

ROZKŁAD ZAJĘĆ

Wydział Inżynierii Lądowej
Studia niestacjonarne II stopnia (magisterskie)

semestr IV
rok 2021/2022

DNI	Grupy		KBI-KB	KBI-MiBP	IK- TBD	IPB	
	Godziny						
PIĄTEK	13.15	14.00					
	14.15	15.00					
	15.15	16.00					
	16.15	17.00					
	17.15	18.00					
	18.15	19.00					
	19.15	20.00					
	20.15	21.00					
SOBOTA	8.15	9.00		Bud.podziemne II (8h) s.432/20	Eksplotacja naw.drogowych s20/ 19a(w dniach 19.03.,9.04)	Metody podejmowania decyzji s. 431	
	9.15	10.00					
	10.15	11.00			Technologia materiałów i nawierzchni drogowych s. 531	Metody podejmowania decyzji s. 431	
	11.15	12.00		Budowle podziemne II s. 432			
	12.15	13.00		Bezp.pożar.most.tuneli. s.432			
	14.15	15.00	Przedmiot spec. wyb.: Konstr.i budowlane systemy metalowo-szklane 301/227	Seminarium dyplomowe s. 430	Wspom.komputerowe projektowania dróg s. 20	Prz.spec.wyb.: Metody modyfikacji materiałów budowlanych s. 601	
	15.15	16.00					
	16.15	17.00					
	17.15	18.00	Przedmiot spec. wyb.: Zaawansowane metody proj.konstr.II s. 20	Prz.spec.wyb.: Liniowe inwestycje infrastruktury podstawy realizacji s. 601	Prz.spec.wyb.: Projektowanie lotnisk s. 627	Prz.spec.wyb.: Liniowe inw.infrastrukturalne s.601	
	18.15	19.00					
19.15	20.00						
20.15	21.00						
NIEDZIELA	8.15	9.00	Seminarium dyplomowe w języku obcym (8h), zapisy w USOS, zjazdy 2,6,7,8				s.636
	9.15	10.00	HES - Ochrona własności intelektualnej, zjazdy 1,3,4,5				
	10.15	11.00	Seminarium dyplomowe s. 120/335	Zabezp.stateczności ścian i wykopów s. 432/ s.22	Technologia materiałów i nawierzchni drogowych s. 501	Seminarium dyplomowe s.401	
	11.15	12.00					
	12.15	13.00	Projekt.konstrukcyjne z zastosowaniem programów komp. s. 21	Przedmiot spec. wyb.: Diagnostyka i utrzymanie mostów s. 432	Eksplotacja naw.drog.501		
	13.15	14.00					
	14.15	15.00			Seminarium dyplomowe s.501		
	15.15	16.00					
	16.15	17.00					
	17.15	18.00	Przedmioty spec.wybieralne, seminarium w j.obcym - tylko osoby zapisane mogą				
18.15	19.00			uczestniczyć w zajęciach			

Seminarium dyplomowe w języku obcym (8h)

j. angielski:	specjalności KB, IPB: dr inż. Hubert Anysz, dr inż. Dariusz Walasek	s. 401
	specjalności KB, IPB: dr inż. Piotr Knyziak, dr inż. Paweł Król	s. 335
	specjalności DS, IK, MiB prof. dr hab. inż. Piotr Olszewski	s. 627