

Blok	PUP	UA	MBP	BMZ	L
1	wt 17:45 / 7	wt 19:30 / 9	śr 17:45 / 7	śr 19:30 / 8	pon 19:30 / 4
2	wt 17:45 / 7	wt 19:30 / 9	śr 17:45 / 7	śr 19:30 / 8	pon 19:30 / 4
3	wt 17:45 / 7	wt 19:30 / 9	czw 17:45 / 10	czw 19:30 / 11	pon 19:30 / 4
4	wt 19:30 / 9	wt 17:45 / 7	czw 17:45 / 10	czw 19:30 / 11	pon 19:30 / 4
5	wt 19:30 / 9	wt 17:45 / 7	śr 19:30 / 8	śr 17:45 / 7	pon 19:30 / 4
6	wt 19:30 / 9	wt 17:45 / 7	śr 19:30 / 8	śr 17:45 / 7	pon 19:30 / 5
7	wt 17:45 / 10	wt 19:30 / 10	śr 19:30 / 8	śr 17:45 / 7	pon 19:30 / 5
8	wt 17:45 / 10	wt 19:30 / 10	śr 19:30 / 8	śr 17:45 / 7	pon 19:30 / 5
9	wt 17:45 / 10	wt 19:30 / 10	śr 17:45 / 6	śr 19:30 / 9	pon 19:30 / 5
10	wt 17:45 / 11	wt 17:45 / 8	śr 17:45 / 6	śr 19:30 / 9	pon 19:30 / 5
11	wt 17:45 / 11	wt 17:45 / 8	śr 17:45 / 6	śr 19:30 / 9	pt 19:30 / 11
12	wt 17:45 / 11	wt 17:45 / 8	śr 17:45 / 6	śr 19:30 / 9	pt 19:30 / 11
13	śr 17:45 / 15	śr 19:30 / 16	czw 19:30 / 11	czw 17:45 / 10	pt 19:30 / 11
14	śr 17:45 / 15	śr 19:30 / 16	czw 19:30 / 11	czw 17:45 / 10	pt 19:30 / 11
15	śr 17:45 / 15	śr 19:30 / 16	czw 19:30 / 11	czw 17:45 / 10	pt 19:30 / 11
16	śr 19:30 / 16	śr 17:45 / 15	czw 19:30 / 11	czw 17:45 / 10	pt 19:30 / 12
17	śr 19:30 / 16	śr 17:45 / 15	czw 17:45 / 10	czw 19:30 / 11	pt 19:30 / 12
18	śr 19:30 / 16	śr 17:45 / 15	czw 17:45 / 10	czw 19:30 / 11	pt 19:30 / 12
19	czw 17:45 / 19	czw 19:30 / 20	śr 19:30 / 9	śr 17:45 / 6	pt 19:30 / 12
20	czw 17:45 / 19	czw 19:30 / 20	śr 19:30 / 9	śr 17:45 / 6	pt 19:30 / 12
21	czw 17:45 / 19	czw 19:30 / 20	śr 19:30 / 9	śr 17:45 / 6	śr 16:00 / 7
22	czw 19:30 / 20	czw 17:45 / 19	śr 19:30 / 9	śr 17:45 / 6	śr 16:00 / 7
23	czw 19:30 / 20	czw 17:45 / 19	śr 17:45 / 7	śr 19:30 / 8	śr 16:00 / 7
24	czw 19:30 / 20	czw 17:45 / 19	śr 17:45 / 7	śr 19:30 / 8	śr 16:00 / 7

PUP	Podstawowe umiejętności psychologiczne
UA	Umiejętności akademickie
MBP	Metodologia badań psychologicznych
BMZ	Biologiczne mechanizmy zachowania
L	Logika

Wykłady

Wstęp do psychologii	pt 16:00
Metodologia badań psychologicznych	pn 17:45
Biologiczne mechanizmy zachowania I	pn 16:00
Filozofia	pt 17:45