

Plan zajęć na rok akademicki 2018/2019

dla kierunku BUDOWNICTWO

semestr VII stopień I

2018.10.16	1 grupa dziekańska		2 grupa dziekańska	
	1	2	3	4
Poniedziałek				
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)	Przedm. Obier. Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem W 250 (poł. sem.)
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119		
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119		
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Seminarium dyplomowe 337	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Seminarium dyplomowe 337	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰		Seminarium dyplomowe 233	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		Seminarium dyplomowe 233	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119	Przedm. Obier. (wg list) Zagroż. bud. i ludzi drganiami i hałasem L 115 B/119
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰			Metody oblicz. Ćw. 254	Metody oblicz. Ćw. 254
Wtorek				
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	X1 Metody oblicz. Ćw. 233	X1 Metody oblicz. Ćw. 233		
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	X1 Metody oblicz. Ćw. 233	X1 Metody oblicz. Ćw. 233		
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Metody oblicz. L 115A			
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Metody oblicz. L 115A			
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰		Metody oblicz. L 115A		
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		Metody oblicz. L 115A		
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰				
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰				
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250	BHP (zajęcia przez 5 tygodni) W 250
Środa				
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰				
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰				
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰				
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10	X1 Prawo budowlane W B10 X2 Bezp. pożarowe budowli B10
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Godzina dla organizacji studenckich	Godzina dla organizacji studenckich	Godzina dla organizacji studenckich	Godzina dla organizacji studenckich
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250	Podst. zarz. proc. inwestyc. W 250
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	Projekt zespołowy PBL P B10	Projekt zespołowy PBL P B10	Projekt zespołowy PBL P B10	Projekt zespołowy PBL P B10
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	Projekt zespołowy PBL P B10	Projekt zespołowy PBL P B10	Projekt zespołowy PBL P B10	Projekt zespołowy PBL P B10
Czwartek				
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰			Metody oblicz. L 252	
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰			Metody oblicz. L 252	
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰				Metody oblicz. L 252
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰				Metody oblicz. L 252
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰			Kosztorysowanie P 213	Seminarium dyplomowe 233
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰			Kosztorysowanie P 213	Seminarium dyplomowe 233
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰			Seminarium dyplomowe 233	Kosztorysowanie P 333
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰			Seminarium dyplomowe 233	Kosztorysowanie P 333
Piątek				
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233	Przedm. Obier. (wg list) X1 Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. W 233

10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B	Przedm. Obier. (wg list) Zast. teorii płyt w proj. konstr. inż. L 115B
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Kosztorysowanie P 333		Bezp. pożarowe budowli P 233	
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	Kosztorysowanie P 333			Bezp. pożarowe budowli P 233
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Bezp. pożarowe budowli P 233	Kosztorysowanie P 333		
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰		Kosztorysowanie P 333		
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰		Bezp. pożarowe budowli P 233		
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰				