

## Zajęcia w dniach od 01-03-2022 do 30-09-2022

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00			Geotechnika WBiA Piast 431 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Tomasz Kozłowski wykład	Gospodarka wodna WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	Universal Design w projektowaniu przestrzeni publicznych WBiA Piast 350 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż.arch. Agnieszka Lamprecht wykład termin w edziekanacie
9:00-10:00	Gospodarka wodna WBiA Piast 413 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 mgr inż. Norbert Laskowski projekt			Gospodarka wodna WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	
10:00-11:00					Seminarium dyplomowe I WBiA Piast 121 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_K-S dr hab.inż. Paweł Sikora II poł semestru seminarium dyplomowe Universal Design w projektowaniu przestrzeni publicznych WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż.arch. Katarzyna Krasowska wykład termin w edziekanacie
11:00-12:00	Geotechnika WBiA Piast 061 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_lab_01 dr Cyprian Seul I poł semestru laboratorium WBiA Piast 165 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 mgr inż. Magdalena Olszewska projekt	Podstawy BIM WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Piotr Popiel I połowa semestru wykład Podstawy BIM WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Piotr Popiel I połowa semestru wykład	G_sem_TW dr hab.inż. Tomasz Wróblewski seminarium dyplomowe	Seminarium dyplomowe I WBiA Piast 121 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_K-S prof.dr hab.inż. Włodzimierz Kiernożycki I poł semestru seminarium dyplomowe WBiA Piast 306 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_HG prof.dr hab.inż. Halina Garbalińska seminarium dyplomowe WBiA Piast 350 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne	
12:00-13:00	Geotechnika WBiA Piast 061 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_lab_01 dr Cyprian Seul I poł semestru laboratorium Geotechnika WBiA Piast 061 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_lab_01 dr Cyprian Seul I poł semestru laboratorium	Podstawy BIM WBiA Piast 316 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_03 mgr inż. Bartłomiej Dejewski seminarium WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_01 dr inż. Piotr Popiel gr 01 I poł semestru seminarium Podstawy BIM WBiA Piast 316 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_03 mgr inż. Bartłomiej Dejewski seminarium WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_01 dr inż. Piotr Popiel gr 01 I poł semestru seminarium	Podstawy informacji naukowej IiJM BibG Aula 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 mgr Wiesława Łapuć wykład	Geotechnika WBiA Piast 064 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 mgr inż. Magdalena Olszewska projekt WBiA Piast 165 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 mgr inż. Magdalena Olszewska projekt	
13:00-14:00	Universal Design w projektowaniu przestrzeni publicznych WBiA Piast 360 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. arch. Iwona Benek wykład				
14:00-15:00	Universal Design w projektowaniu przestrzeni publicznych WBiA Piast 360				
15:00-16:00	8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż.arch. Dorota Janisio- Pawłowska wykład termin w edziekanacie				
16:00-17:00					
17:00-18:00		Universal Design w projektowaniu przestrzeni publicznych WBiA Piast 430 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01			
18:00-19:00					

		dr inż.arch. Piotr Gradziński wykład termin w edziekanacie			
--	--	--	--	--	--