

AZ ORVOSI BIOFIZIKA GYAKORLATOK RENDJE

a 2021/2022. tanév I. felében

okt. hét	Dátum	1.204	1.205	1.206	1.207
1.	szept. 6-10.	<i>Bevezetés. Telemedicina I. Introduction. Telemicine I. Einführung. Telemizin I.</i>			
2.	szept. 13-17.	<i>Telemedicina II. Biomatematikai alapok Telemedicine II. Fundamentals of biomathematics Telemizin II. Grundlagen der Biomathematik</i>			
		<i>Fényemisszió Light emission Lichtemission</i>	<i>A szem optikája Optics of the eye Die Optik des Auges</i>	<i>Mikroszkópia I. Microscopy I. Mikroskopie I.</i>	<i>Refraktometria Refractometry Refraktometrie</i>
3.	szept. 20-24.	1. csoport	2. csoport	3. csoport	4. csoport
4.	szept. 27-okt. 1.	4. csoport	1. csoport	2. csoport	3. csoport
5.	okt. 4-8.	3. csoport	4. csoport	1. csoport	2. csoport
6.	okt. 11-15.	2. csoport	3. csoport	4. csoport	1. csoport
		<i>Fényabszorpció Light absorption Lichtabsorption</i>	<i>Rezonancia Resonance Resonanz</i>	<i>Mikroszkópia II. Microscopy II. Mikroskopie II.</i>	<i>Nukleáris alaptermés Nuclear medicine Nukleare Grundmessung</i>
7.	okt. 18-22.	1. csoport	2. csoport	3. csoport	4. csoport
8.	okt. 25-29.	4. csoport	1. csoport	2. csoport	3. csoport
9.	nov. 1-5.	3. csoport	4. csoport	1. csoport	2. csoport
10.	nov. 8-12.	2. csoport	3. csoport	4. csoport	1. csoport
		<i>Polarimetria Polarimetry Polarimetrie</i>	<i>Erősítő Amplifier Verstärker</i>	<i>Dozimetria. Dosimetry Dosimetrie</i>	<i>Gamma abszorpció Gamma absorption Gamma-absorption</i>
11.	nov. 15-19.	1. csoport	2. csoport	3. csoport	4. csoport
12.	nov. 22-26.	4. csoport	1. csoport	2. csoport	3. csoport
13.	nov. 29- dec. 3.	3. csoport	4. csoport	1. csoport	2. csoport
14.	dec. 6-10.	2. csoport	3. csoport	4. csoport	1. csoport

ÁOK	FOK	GyK	N	A	
A1, A3, B1, C1, E1, G1, H1	1	A1, B2, D1	DM1,6,8, 17, DZ1, 4	EM1,7,9,13,15,17	az 1. csoport
A2, B2, C2, D2, E2, G2, H2	2	A2, C1, D2	DM2,9,14, DZ2	EM2,8,10,14,16,18 EP1	a 2. csoport
B3, C3, E3, F2, G3, H3	3,4	B1, C2	DM 7, 10,11,12,13, 15, 16, 18, DZ3	EM3,5,11, ED1	a 3. csoport
D1, D3, F1, F3	5,6		DM 3,4,5, DP1	EM4,6,12,19,20,21, ED2,3,4,5, EP2, 3	a 4. csoport

csoportbeosztás szerint dolgoznak.