



Harmonogram sesji egzaminacyjnej
Semestr letni – rok akademicki 2021/22

Kierunek: Budownictwo
Studia stacjonarne II-go stopnia
Rok I

TERMIN	Gr. 121 TiOB	Gr. 122 BD	Gr. 124 BIM
01.07.2022 (piątek)		PROJEKTOWANIE DRÓG godz. 10.00 sala 2.08 A	
04.07.2022 (poniedziałek)	TEORIA SPRĘŻYSTOŚCI I PLASTYCZNOŚCI godz. 8.00 sala 1.03 A	TEORIA SPRĘŻYSTOŚCI I PLASTYCZNOŚCI godz.8.00 sala 1.03 A	TEORIA SPRĘŻYSTOŚCI I PLASTYCZNOŚCI godz. 8.00 sala 1.03 A
05.07.2022 (wtorek)			ZŁOŻONE KONSTRUKCJE BETONOWE KB3 godz. 10.00 sala 1.05
06.07.2022 (środa)	METODY MATEMATYCZNE W MECHANICE KONSTRUKCJI godz. 10.00 sala 1.03 A	METODY MATEMATYCZNE W MECHANICE KONSTRUKCJI godz. 10.00 sala 1.03 A	METODY MATEMATYCZNE W MECHANICE KONSTRUKCJI godz. 10.00 sala 1.03 A
08.07.2022 (piątek)	TECHNOLOGIA MONTAŻU KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH godz. 8.00 sala 1.04 A		
13.07.2022 (środa)		TECHNOLOGIA MATERIAŁÓW DROGOWYCH godz. 10.00 sala 1.05 A	



Harmonogram sesji egzaminacyjnej poprawkowej
Semestr letni – rok akademicki 2021/22

Kierunek: Budownictwo
Studia stacjonarne II-go stopnia
Rok I

TERMIN	Gr. 121TiOB	Gr. 122 BD	Gr. 124 BIM
02.09.2022 (piątek)		PROJEKTOWANIE DRÓG godz. 10.00 sala 2.08 A	
05.09.2022 (poniedziałek)		TECHNOLOGIA MATERIAŁÓW DROGOWYCH godz. 10.00 sala 2.04 A	
06.09.2022 (poniedziałek)	METODY MATEMATYCZNE W MECHANICE KONSTRUKCJI godz. 10.00 sala 1.06 A	METODY MATEMATYCZNE W MECHANICE KONSTRUKCJI godz. 10.00 sala 1.06 A	METODY MATEMATYCZNE W MECHANICE KONSTRUKCJI godz. 10.00 sala 1.06 A
07.09.2022 (środa)	TEORIA SPRĘŻYSTOŚCI I PLASTYCZNOŚCI godz. 8.00 sala 1.03 A	TEORIA SPRĘŻYSTOŚCI I PLASTYCZNOŚCI godz. 8.00 sala 1.03 A	TEORIA SPRĘŻYSTOŚCI I PLASTYCZNOŚCI godz. 8.00 sala 1.03 A
09.09.2022 (piątek)	TECHNOLOGIA MONTAŻU KONSTRUKCJI BUDOWLANYCH godz. 8.00 sala 1.04 A		
12.09.2022 (poniedziałek)			ZŁOŻONE KONSTRUKCJE BETONOWE KB3 godz. 10.00 sala 2.08 A