

S1 Budownictwo sem. 6 BW

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-9:00					
9:00-10:00		08:15-10:00 Prawo w budownictwie i ochronie środowiska WBiA Piast_Zaj_zdalne13 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk wykład			08:15-11:00 Budowle wodne WBiA Piast_Zaj_zdalne15 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 mgr inż. Norbert Laskowski projekt
10:00-11:00	10:15-11:00 Zagadnienia bezpieczeństwa pracy WBiA Piast_Zaj_zdalne14 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Wiesława Cieśliewicz wykład	10:15-12:00 Wodociągi i kanalizacja WBiA Piast_Zaj_zdalne12 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Sławomira Bering II połowa semestru wykład	10:15-12:00 Hydraulika II WBiA Piast_Zaj_zdalne15 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Robert Mańko wykład	09:15-11:00 Hydraulika II WBiA Piast 274 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_aud_01 dr inż. Robert Mańko audytoryjne	
11:00-12:00	11:15-13:00 Hydrologia II WBiA Piast_Zaj_zdalne13 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	dr inż. Krzysztof Tarnowski I połowa semestru wykład		11:15-13:00 Hydraulika II WBiA LabWod Lab. Wod. 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_lab_01 dr inż. Robert Mańko I połowa semestru laboratorium	11:15-13:00 Hydrologia II WBiA Piast_Zaj_zdalne14 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 mgr inż. Norbert Laskowski projekt
12:00-13:00		12:15-14:00 Wodociągi i kanalizacja WBiA Piast_Zaj_zdalne13 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 dr inż. Sławomira Bering projekt	12:15-13:00 Godzina organizacyjna		
13:00-14:00	13:15-16:00 Budowle wodne WBiA Piast_Zaj_zdalne13 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	14:15-19:00 Bariera – dostępność przestrzeni publicznej Zajęcia w dniach 13.04, 20.04, 27.04, 18.05	13:15-15:00 Regulacja stosunków wodnych WBiA Piast_Zaj_zdalne15 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	13:15-16:00 Regulacja stosunków wodnych WBiA Piast 274 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 mgr inż. Rafał Ciepluch projekt	
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					