

Wersja 1  
Semestr zimowy 2024/25  
tryb dzienny

np:p	tydzień zjazd	dni								
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni		
1:0	1	tn		1	2	3	4			wrzesień
1:1	2	tp	7	8	9	10	11			październik
2:1	3	tn	14	15	16	17	18			
2:2	4	tp	21	22	23	24	25			
3:2	5	tn	28	29	30	31			listopad	
3:3	6	tp	4	5	6	7	8			
4:3	7	tn		12	13	14	15			
4:4	8	tp	18	19	20	21	22			
5:4	9	tn	25	26	27	28	29			
5:5	10	tp	2	3	4	5	6		grudzień	
6:5	11	tn	9	10	11	12	13			
6:6	12	tp	16	17	18	19	20			
6:7	13	tp			8	9	10			styczeń
7:7	14	tn	13	14	15	16	17			
7:8	15	tp	20	21	22	23	24			
8:8	16	tn	27	28	29	30	31			
	$\Sigma$	np.	6	8	8	8	7	0	0	37
		p	7	7	8	8	8	0	0	38

Wersja 1  
Semestr zimowy 2024/25  
tryb zaoczny (9 zjazdów)

np:p	tydzień zjazd	dni								
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni		
1:0	1	zn				4	5	6		wrzesień
1:1	2	zp				11	12	13		październik
2:1	3	zn				25	26	27		
2:2	4	zp				8	9	10		listopad
3:2	5	zn				15	16	17		
3:3	6	zp				29	30	1		grudzień
4:3	7	zn				13	14	15		
4:4	8	zp				10	11	12		styczeń
4:4	9	zz				24	25	26		
	$\Sigma$	np.	0	0	0	0	4	4	4	12
		p	0	0	0	0	4	4	4	12

9 zjazd = zjazd mieszany

Wersja 1  
Semestr zimowy 2024/25  
tryb zaoczny (10 zjazdów)

np:p	tydzień zjazd	dni								
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni		
1:0	1	zn				4	5	6		wrzesień
1:1	2	zp				11	12	13		październik
2:1	3	zn				25	26	27		
2:2	4	zp				8	9	10		listopad
3:2	5	zn				15	16	17		
3:3	6	zp				29	30	1		grudzień
4:3	7	zn				13	14	15		
4:4	97	zp				20	21	22		
4:5	8	zp				10	11	12		styczeń
5:5	9	zn				24	25	26		
	$\Sigma$	np.	0	0	0	0	5	5	5	15
		p	0	0	0	0	5	5	5	15

9x – dodatkowy zjazd

Wersja 1  
Semestr zimowy 2024/25  
tryb zaoczny (12 zjazdów)

np:p	tydzień zjazd	dni								
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni		
									wrzesień	
1:0	1 zn					4	5	6	październik	
1:1	2 zp					11	12	13		
2:1	92 zn					18	19	20	listopad	
3:1	3 zn					25	26	27		
3:2	4 zp					8	9	10	grudzień	
4:2	5 zn					15	16	17		
4:3	6 zp					29	30	1	styczeń	
5:3	7 zn					13	14	15		
5:4	97 zp					20	21	22		
5:5	8 zp					10	11	12		
6:5	9 zn					24	25	26	styczeń	
6:6	99 zp					31	1	2		
	$\sum$	np.	0	0	0	0	6	6	6	18
		p	0	0	0	0	6	6	6	18

8x,9x – dodatkowe zjazdy

Wersja 1  
Semestr zimowy 2024/25  
tryb zaoczny (14 zjazdów)

np:p	tydzień zjazd	dni								
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni		
									wrzesień	
1:0	1 zn					4	5	6	październik	
1:1	2 zp					11	12	13		
2:1	92 zn				17	18	19	20	listopad	
3:1	3 zn					25	26	27		
3:2	4 zp					8	9	10	grudzień	
4:2	5 zn					15	16	17		
4:3	95 zp				21	22	23	24	styczeń	
4:4	6 zp					29	30	1		
5:4	7 zn					13	14	15		
5:5	97 zp				19	20	21	22		
5:6	8 zp					10	11	12	styczeń	
6:6	98 zn				16	17	18	19		
7:6	9 zn					24	25	26	styczeń	
7:7	99 zp				30	31	1	2		
	$\sum$	np.	0	0	0	2	7	7	7	23
		p	0	0	0	3	7	7	7	24

8x,9x – dodatkowe zjazdy

Wersja 1  
Semestr zimowy 2024/25  
tryb zaoczny (Pielęgniarstwo)

np:p	tydzień zjazd	dni								
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni		
0:1	81 zp				19	20	21	22	wrzesień	
0:2	91 zp				26	27	28	29	październik	
1:2	1 zn					4	5	6		
1:3	2 zp					11	12	13	listopad	
2:3	92 zn				17	18	19	20		
3:3	3 zn					25	26	27	grudzień	
3:4	4 zp					8	9	10		
4:4	5 zn					15	16	17	styczeń	
4:5	95 zp				21	22	23	24		
4:6	6 zp					29	30	1	grudzień	
5:6	96 zn				5	6	7	8		
6:6	7 zn					13	14	15	styczeń	
6:7	97 zp				19	20	21	22		
6:8	8 zp					10	11	12	styczeń	
7:8	98 zn				16	17	18	19		
8:8	9 zn					24	25	26	styczeń	
8:9	99 zp				30	31	1	2		
	$\sum$	np.	0	0	0	3	8	8	8	27
		p	0	0	0	5	9	9	9	32

8x,9x – dodatkowe zjazdy

Wersja 1

Semestr zimowy 2024/25  
tryb dzienny+zaoczny 10 zjazdów

np:p	tydzień zjazd	dni							wrzesień	październik	listopad	grudzień	styczeń
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni					
1:0	1	tn		1	2	3	4	5	6				
1:1	2	tp	7	8	9	10	11	12	13				
2:1	3	tn	14	15	16	17	18						
2:2	4	tp	21	22	23	24	25	26	27				
3:2	5	tn	28	29	30	31							
3:3	6	tp	4	5	6	7	8	9	10				
4:3	7	tn		12	13	14	15	16	17				
4:4	8	tp	18	19	20	21	22						
5:4	9	tn	25	26	27	28	29	30	1				
5:5	10	tp	2	3	4	5	6						
6:5	11	tn	9	10	11	12	13	14	15				
6:6	12	tp	16	17	18	19	20	21	22				
6:7	13	tp			8	9	10	11	12				
7:7	14	tn	13	14	15	16	17						
7:8	15	tp	20	21	22	23	24	25	26				
8:8	16	tn	27	28	29	30	31						
	Σ	np.	6	8	8	8	7	4	4				45
		p	7	7	8	8	8	6	6				50

Wersja 1

Semestr zimowy 2024/25  
tryb dzienny+zaoczny 12 zjazdów

np:p	tydzień zjazd	dni							wrzesień	październik	listopad	grudzień	styczeń
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni					
0:0	1	tn		1	2	3	4	5	6				
0:0	2	tp	7	8	9	10	11	12	13				
0:0	3	tn	14	15	16	17	18	19	20				
0:0	4	tp	21	22	23	24	25	26	27				
0:0	5	tn	28	29	30	31							
0:0	6	tp	4	5	6	7	8	9	10				
0:0	7	tn		12	13	14	15	16	17				
0:0	8	tp	18	19	20	21	22						
0:0	9	tn	25	26	27	28	29	30	1				
0:0	10	tp	2	3	4	5	6						
0:0	11	tn	9	10	11	12	13	14	15				
0:0	12	tp	16	17	18	19	20	21	22				
0:0	13	tp			8	9	10	11	12				
0:0	14	tn	13	14	15	16	17						
0:0	15	tp	20	21	22	23	24	25	26				
0:0	16	tn	27	28	29	30	31	1	2				
	Σ	np.	6	8	8	8	7	6	6				49
		p	7	7	8	8	8	6	6				50

9x – dodatkowe tygodnie

Wersja 1

Semestr zimowy 2024/25  
tryb dzienny+zaoczny 14 zjazdów

np:p	tydzień zjazd	dni							wrzesień	październik	listopad	grudzień	styczeń
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni					
0:0	1	tn		1	2	3	4	5	6				
0:0	2	tp	7	8	9	10	11	12	13				
0:0	3	tn	14	15	16	17	18	19	20				
0:0	4	tp	21	22	23	24	25	26	27				
0:0	5	tn	28	29	30	31							
0:0	6	tp	4	5	6	7	8	9	10				
0:0	7	tn		12	13	14	15	16	17				
0:0	8	tp	18	19	20	21	22	23	24				
0:0	9	tn	25	26	27	28	29	30	1				
0:0	10	tp	2	3	4	5	6						
0:0	11	tn	9	10	11	12	13	14	15				
0:0	12	tp	16	17	18	19	20	21	22				
0:0	13	tp			8	9	10	11	12				
0:0	14	tn	13	14	15	16	17	18	19				
0:0	15	tp	20	21	22	23	24	25	26				
0:0	16	tn	27	28	29	30	31	1	2				
	Σ	np.	6	8	8	8	7	7	7				51
		p	7	7	8	8	8	7	7				52

9x – dodatkowe tygodnie

