tyg.)			1
	2			Metodyka badań ekologicznych s. 115C <sup>3)</sup>					Finansowanie ochr. Środowiska <sup>6)</sup> III C		Hydrologia 3.14H <sup>6)</sup> (co 2 tyg.)			2
Piątek	1											Język obcy (zapisy indywidualne za pośrednictwem systemu USOS zgodnie z kalendarzem akademickim)		1
	2													2
		8 <sup>00</sup>	9 <sup>00</sup>	10 <sup>00</sup>	11 <sup>00</sup>	12 <sup>00</sup>	13 <sup>00</sup>	14 <sup>00</sup>	15 <sup>00</sup>	16 <sup>00</sup>	17 <sup>00</sup>	18 <sup>00</sup>	19 <sup>00</sup>	

1) - ćwiczenia z przedmiotu: Roślinność terenów zadarnionych realizowane są w Instytucie Agroekologii i Produkcji Roślinnej, Centrum Naukowo-Dydaktyczne, Pl. Grunwaldzki 24a,

2) - ćwiczenia z przedmiotu Ochrona gleb realizowane są w sali 403C, Pl. Grunwaldzki 24a,

3) ćwiczenia z przedmiotu Metodyka badań ekologicznych realizowane są sali 115C, Centrum Naukowo-Dydaktyczne, Budynek C3, Pl. Grunwaldzki 24a,

4) - ćwiczenia z przedmiotu Biologia i ochrona zbiorowisk roślinnych, ekosystemów wodnych i bagiennych realizowane są w salach wł.Katedry Botaniki i Ekologii Roślin, Centrum Dydaktyczno-Naukowe, Budynek C3, pl. Grunwaldzki 24a.

5) - ćwiczenia z Mikrobiologii realizowane są przez 10 tyg. w sali 08G Zakładu Mikrobiologii Rolniczej, ul. Grunwaldzka 53

6) - ćwiczenia z przedmiotów Finansowanie... i Hydrologia rozpoczyna gr 1.