

wersja 0  
Semestr zimowy 2014/15  
tryb dzienny

np:p	tydzień zjazd	dni							wrz.	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni						
:														
1:0	1 tn			1	2	3								
1:1	2 tp	6	7	8	9	10								
2:1	3 tn	13	14	15	16	17								
2:2	4 tp	20	21	22	23	24								
3:2	5 tn	27	28	29	30	31								
3:3	6 tp	3	4	5	6	7								
4:3	7 tn	10		12	13	14								
4:4	8 tp	17	18	19	20	21								
5:4	9 tn	24	25	26	27	28								
5:5	10 tp	1	2	3	4	5								
6:5	11 tn	8	9	10	11	12								
6:6	12 tp	15	16	17	18	19								
:														
:														
7:6	13 tn			7	8	9								
7:7	14 tp	12	13	14	15	16								
8:7	15 tn	19	20	21	22	23								
8:8	16 tp	26	27											
:														
Σ	np.	6	5	8	8	8	0	0						35
	p	8	8	7	7	7	0	0						37

wersja 0  
Semestr zimowy 2014/15  
tryb zaoczny (9 zjazdów)

np:p	tydzień zjazd	dni							wrz.	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni						
:														
1:0	1 zn					3	4	5						
1:1	2 zp					10	11	12						
:														
2:1	3 zn					24	25	26						
:														
2:2	4 zp					7	8	9						
:														
3:2	5 zn					21	22	23						
:														
3:3	6 zp					5	6	7						
4:3	7 zn					12	13	14						
:														
:														
4:4	8 zp					9	10	11						
:														
4:4	9 zz					23	24	25						
:														
:														
Σ	np.	0	0	0	0	4	4	4						12
	p	0	0	0	0	4	4	4						12

9 zjazd = zjazd mieszany

wersja 0  
Semestr zimowy 2014/15  
tryb zaoczny (10 zjazdów)

np:p	tydzień zjazd	dni							wrz.	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni						
:														
1:0	1 zn					3	4	5						
1:1	2 zp					10	11	12						
:														
2:1	3 zn					24	25	26						
:														
2:2	4 zp					7	8	9						
2:3	95 zp					14	15	16						
3:3	5 zn					21	22	23						
:														
3:4	6 zp					5	6	7						
4:4	7 zn					12	13	14						
:														
:														
4:5	8 zp					9	10	11						
:														
5:5	9 zn					23	24	25						
:														
:														
Σ	np.	0	0	0	0	5	5	5						15
	p	0	0	0	0	5	5	5						15

9x – dodatkowe zjazdy

wersja 0

Semestr zimowy 2014/15  
tryb zaoczny (12 zjazdów)

np:p	tydzień zjazd	dni							wrz.	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni						
:														
1:0	1 zn				3	4	5							
1:1	2 zp				10	11	12							
2:1	93 zn				17	18	19							
3:1	3 zn				24	25	26							
:														
3:2	4 zp				7	8	9							
3:3	95 zp				14	15	16							
4:3	5 zn				21	22	23							
:														
4:4	6 zp				5	6	7							
5:4	7 zn				12	13	14							
:														
:														
5:5	8 zp				9	10	11							
5:6	99 zp				16	17	18							
6:6	9 zn				23	24	25							
:														
:														
$\Sigma$	np.	0	0	0	0	6	6	6						18
	p	0	0	0	0	6	6	6						18

9x – dodatkowe zjazdy

wersja 0

Semestr zimowy 2014/15  
tryb zaoczny (piel.)

np:p	tydzień zjazd	dni							wrz.	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni						
0:1	91 zn				25	26	27	28						
1:1	1 zn				2	3	4	5						
1:2	2 zp				9	10	11	12						
2:2	93 zn				16	17	18	19						
3:2	3 zn				23	24	25	26						
4:2	94 zn			29	30	31								
4:3	4 zp				6	7	8	9						
4:4	95 zp				13	14	15	16						
5:4	5 zn				20	21	22	23						
5:5	96 zp				27	28	29	30						
5:6	6 zp				4	5	6	7						
6:6	7 zn				11	12	13	14						
7:6	98 zn				18	19	20	21						
:														
:														
7:7	8 zp				8	9	10	11						
7:8	99 zp				15	16	17	18						
8:8	9 zn				22	23	24	25						
:														
:														
$\Sigma$	np.	0	0	1	8	8	7	7						31
	p	0	0	0	8	8	8	8						32

9x – dodatkowe zjazdy

wersja 0

- - -  
- - -

np:p	tydzień zjazd	dni							wrz.	październik	listopad	grudzień	styczeń	luty
		pn	wt	sr	cz	pt	so	ni						
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
:														
$\Sigma$	np.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	p	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

9x – dodatkowe zjazdy

