

Institut für Biophysik und Strahlenbiologie

2023/24. II. Semester

	Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	
1.hét	ea. 4	ea. 4	ea. 4	ea. 4	ea. 4	1.hét
2.hét	ea. 5	ea. 5	ea. 5	ea. 5	ea. 5	2.hét
3.hét	ea. 6	ea. 6	ea. 6	ea. 6	ea. 6	3.hét
4.hét	ea. 7	ea. 7	ea. 7	ea. 7	ea. 7	4.hét
8	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ EM20 Balog	8 ¹⁵ -10 ⁰⁰ BME 4 Jedlovsky-H A	8 ¹⁵ -10 ⁰⁰ BME Békésy	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ 10 Balog	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ DM16 Forgách	8
9	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ 16 Molnár	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ DP1 Schay	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ DM12 Orosz	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ 2 Kis-Petik	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ EM2 Török	9
10	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ 15 Ferenczy	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ GyK C1 Budavári	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ DM8 Bérces	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ EM19 Padányi	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ EM3 Haluszká	10
11	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ 13 Veres	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ GyK C2 Zoltcsák	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ ED5 Bozó	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ DM17 Orosz	8 ⁰⁰ -10 ⁰⁰ EP1 Kósa	11
12	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ GyK D2 Orosz	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ DM20 Kiss Balázs	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ BME 3 Pálos	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ 20 Agócs	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ EM4 Csányi	12
13	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ ED3 Galántai	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ DM9 Bérces	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ 14 Bérces	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ 19 Voszka	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ EM5 Voszka	13
14	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ GyK D1 Varga	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ DM19 Smeller	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ BME 2 Juhász	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ 18 Gresits	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ EM7 Padányi	14
15	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ ED2 Kis-Petik	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ DM7 Orosz	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ BME 1 Jedlovsky-H. A.	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ 17 Kiss Bálint	10 ¹⁵ -12 ¹⁵ EM6 Kis-Petik	15
16	12 ³⁰ -14 ³⁰ EM16 Balog	12 ³⁰ -14 ³⁰ DM1 Böcskei	12 ³⁰ -14 ³⁰ DZ1 Böcskei	12 ³⁰ -14 ³⁰ FOK5 Forgách	12 ³⁰ -14 ³⁰ EM1 Csányi	16
17	12 ³⁰ -14 ³⁰ EM21 Mártonfalvi	12 ³⁰ -14 ³⁰ 7 Voszka	12 ³⁰ -14 ³⁰ DM15 Smeller	12 ³⁰ -14 ³⁰ FOK4 Csányi	12 ³⁰ -14 ³⁰ EM8 Mártonfalvi	17
18	12 ³⁰ -14 ³⁰ EM14 Ferenczy	12 ³⁰ -14 ³⁰ 8 Herényi	12 ³⁰ -14 ³⁰ DZ2 Murvai	12 ³⁰ -14 ³⁰ EP3 Budavári	12 ³⁰ -14 ³⁰ EM22 Juhász	18
19	12 ³⁰ -14 ³⁰ EM18 Kósa	12 ³⁰ -14 ³⁰ 9 Schay		12 ³⁰ -14 ³⁰ EP4 Juhász	12 ³⁰ -14 ³⁰ FOK2 Lillom	19
20	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ GyK A1 Böcskei	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 22 Török	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 3 Böcskei	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ EM13 Török	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ DM5 Böcskei	20
21	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 5 Schay	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 21 Bérces	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 6 Mártonfalvi	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ EM15 Mártonfalvi	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ DM10 S Nagy	21
22	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ GyK A2 Bozó	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 23 Smeller	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ GyK B1 Kósa	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 12 Padányi	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ EM9 Haluszká	22
23	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 4 Kis-Petik	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ 24 Kaposi	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ GyK B2 Orosz	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ EM12 Veres	14 ⁴⁵ -16 ⁴⁵ ED4 Lillom	23
24	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DZ3 Kiss Balázs	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ EM10 Lillom	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM14 Agócs	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM13 Kiss Balázs	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ FOK1 Kiss Balázs	24
25	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ 11 Galántai	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ ED6 Molnár	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ EM11 Csányi	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ EM17 Herényi	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM4 Bérces	25
26	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ FOK3 Haluszká	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ EP2 Bozó	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM6 Schay	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM18 Kaposi	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ FOK6 Juhász	26
27	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM2 Schay	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM3 Kaposi	17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ 1 Murvai		17 ⁰⁰ -19 ⁰⁰ DM11 Zoltcsák	27
28	17 ⁰⁰ -18 ³⁰ Transz vái Veres	16 ⁴⁵ -18 ⁴⁵ Modell-membrán Voszka	15 ¹⁵ -17 ³⁰ Klin. biostat			28
29		16 ³⁰ -18 ⁴⁵ Klin. biostat				29
30						30
31						31
32						32
33						33
34						34
35						35
36						36
37						37
38						38
39						39
40						40
41						41
42						42
43						43
44						44
45						45
46						46
47						47
48						48
49						49
50						50
51						51
52						52
53						53
54						54
55						55
56						56
57						57
58						58
59						59
60						60
61						61
62						62
63						63
64						64
65						65
66						66
67						67
68						68
69						69
70						70
71						71
72						72
73						73
74						74
75						75
76						76
77						77
78						78
79						79
80						80
81						81
82						82
83						83
84						84
85						85
86						86
87						87
88						88
89						89
90						90
91						91
92						92
93						93
94						94
95						95
96						96
97						97
98						98
99						99
100						100