

Studia niestacjonarne I stopnia (inżynierskie)

SESJA EGZAMINACYJNA LUTY 2022

Plan może ulec zmianie

EGZAMINY ODBYWAĆ SIĘ BĘDĄ W FORMIE ZDALNEJ

PRZEDMIOT	SEM	04.02.2022 piątek	05.02.2022 sobota	06.02.2022 niedziela	11.02.2022 piątek	12.02.2022 sobota	13.02.2022 niedziela
ANALIZA MATEMATYCZNA I	1		15:00			15:00	
ALGEBRA Z GEOMETRIĄ	1	14:00			14:00		
FIZYKA	1			10:00			10:00
CHEMIA BUDOWLANA	1			12:00			12:00
GEOMETRIA WYKREŚLNA zaI	1					12:00	
MATERIAŁY BUDOWLANE II	3			14:00			14:00
GEODEZJA INŻYNIERSKA II	3	16:00 **			16:00 **		
METODY NUMERYCZNE	3		12:00 **			12:00 **	
WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW I	3		09:00 **			09:00 **	
WYTRZYMAŁOŚĆ MATERIAŁÓW II	4 pościg		09:00 **			09:00 **	
FIZYKA BUDOWLI	4	14:00			14:00		
GEOTECHNIKA I	5		09:15				09:15
MECHANIKA KONSTRUKCJI I	5			10:00*			12:00***
INŻYNIERIA KOMUNIKACYJNA I	5	16:00			18:00		
MECHANIKA KONSTRUKCJI II	6 pościg			10:00*			12:00***
PODSTAWY MOSTOWNICTWA	6				17:00 ****		
PODSTAWY ORGANIZACJI I ZARZĄDZANIA W BUDOWNICTWIE	7	16:00			16:00		
PODSTAWY BUDOWNICTWA PODZIEMNEGO	7						
KONSTRUKCJE METALOWE II	7			14:00		14:00	
FIZYKA BUDOWLI II	7 KBI	14:00			14:00		
KONSTRUKCJE BETONOWE III	7 KBI			12:00**			14:00 **
TECHNOLOGIA KOMPOZYTÓW ASFALTOWYCH	7 IPB		11:15			11:15	

* egzamin odbywa się w godzinach do wyboru: 10-12, 12-14, 14-16 (obowiązują zapisy w MS Teams)

*** egzamin odbywa się w godzinach do wyboru: 12-14, 14-16 (obowiązują zapisy w MS Teams)

** obowiązują zapisy w USOSweb

**** w celu przystąpienia do egzaminu należy zgłosić się mailowo do Kierownika Przedmiotu: Prof.H.Zobel h.zobel@il.pw.edu.pl