



Inżynieria Środowiska II (3,5I) Inżynieria Komunalna

sem. IV

rok akademicki 2016/2017 (sem. letni)

PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
8									
9									
10	Mechanika gruntów (W) s. 213 co 2 tyg. prof. A. Kalinichenko	Mechanika gruntów (K) s. 213 co 2 tyg. prof. A. Kalinichenko	Podstawy projektowania (W) s. 160 II IŚ dr P. Ratuszny				BLOK JĘZYKOWY		
11			Budownictwo i konst. inż. (W) s. 106 II IŚ dr D.Suzanowicz		Biotechnologia przemysł. (W) s. 01K I IŚ dr. J. Farbiszewska-Kiczma				
12	Ochr. przed hałasem i wibracjami (W) s. 213 dr J. Makuchowska-Fryc							Analiza instrumentalna płynnych mediów (W) s. 312 dr E. Stodczyk	
13	Mechanika gruntów (K) s. 213 co 2 tyg. prof. A. Kalinichenko	Ochr. p. hał. i wibr. (L) s. 213 gr 2 dr J. Makuchowska-F.	Budownictwo (P) s.106 gr 1 dr D.Suzanowicz	Podst. proj. (P) s. 213 gr 2 dr P. Ratuszny		Biotechnologia przemysł. (L) s.01K I IŚ dr JFK			
14					Analiza instrumentalna płynnych mediów (L) s. 104 gr 1 dr E.Słodczyk			Inżynieria procesowa (W) s. 5p	
15	Ochr. p. hał. i wibr. (L) s. 356 g1 dr J. Makuchowska-F.	Budownictwo (P) s.106 gr 2 dr D.Suzanowicz			Podst. proj. (P) s. 213 gr 1 dr P. Ratuszny	Analiza instrumentalna płynnych mediów (L) s. 104 gr 2 dr E.Słodczyk			prof. H. Walczyk
16								Inż. proc. (L) s. 5p gr 1 prof. H. Walczyk	
17					Biotechnologia przemysł. (L) s.01K I IŚ dr JFK				
18								Inż. proc. (L) s. 5p gr 2 prof. H. Walczyk	
19									
20									
	KURSY OGÓLNOUCZELNIANE		BLOK JĘZYKOWY						

Legenda:
(W) - wykład
(L) - laboratorium
(K) - konwersatorium
(S) - seminarium
(P) - projekt

Oznaczenia sal:
p - pawilon (ul. Dmowskiego),
K - sale przy ul. Kominka,
CB - sale przy ul. Kominka,
M - Mrowisko
bez literki - ul. Dmowskiego