

ROZKŁAD ZAJĘĆ

Wydział Inżynierii Lądowej
Studia niestacjonarne I stopnia (inżynierskie)

semestr VI
rok 2021/2022

DNI	Grupy		1	2	3	4	dla powtarzających	
	Godziny							
PIĄTEK	13.15	14.00						
	14.15	15.00	Podstawy mostownictwa s.401					
	15.15	16.00						
	16.15	17.00	Geotechnika II s.432	Podstawy mostownictwa s.401	Inżynieria komunikacyjna II s. 627/20	Podstawy mostownictwa s.330		
	17.15	18.00					Konstr.betonowe II	
	18.15	19.00	Inż..komunikacyjna II s.627/20	Geotechnika II 432	Podstawy mostownictwa s.401	Geotechnika II 432/330	projekt / laboratorium gr.5 s.335	
	19.15	20.00						
	20.15	21.00						
SOBOTA	8.15	9.00	Geotechnika II s.201					
	9.15	10.00						
	10.15	11.00						
	11.15	12.00	Mechanika konstrukcji II grupa nr 1 s.122		Mechanika konstrukcji II grupa nr 3 s.120		Mechanika konstr. I cw. gr.1 s.121	
	12.15	13.00						
	13.15	14.00						
	14.15	15.00	Mechanika konstrukcji II s.122	Inżynieria komunikacyjna II s.627/21	Mechanika konstrukcji II s.120		Mechanika konstr. I gr.1 s.121 gr.2 s.207	
	15.15	16.00						
	16.15	17.00	Konstrukcje betonowe II s.122			Konstrukcje metalowe I		
	17.15	18.00	zjazdy 2,4,6,8,10			zjazdy 1,3,5,7,9		
	18.15	19.00	Podstawy mostownictwa s.430		Geotechnika II s.432	Inżynieria komunikacyjna II s.505/19a		
19.15	20.00							
20.15	21.00							
NIEDZIELA	8.15	9.00					Konstr.betonowe II	
	9.15	10.00	Języki obce (24h) w godz. 8:00-10:30 zjazdy: nr 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 10			s. 506, 507, 509b	projekt / laboratorium gr.6 s.122	
	10.15	11.00						
	11.15	12.00	Konstrukcje metalowe I s.205	Konstrukcje betonowe II projekt zj.1-5, lab zj.6-10 s.330	Konstrukcje metalowe I s.207	Konstrukcje betonowe II projekt zj.1-5, lab zj.6-10 s.122		
	12.15	13.00						
	13.15	14.00						
	14.15	15.00	Konstrukcje betonowe II projekt zj.1-5, lab zj.6-10 s.122	Konstrukcje metalowe I s.205	Konstrukcje betonowe II projekt zj.1-5, lab zj.6-10 s.330	Konstrukcje metalowe I s.207		
	15.15	16.00						
	16.15	17.00						
	17.15	18.00						
18.15	19.00							