

**BOZF0322 Základy fyzikálně optických měření 2, paralelní skupina 01, Čt 13:00–15:50**

vedoucí: Mgr. Dušan Hemzal, Ph.D.

termín	15.9.	22.9.	29.9.	6.10.	13.10.	20.10.	27.10.	3.11.	10.11.	17.11.	
Balbuena Ortega, María del Carmen	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Calderón Rubio, Paula	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	
Ernestová, Adéla	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	
Hrabčáková, Ivana	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
Kašingová, Eva	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	
Řehánková, Martina	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	

**BOZF0322 Základy fyzikálně optických měření 2, paralelní skupina 02, Čt 16:00–18:50**

vedoucí: RNDr. Alois Nebojsa

termín	15.9.	22.9.	29.9.	6.10.	13.10.	20.10.	27.10.	3.11.	10.11.	17.11.	
<b>Acosta Sosa, Eva</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Klásek, Jan</b>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	
<b>Kořen, Šimon</b>	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	
<b>Kutílková, Karolína</b>	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
<b>Molišová, Markéta</b>	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	
<b>Monsportová, Anežka</b>	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	
<b>Ondráčková, Eliška</b>	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	
<b>Šimuláková, Natálie</b>	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	
<b>Szalaiová, Dominika</b>	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	

**BOZF0322 Základy fyzikálně optických měření 2, paralelní skupina 03, St 14:00–16:50**

vedoucí: Mgr. Mojmír Meduňa, Ph.D.

termín	14.9.	21.9.	28.9.	5.10.	12.10.	19.10.	26.10.	2.11.	9.11.	16.11.	
<b>Havlová, Adéla</b>	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<b>Komínková, Aneta</b>	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1	
<b>Komínková, Nikola</b>	3	4	5	6	7	8	9	10	1	2	
<b>Minarčíková, Vendula</b>	4	5	6	7	8	9	10	1	2	3	
<b>Minárechová, Adriana</b>	5	6	7	8	9	10	1	2	3	4	
<b>Suchánková, Veronika</b>	6	7	8	9	10	1	2	3	4	5	
<b>Tomašec, Samuel</b>	7	8	9	10	1	2	3	4	5	6	
<b>Triebelová, Martina</b>	8	9	10	1	2	3	4	5	6	7	
<b>Witoszová, Zuzana</b>	9	10	1	2	3	4	5	6	7	8	