

STUDIA NIESTACJONARNE DRUGIEGO STOPNIA

ROK I - SEMESTR 2

		GRUPA KBI	GRUPA BIUD	GRUPA TOZB				
SOBOTA	8 ⁰⁰	Budownictwo energooszczędne			LFB	8 ⁰⁰		
	8 ⁴⁵				31	8 ⁴⁵		
	8 ⁵⁰	Wzmacnianie i stabilizacja podłoża / Specjalne konstrukcje fundamentowe		D-10	Kosztorysowanie w budownictwie	D-3	8 ⁵⁰	
	9 ³⁵			45	26	9 ³⁵		
	9 ⁴⁰	Kosztorysowanie w budownictwie			D-3	Wzmacnianie i stabilizacja podłoża / Specjalne konstrukcje fundamentowe	D-10	9 ⁴⁰
	10 ²⁵				26	45	10 ²⁵	
	10 ³⁰	Wzmacnianie i stabilizacja podłoża / Specjalne konstrukcje fundamentowe				D-2	10 ³⁰	
	11 ¹⁵					36	11 ¹⁵	
	11 ²⁰	Tworzywa sztuczne w budownictwie		LG	Advanced Concrete Structures / Złożone konstrukcje betonowe (zajęcia na platformie e-learningowej)		11 ²⁰	
	12 ⁰⁵			36			12 ⁰⁵	
	12 ¹⁰	Budownictwo energooszczędne			LFB		12 ¹⁰	
	12 ⁵⁵				31	4	12 ⁵⁵	
	13 ¹⁰	Advanced Concrete Structures / Złożone konstrukcje betonowe (zajęcia na platformie e-learningowej)				LFB	13 ¹⁰	
	13 ⁵⁵					Budownictwo energooszczędne		31
	14 ⁰⁰						14 ⁰⁰	
	14 ⁴⁵					4	14 ⁴⁵	
14 ⁵⁰	Konstrukcje zespolone stalowo-betonowe		D-5			14 ⁵⁰		
15 ³⁵			26			15 ³⁵		
15 ⁴⁰	Konstrukcje drewniane				D-4	15 ⁴⁰		
16 ²⁵					17	16 ²⁵		
16 ³⁰	Konstrukcje zespolone stalowo-betonowe		D-9	Tworzywa sztuczne w budownictwie		LG	16 ³⁰	
17 ¹⁵			32			36	17 ¹⁵	
17 ²⁰	Tworzywa sztuczne w budownictwie (zajęcia na platformie e-learningowej)					17 ²⁰		
18 ⁰⁵					14	18 ⁰⁵		
18 ¹⁰	Advanced Concrete Structures / Złożone konstrukcje betonowe (zajęcia na platformie e-learningowej)					18 ¹⁰		
18 ⁵⁵						18 ⁵⁵		
19 ⁰⁰						19 ⁰⁰		
19 ⁴⁵					4	19 ⁴⁵		
19 ⁵⁰						19 ⁵⁰		
20 ³⁵						20 ³⁵		
20 ⁴⁰						20 ⁴⁰		
21 ²⁵						21 ²⁵		

NIEDZIELA	8 ⁰⁰					8 ⁰⁰		
	8 ⁴⁵					8 ⁴⁵		
	8 ⁵⁰					8 ⁵⁰		
	9 ³⁵					9 ³⁵		
	9 ⁴⁰					9 ⁴⁰		
	10 ²⁵					10 ²⁵		
	10 ³⁰	Technologia materiałów drogowych		LMB			10 ³⁰	
	11 ¹⁵			30			11 ¹⁵	
	11 ²⁰	Technologia materiałów drogowych		LMB	Dzwigary powierzchniowe		D-1	11 ²⁰
	12 ⁰⁵			30			27	12 ⁰⁵
	12 ¹⁰	Dzwigary powierzchniowe				D-1	12 ¹⁰	
	12 ⁵⁵					27	12 ⁵⁵	
	13 ¹⁰	Dzwigary powierzchniowe		D-1	Metoda elementów skończonych w konstrukcjach inżynierskich		D-3	13 ¹⁰
	13 ⁵⁵			27			2	13 ⁵⁵
	14 ⁰⁰	Metoda elementów skończonych w konstrukcjach inżynierskich				D-3	14 ⁰⁰	
	14 ⁴⁵					2	14 ⁴⁵	
14 ⁵⁰	Metoda elementów skończonych w konstrukcjach inżynierskich		D-3	Zarządzanie nieruchomościami		LG	14 ⁵⁰	
15 ³⁵			2			43	15 ³⁵	
15 ⁴⁰	Kosztorysowanie w budownictwie				d-3	15 ⁴⁰		
16 ²⁵					30	16 ²⁵		
16 ³⁰				Zarządzanie nieruchomościami		LG	16 ³⁰	
17 ¹⁵						43	17 ¹⁵	
17 ²⁰				Konstrukcje drewniane		D-4	17 ²⁰	
18 ⁰⁵						47	18 ⁰⁵	
18 ¹⁰	Konstrukcje drewniane		D-4			18 ¹⁰		
18 ⁵⁵			47			18 ⁵⁵		
19 ⁰⁰						19 ⁰⁰		
19 ⁴⁵						19 ⁴⁵		
19 ⁵⁰						19 ⁵⁰		
20 ³⁵						20 ³⁵		
20 ⁴⁰						20 ⁴⁰		
21 ²⁵						21 ²⁵		