

Zajęcia nauczyciela akademickiego: **prof.dr hab.inż. Halina Garbalińska** w dniach od **01-10-2018** do **24-02-2019**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00				10:15-13:00 Seminarium dyplomowe1	
11:00-12:00		10:15-12:00 Fizyka budowli WBiA Piast 360 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 wykład		SD SDS budownictwo 3 G_sem_01_og prof.dr hab.inż. W. Kiernożycki - WBiA Piast 121	
12:00-13:00	12:15-14:00 Fizyka budowli WBiA Piast 360 3 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 wykład			Prof. Z. Meyer-WBIA Piast 165 prof. R. Orłowicz-WBIA Piast 344 prof. H. Garbalińska -WBIA Piast 306 dr hab. Inż. P. Mieczkowski - WBIA Piast 305 dr inż. T. Wróblewski - WBIA Piast 413	
13:00-14:00					
14:00-15:00					
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					

Zajęcia nauczyciela akademickiego: **dr inż.arch. Karolina Kurtz-Orecka** w dniach od **01-10-2018** do **24-02-2019**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00		12:15-14:00 Zrównoważone budownictwo WBiA Piast 413 I studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne KBI_G_wyk_01 I połowa semestru wykład			
13:00-14:00					
14:00-15:00		14:15-15:00 Zrównoważone budownictwo WBiA Piast 413 I studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne KBI_G_pro_02 projekt			
15:00-16:00		15:15-16:00 Zrównoważone budownictwo WBiA Piast 413 I studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne KBI_G_pro_01 projekt			
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					

Zajęcia nauczyciela akademickiego: **dr inż. Teresa Rucińska** w dniach od **01-10-2018** do **24-02-2019**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00		12:15-14:00 Zrównoważone budownictwo WBiA Piast 413 1 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne KBI_G_wyk_01 I połowa semestru wykład	12:15-13:00 Szkolenie adaptacyjne WBiA Piast 360 1 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 Pierwsze zajęcia 10/10/2018. 5 kolejnych spotkań wykład G_wyk_02 Pierwsze zajęcia 10/10/2018. 5 kolejnych spotkań wykład 1 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 Pierwsze zajęcia 10/10/2018. 5 kolejnych spotkań wykład	12:15-14:00 Materiały i wyroby budowlane WBiA Piast 360 1 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 wykład	
13:00-14:00					
14:00-15:00		14:15-15:00 Materiały budowlane WBiA Piast 422 3 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład		14:15-16:00 Materiały budowlane WBiA Piast 360 1 studia pierwszego stopnia architektura i urbanistyka studia stacjonarne G_wyk_01 I połowa semestru wykład	
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					

Zajęcia nauczyciela akademickiego: **dr inż. Agata Stolarska** w dniach od **01-10-2018** do **24-02-2019**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00		09:15-10:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 3 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 projekt			
10:00-11:00	10:15-12:00 Materiały i wyroby budowlane WBiA Piast 423 1 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_02 laboratorium		10:15-11:00 Fizyka budowli I WBiA Piast 306 3 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 wykład	10:15-12:00 Materiały i wyroby budowlane WBiA Piast 423 1 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_01 laboratorium	
11:00-12:00			11:15-12:00 Fizyka budowli I WBiA Piast 306 3 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_pro_01 projekt		
12:00-13:00		12:15-13:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 projekt			
13:00-14:00		13:15-14:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 projekt	13:15-14:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 3 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 projekt		
14:00-15:00		14:15-15:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 projekt	14:15-15:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 3 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 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					

Zajęcia nauczyciela akademickiego: **mgr inż. Jarosław Strzałkowski** w dniach od **01-10-2018** do **24-02-2019**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00	09:15-10:00 Fizyka budowli WBiA Piast 423 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_06 projekt				
10:00-11:00	10:15-11:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 projekt				
11:00-12:00	11:15-12:00 Fizyka budowli WBiA Piast 306 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 projekt	11:15-13:00 Materiały budowlane WBiA Piast 423 1 studia pierwszego stopnia architektura i urbanistyka studia stacjonarne G_lab_03 laboratorium G_lab_04 laboratorium			
12:00-13:00					
13:00-14:00					
14:00-15:00	14:15-15:00 Fizyka budowli WBiA Piast 423 3 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 projekt				
15:00-16:00	15:15-16:00 Fizyka budowli WBiA Piast 423 3 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 projekt	15:15-17:00 Materiały budowlane WBiA Piast 423 1 studia pierwszego stopnia architektura i urbanistyka studia stacjonarne G_lab_01 laboratorium G_lab_02 laboratorium			
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					

Zajęcia nauczyciela akademickiego: **dr inż. Agata Wygocka-Domagallo** w dniach od **01-10-2018** do **24-02-2019**

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00				08:15-10:00 Akustyka w inżynierii środowiska WBiA Piast 306 5 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 tydzień parzysty laboratorium G_wyk_01 tydzień nieparzysty wykład	08:15-10:00 Zagadnienia współczesnej fizyk WBiA Piast 413 1 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne KBI_G_lab_01 tp laboratorium KBI_G_lab_02 tn laboratorium
9:00-10:00					
10:00-11:00					10:15-12:00 Zagadnienia współczesnej fizyk WBiA Piast 413 1 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne TOB_G_lab_01 tn laboratorium TOB_G_lab_02 tp laboratorium
11:00-12:00					
12:00-13:00					
13:00-14:00					
14:00-15:00				14:15-15:00 Zagadnienia współczesnej fizyk WBiA Piast 413 1 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne KBI_G_wyk_01 wykład 1 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne TOB_G_wyk_01 wykład	14:15-16:00 Zagadnienia współczesnej fizyk WBiA Piast 413 1 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne TOB_G_lab_03 TN laboratorium
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					