

BOZF0322 Základy fyzikálně optických měření 1, paralelní skupina 03, Út 15:00–17:50

vedoucí: Mgr. Jiří Novák, Ph.D.

termín	22.2.	1.3.	8.3.	15.3.	22.3.	29.3.	5.4.	12.4.	19.4.	26.4.	
Havlová, Adéla	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Klásek, Jan	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	
Kutílková, Karolína	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	
Minarčíková, Vendula	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
Molišová, Markéta	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	
Ondráčková, Eliška	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	
Suchánková, Veronika	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	
Šimuláková, Natálie	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	
Witoszová, Zuzana	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	

BOZF0322 Základy fyzikálně optických měření 1, paralelní skupina 01, Čt 15:00–17:50

vedoucí: Mgr. Dušan Hemzal, Ph.D.

termín	24.2.	3.3.	10.3.	17.3.	24.3.	31.3.	7.4.	14.4.	21.4.	28.4.	
Bartušková, Adéla	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Hrabčáková, Ivana	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	
Kašingová, Eva	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	
Komínková, Aneta	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
Komínková, Nikola	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	
Řehánková, Martina	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	
Szalaiová, Dominika	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	
Tomašec, Samuel	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	
Triebelová, Martina	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	

BOZF0322 Základy fyzikálně optických měření 1, paralelní skupina 02, Čt 17:00–19:50

vedoucí: RNDr. Alois Nebojsa

termín	24.2.	3.3.	10.3.	17.3.	24.3.	31.3.	7.4.	14.4.	21.4.	28.4.	
Ernestová, Adéla	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Kořen, Šimon	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	
Minárechová, Adriana	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	
Tomeček, David	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	