

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-9:00	08:15-10:00 Podstawy budownictwa wodnego WBiA Piast 422 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	08:15-09:00 Podstawy mostownictwa WBiA Piast 302 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Janusz Hołowaty wykład		08:15-10:00 Konstrukcje metalowe-2 WBiA Piast 360 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Wiesław Paczkowski wykład	08:15-10:00 Konstrukcje betonowe-2 WBiA Piast 123 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_03 mgr inż. Norbert Olczyk TN laboratorium G_lab_04 mgr inż. Norbert Olczyk TP laboratorium
9:00-10:00		09:15-10:00 Konstrukcje betonowe-2 WBiA Piast 121 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Leszek Stachecki wykład			
10:00-11:00	10:15-11:00 Podstawy budownictwa energooszczędności WBiA Piast 413 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. arch. Karolina Kurtz-Orecka wykład	10:15-12:00 Konstrukcje metalowe-2 WBiA Piast 352 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 projekt WBiA Piast 422 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 dr inż. Agnieszka Pelka-Sawenko projekt	10:15-12:00 Język obcy - BMW SPNJO	10:15-12:00 Budownictwo komunikacyjne WBiA Piast 354 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 mgr inż. Bartosz Budziński projekt 11:15-12:00 Podstawy budownictwa wodnego WBiA Piast 431 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek projekt	10:15-12:00 Język obcy - BMW SPNJO
11:00-12:00	11:15-12:00 Podstawy budownictwa energooszczędności WBiA Piast 413 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 dr inż. arch. Karolina Kurtz-Orecka projekt				
12:00-13:00	12:15-13:00 Metody obliczeniowe WBiA Piast 422 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Adrian Silicki wykład	12:15-13:00 Konstrukcje betonowe-2 WBiA Piast 422 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 dr inż. Leszek Stachecki projekt		12:15-13:00 Podstawy budownictwa wodnego WBiA Piast 431 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek projekt 12:15-14:00 Budownictwo komunikacyjne WBiA Piast 354 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 mgr inż. Bartosz Budziński projekt	12:15-13:00 Metody obliczeniowe WBiA Piast 312 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_03 dr inż. Adrian Silicki TN laboratorium G_lab_04 dr inż. Adrian Silicki TP laboratorium
13:00-14:00	13:15-16:00 Budownictwo komunikacyjne WBiA Piast 302 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Stanisław Majer wykład	13:15-14:00 Konstrukcje betonowe-2 WBiA Piast 354 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 projekt dr inż. Leszek Stachecki projekt Podstawy budownictwa energooszczędności WBiA Piast 413 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 dr inż. arch. Karolina Kurtz-Orecka projekt	13:15-14:00 Organizacja i kierowanie budową WBiA Piast 430 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Magdalena Bochenek wykład		13:15-14:00 Metody obliczeniowe WBiA Piast 312 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_03 dr inż. Adrian Silicki TP laboratorium G_lab_04 dr inż. Adrian Silicki TN laboratorium
14:00-15:00		14:15-15:00 Podstawy mostownictwa WBiA Piast 305 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 mgr inż. Bartosz Budziński projekt	14:15-15:00 Zarządzanie procesem inwestycyjnym WBiA Piast 430 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krystyna Araszkiewicz wykład	14:15-15:00 Podstawy mostownictwa WBiA Piast 306 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_04 mgr inż. Bartosz Budziński projekt	
15:00-16:00			15:15-16:00 Organizacja i kierowanie budową WBiA Piast 326 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_aud_02 mgr Patrycja Jakubowska audytoryjne		
16:00-17:00			16:15-18:00 Organizacja i kierowanie budową WBiA Piast 326 5 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 mgr Patrycja Jakubowska TN projekt G_pro_04 mgr Patrycja Jakubowska TP projekt		
17:00-18:00					