

Plan zajęć na rok akademicki 2019/2020
dla kierunku BUDOWNICTWO
studia niestacjonarne
I stopień
semestr IV

	1	2
Sobota		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	X1 Konstrukcje betonowe I L 333	X2 Konstrukcje betonowe I L 333
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	X1 Konstrukcje betonowe I L 333	X2 Konstrukcje betonowe I L 333
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	X1 Wytrzymałość materiałów II W 256 X2 Konstrukcje metalowe I W 256	X1 Wytrzymałość materiałów II W 256 X2 Konstrukcje metalowe I W 256
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	X1 Wytrzymałość materiałów II W 256 X2 Konstrukcje metalowe I W 256	X1 Wytrzymałość materiałów II W 256 X2 Konstrukcje metalowe I W 256
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	X1 Konstrukcje betonowe I W 256 X2 Mechanika gruntów i fund. I W 256	X1 Konstrukcje betonowe I W 256 X2 Mechanika gruntów i fund. I W 256
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰	X1 Konstrukcje betonowe I W 256 X2 Mechanika gruntów i fund. I W 256	X1 Konstrukcje betonowe I W 256 X2 Mechanika gruntów i fund. I W 256
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Język obcy	Język obcy
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Język obcy	Język obcy
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	X1 Konstrukcje betonowe I P 256 X2 Mechanika gruntów i fund. P 9	Konstrukcje metalowe I P 335
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	X1 Konstrukcje betonowe I P 256 X2 Mechanika gruntów i fund. P 9	Konstrukcje metalowe I P 335
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	Konstrukcje metalowe I P 335	X1 Konstrukcje betonowe I P 256 X2 Mechanika gruntów i fund. P 9
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰	Konstrukcje metalowe I P 335	X1 Konstrukcje betonowe I P 256 X2 Mechanika gruntów i fund. P 9
20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX
Niedziela		
8 ¹⁵ - 9 ⁰⁰	Bud. ogólne II i konstr. drewn. W 151	Bud. ogólne II i konstr. drewn. W 151
9 ¹⁵ - 10 ⁰⁰	Bud. ogólne II i konstr. drewn. W 151	Bud. ogólne II i konstr. drewn. W 151
10 ¹⁵ - 11 ⁰⁰	Bud. ogólne II i konstr. drewn. P 151	
11 ¹⁵ - 12 ⁰⁰	Bud. ogólne II i konstr. drewn. P 151	Wytrzymałość mat. II 254
12 ¹⁵ - 13 ⁰⁰	Wytrzymałość mat. II 254	Bud. ogólne II i konstr. drewn. P 151
13 ¹⁵ - 14 ⁰⁰		Bud. ogólne II i konstr. drewn. P 151
14 ¹⁵ - 15 ⁰⁰	Mechanika budowli I W 233	Mechanika budowli I W 233
15 ¹⁵ - 16 ⁰⁰	Mechanika budowli I Ćw. 233	Mechanika budowli I Ćw. 233
16 ¹⁵ - 17 ⁰⁰	Mechanika budowli I Ćw. 233	Mechanika budowli I Ćw. 233
17 ¹⁵ - 18 ⁰⁰	X1 Mechanika budowli I P 233	X2 Mechanika budowli I P 233
18 ¹⁵ - 19 ⁰⁰	X1 Mechanika budowli I P 233	X2 Mechanika budowli I P 233
19 ¹⁵ - 20 ⁰⁰		
20 ¹⁵ - 21 ⁰⁰	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX