

Biologia Molekularna			kierunek lekarski									Stacjonarne		semestr I		2022/2023
OBECNOŚĆ NA ĆWICZENIACH													1 = Obecność 0 = Nieobecność			
Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	C01A	C01B	C02A	C02B	C03A	C03B	C04A	C04B	C05A	C05B	SUMA	Uwagi		
			05-06.10.2022	19-20.10.2022	26-27.10.2022.	09-10-11.2022	16-17.11.2022.	23-24.11.2022.	30.11.-01.12.	14-15-12.2022.	11-12.01.2023	18-19.01.2023.				
			Ewolucja biologiczna	Wielokomórkowość i różnicowanie	Komórka i cykl życiowy	Jądro i cytoskielet	Genetyka mendelowska	Chromosomowa teoria dziedzicz.	Struktura materiału genetycznego.	Markery genetyczne	Geny	Genomy				
1		115101	0	0	0	R	0	0					0			
2		114469	1	1	1	1	1	1					6			
3		115498	0 ^{usp}	0	0	R	0	0					0			
4		114809	1	1	1	1	1	1					6			
5		114470	1	1	1	1	1	1					6			
6		114471	1	1	1	1	1	1					6			
7		112499	0	0	0	R	0	0					0			
8		113683	1	1	1	R	1	1					5			
9		115451	0 ^{usp}	0	0	R	0	0					0			
10		114475	1	1	1	R	1	1					5			
11		114478	0	0	0	R	0	0					0			
12		114480	1	1	1	1	1	1					6			
13		114405	1	1	1	1	1	1					6			
14		115387	1	1	1	1	0	0					4			
15		115388	0	0	0	R	0	0					0			
16		115452	0	0	0	R	0	0					0			
17		114483	1	1	1	1	1	1					6			
18		115500	0 ^{usp}	0	0	R	0	0					0			
19		115453	1	1	1	1	1	1					6			
20		115391	1	1	1	1	1	1					6			
21		115107	1	0 ^{usp}	0 ^{usp}	1	1	1					4			
22		115501	0 ^{usp}	0	1	1	1	1					4			
23		115392	0	0	0	R	0	0					0			
24		114814	0	0	0	R	0	0					0			
25		114487	0	0	0	R	0	0					0			
26		114724	1	1	1	R	1	1					5			
27		115109	1	1	1	R	1	1					5			
28		114462	0	0	0	R	0	0					0			
29		115393	1	1	1	R	1	0					4			
30		115454	1	1	1	1	1	1					6			
31		115110	1	1	1	R	1	1					5			
32		115467	0	1	1	1	1	1					5			
33		114489	1	1	1	R	1	1					5			
34		115394	1	1	1	R	1	1					5			
35		114818	1	1	1	R	1	1					5			
36		114642	1	1	1	R	1	1					5			
37		115395	0	0	0	R	0	0					0			
38		115111	1	1	1	R	1	1					5			
39		112394	0	0	0	R	0	0					0			
40		115542	0 ^{usp}	0	0	R	0	0					0			
41		115502	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5			
42		114491	1	1	1	1	1	1					6			
43		114492	1	1	1	R	1	1					5			
44		115114	0	0	0	R	0	0					0			
45		115503	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5			
46		115396	0	0	0	R	0	0					0			
47		115397	0	0	0	R	0	0					0			
48		112504	0	0	0	R	0	0					0			

Biologia Molekularna			kierunek lekarski									Stacjonarne		semestr I		2022/2023
OBECNOŚĆ NA ĆWICZENIACH													1 = Obecność 0 = Nieobecność			
Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	C01A	C01B	C02A	C02B	C03A	C03B	C04A	C04B	C05A	C05B	SUMA	Uwagi		
			05-06.10.2022	19-20.10.2022	26-27.10.2022.	09-10-11.2022	16-17.11.2022.	23-24.11.2022.	30.11.-01.12.	14-15-12.2022.	11-12.01.2023	18-19.01.2023.				
			Ewolucja biologiczna	Wielokomórkowość i różnicowanie	Komórka i cykl życiowy	Jądro i cytoszkielet	Genetyka mendelowska	Chromosomowa teoria dziedzicz.	Struktura materiału genetycznego.	Markery genetyczne	Geny	Genomy				
49		114442	1	1	1	1	1	1					6			
50		115398	1	1	1	1	1	1					6			
51		114823	1	1	1	1	1	1					6			
52		115504	0 ^{usp}	1	1	R	1	1					4			
53		115543	0 ^{usp}	1	1	R	1	1					4			
54		114826	1	1	1	1	1	0					5			
55		114496	1	1	1	1	1	1					6			
56		115399	1	1	1	R	1	0					4			
57		114827	1	1	1	1	1	1					6			
58		115456	1	1	1	1	1	1					6			
59		114722	1	1	1	1	1	1					6			
60		115115	0	0	0	R	0	0					0			
61		115401	1	1	1	1	0	0					4			
62		115116	1	1	1	1	1	1					6			
63		115402	1	1	1	1	1	1					6			
64		115457	1	1	1	1	1	1					6			
65		114830	1	1	1	0 ^{usp}	1	1					5			
66		115403	1	1	1	1	1	1					6			
67		115404	0	0	0	R	0	0					0			
68		114831	1	1	1	1	1	1					6			
69		114832	0	0	0	R	0	0					0			
70		115405	1	1	1	1	1	1					6			
71		115505	0 ^{usp}	0	1	R	1	1					3			
72		114833	1	1	1	1	1	1					6			
73		115506	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5			
74		115507	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5			
75		114551	1	1	1	1	1	1					6			
76		114467	1	1	1	1	1	1					6			
77		115118	1	1	1	1	1	1					6			
78		114836	0	1	0	R	0	0					1			
79		114837	1	1	1	1	1	1					6			
80		114610	1	1	1	1	1	1					6			
81		114561	1	1	1	1	1	1					6			
82		115406	1	1	1	1	1	1					6			
83		114576	1	0	0	R	0	1					2			
84		115407	0	0	0	R	0	0					0			
85		111307	1	1	1	1	1	1					6			
86		115408	0	1	1	1	1	1					5			
87		115469	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5			
88		114567	1	1	1	1	1	1					6			
89		114568	1	1	1	1	1	1					6			
90		114840	1	1	1	1	1	1					6			
91		114841	1	1	1	1	1	1					6			
92		114447	1	0	1	1	1	1					5			
93		115119	1	1	1	1	1	1					6			
94		115120	0	0	0	R	0	0					0			
95		114842	1	1	1	1	1	1					6			
96		115509	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5			
97		114843	1	1	1	1	1	1					6			

Biologia Molekularna			kierunek lekarski						Stacjonarne			semestr I		2022/2023	
OBECNOŚĆ NA ĆWICZENIACH												1 = Obecność 0 = Nieobecność			
Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	C01A	C01B	C02A	C02B	C03A	C03B	C04A	C04B	C05A	C05B	SUMA	Uwagi	
			05-06.10.2022	19-20.10.2022	26-27.10.2022	09-10-11.2022	16-17.11.2022	23-24.11.2022	30.11.-01.12.	14-15-12.2022	11-12.01.2023	18-19.01.2023			
			Ewolucja biologiczna	Wielokomórkowość i różnicowanie	Komórka i cykl życiowy	Jądro i cytoskielet	Genetyka mendelowska	Chromosomowa teoria dziedzicz.	Struktura materiału genetycznego.	Markery genetyczne	Geny	Genomy			
98		115412	1	1	1	1	1	1					6		
99		115413	1	1	1	1	1	1					6		
100		114450	1	1	1	1	1	1					6		
101		115510	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5		
102		115461	1	1	1	1	1	1					6		
103		115481	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5		
104		115414	1	1	1	1	1	1					6		
105		115122	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5		
106		114847	1	1	1	1	1	1					6		
107		115123	1	1	1	1	1	1					6		
108		115124	1	1	1	R	1	1					5		
109		112447	0	0	0	R	0	0					0		
110		114851	1	1	1	1	1	1					6		
111		115415	0	0	0	R	0	0					0		
112		115598	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5		
113		114583	1	1	1	1	1	1					6		
114		115416	1	1	1	1	1	1					6		
115		115544	0 ^{usp}	0	0	R	0	0					0		
116		115125	1	1	1	1	1	1					6		
117		115545	0 ^{usp}	0	0	R	0	0					0		
118		114852	0	0	0	R	0	0					0		
119		115470	0	0	0	R	0	0					0		
120		115126	1	1	1	1	1	1					6		
121		114437	1	1	1	1	1	1					6		
122		115511	0 ^{usp}	0	1	1	1	1					4		
123		115127	1	1	1	1	1	1					6		
124		115420	1	1	1	1	1	1					6		
125		115128	1	1	1	1	1	1					6		
126		114857	1	1	1	1	1	1					6		
127		115421	0	0	0	R	0	0					0		
128		115422	1	1	1	1	1	1					6		
129		115512	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5		
130		115513	0 ^{usp}	0	0	R	0	0					0		
131		114585	0	0	0	R	0	0					0		
132		115583	0 ^{usp}	1	1	1	1	1					5		
			79	93	96	79	95	93	0	0	0	0			

Nieobecności należy usprawiedliwiać.

Nieobecności >20% zgłaszane są do BOS

Ćwiczenia: sala 29

BM1: czwartek 9:45-11:15

BM2: czwartek 8:00-9:30

BM3: środa 14:30-16:00

BM4: środa 16:10-17:40

BM5: środa 17:50-19:20

BM6: środa 9:45-11:15

R

Godziny rektorskie, materiał należy opracować samodzielnie

Aktywność i zadania

Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	Prezentacja	C01A		C01B		C02A		C02B		C03A		C03B		C04A		C04B		C05A		C05B		SUMA	Uwagi
				05-06.10.2022		19-20.10.2022		26-27.10.2022		09-10-11.2022		16-17.11.2022		23-24.11.2022		30.11.-01.12.		14-15-12.2022		11-12.01.2023		18-19.01.2023			
				Ewolucja biologiczna		Wielokomórkowość i różnicowanie		Komórka i cykl życiowy		Jądro i cytoszkielet		Genetyka mendłowska		Chromosomowa teoria dziedzicz.		Struktura materiału genetycznego.		Markery genetyczne		Geny		Genomy			
Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z ¹	Ć	Z ²	Ć	Z	Ć	W ¹	Ć	Z	Ć	Z						
1		115101																							
2		114469		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										11,00	
3		115498																							
4		114809		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										11,00	
5		114470		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										12,00	
6		114471		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										11,00	
7		112499																							
8		113683		2,0		2,0		2,0				2,0		2,0										10,00	
9		115451																							
10		114475		1,0		1,0		2,0				2,0		2,0										8,00	
11		114478																							
12		114480		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										12,00	
13		114405		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										12,00	
14		115387				2,0		2,0		2,0														6,00	
15		115388																							
16		115452																							
17		114483		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										12,00	
18		115500																							
19		115453		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										11,00	
20		115391		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										11,00	
21		115107		1,0						2,0		2,0		2,0										7,00	
22		115501						2,0		2,0		2,0		2,0										8,00	
23		115392																							
24		114814																							
25		114487																							
26		114724		1,0		2,0		2,0				2,0		2,0										9,00	
27		115109		2,0		1,0		2,0				2,0		2,0										9,00	
28		114462																							
29		115393		1,0		1,0		2,0				2,0												6,00	
30		115454		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										11,00	
31		115110		2,0		2,0		2,0						2,0										8,00	
32		115467						2,0		2,0		2,0		2,0										8,00	
33		114489				2,0		2,0				2,0		2,0										8,00	
34		115394				1,0		2,0				2,0		2,0										7,00	
35		114818		2,0		1,0		2,0				2,0		2,0										9,00	
36		114642		2,0		2,0		2,0				2,0		2,0										10,00	
37		115395																							
38		115111		1,0		2,0		1,0				1,0		2,0										7,00	
39		112394																							
40		115542																							
41		115502				1,0		2,0		2,0		2,0		2,0										9,00	
42		114491		1,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0										10,00	
43		114492		1,0				2,0				2,0		2,0										7,00	
44		115114																							
45		115503				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										10,00	
46		115396																							
47		115397																							
48		112504																							

Aktywność i zadania

Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	Prezentacja	C01A		C01B		C02A		C02B		C03A		C03B		C04A		C04B		C05A		C05B		SUMA	Uwagi
				05-06.10.2022		19-20.10.2022		26-27.10.2022.		09-10-11.2022		16-17.11.2022.		23-24.11.2022.		30.11.-01.12.		14-15-12.2022.		11-12.01.2023		18-19.01.2023.			
				Ewolucja biologiczna		Wielokomórkowość i różnicowanie		Komórka i cykl życiowy		Jądro i cytoszkielet		Genetyka mendłowska		Chromosomowa teoria dziedzicz.		Struktura materiału genetycznego.		Markery genetyczne		Geny		Genomy			
Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z ¹	Ć	Z ²	Ć	Z	Ć	W ¹	Ć	Z	Ć	Z						
49		114442		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
50		115398		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
51		114823		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
52		115504				2,0		2,0				2,0		2,0									8,00		
53		115543				2,0		2,0				2,0		2,0									8,00		
54		114826		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0											9,00		
55		114496						1,0		2,0		2,0		2,0									7,00		
56		115399		2,0		2,0		2,0				2,0											8,00		
57		114827				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
58		115456		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
59		114722		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
60		115115																							
61		115401		1,0		1,0		2,0		2,0													6,00		
62		115116		1,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
63		115402		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
64		115457		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
65		114830		1,0		2,0		2,0				2,0		2,0									9,00		
66		115403		2,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
67		115404																							
68		114831				1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									9,00		
69		114832																							
70		115405		2,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
71		115505						2,0				2,0											4,00		
72		114833		2,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
73		115506				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
74		115507		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
75		114551		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
76		114467				1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									9,00		
77		115118		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
78		114836																							
79		114837		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
80		114610		1,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
81		114561		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
82		115406				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
83		114576		1,0																			1,00		
84		115407																							
85		111307		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
86		115408				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
87		115469				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
88		114567		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
89		114568		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
90		114840		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
91		114841		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
92		114447		2,0				2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
93		115119		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
94		115120																							
95		114842		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
96		115509				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
97		114843		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		

Biologia Molekularna				kierunek lekarski				Stacjonarne				semestr I				2022/2023									
Aktywność i zadania																									
Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	Prezentacja	C01A		C01B		C02A		C02B		C03A		C03B		C04A		C04B		C05A		C05B		SUMA	Uwagi
				05-06.10.2022		19-20.10.2022		26-27.10.2022		09-10-11.2022		16-17.11.2022		23-24.11.2022		30.11.-01.12.		14-15-12.2022.		11-12.01.2023		18-19.01.2023.			
				Ewolucja biologiczna		Wielokomórkowość i różnicowanie		Komórka i cykl życiowy		Jądro i cytoszkielet		Genetyka mendłowska		Chromosomowa teoria dziedzic.		Struktura materiału genetycznego.		Markery genetyczne		Geny		Genomy			
Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z ¹	Ć	Z ²	Ć	Z	Ć	W ¹	Ć	Z	Ć	Z	Ć	Z				
98		115412			2,0		2,0		2,0		2,0		2,0										10,00		
99		115413		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
100		114450		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0											12,00		
101		115510						2,0		2,0		2,0											8,00		
102		115461		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0											12,00		
103		115481				1,0		2,0		2,0		2,0											9,00		
104		115414		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0											11,00		
105		115122				2,0		2,0		2,0		2,0											10,00		
106		114847		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0											11,00		
107		115123		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0											11,00		
108		115124		2,0		2,0		2,0				2,0		2,0									10,00		
109		112447																							
110		114851		1,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
111		115415																							
112		115598						2,0		2,0		2,0		2,0									8,00		
113		114583		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									11,00		
114		115416		1,0		1,0		2,0		2,0		2,0											10,00		
115		115544																							
116		115125		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0											12,00		
117		115545																							
118		114852																							
119		115470																							
120		115126		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
121		114437		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
122		115511						2,0		2,0		2,0		2,0									8,00		
123		115127		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
124		115420		1,0		1,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
125		115128		1,0				2,0		2,0		2,0		2,0									9,00		
126		114857		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
127		115421																							
128		115422		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									12,00		
129		115512				2,0		2,0		2,0		2,0		2,0									10,00		
130		115513																							
131		114585																							
132		115583						2,0		2,0		2,0		2,0									8,00		

85 96 79 94 91

Ć: Aktywność na ćwiczeniach
Z: zadania wykonane samodzielnie i dobrowolnie

Z¹ Zad. 5.2 2022.12.05. W trakcie

Z² Zad. 3.3.2 2022.12.12. W trakcie

Biologia Molekularna		kierunek lekarski		Stacjonarne		Semestr I		2022/2023
PODSUMOWANIE PUNKTACJI								
Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	Aktywność	Kolokwia	SUMA	OCENA	Punkty na semestr II	UWAGI
1		115101			0,00			
2		114469	11,0		11,00			
3		115498			0,00			
4		114809	11,0		11,00			
5		114470	12,0		12,00			
6		114471	11,0		11,00			
7		112499			0,00			
8		113683	10,0		10,00			
9		115451			0,00			
10		114475	8,0		8,00			
11		114478			0,00			
12		114480	12,0		12,00			
13		114405	12,0		12,00			
14		115387	6,0		6,00			
15		115388			0,00			
16		115452			0,00			
17		114483	12,0		12,00			
18		115500			0,00			
19		115453	11,0		11,00			
20		115391	11,0		11,00			
21		115107	7,0		7,00			
22		115501	8,0		8,00			
23		115392			0,00			
24		114814			0,00			
25		114487			0,00			
26		114724	9,0		9,00			
27		115109	9,0		9,00			
28		114462			0,00			
29		115393	6,0		6,00			
30		115454	11,0		11,00			
31		115110	8,0		8,00			
32		115467	8,0		8,00			
33		114489	8,0		8,00			
34		115394	7,0		7,00			
35		114818	9,0		9,00			
36		114642	10,0		10,00			
37		115395			0,00			
38		115111	7,0		7,00			
39		112394			0,00			
40		115542			0,00			
41		115502	9,0		9,00			
42		114491	10,0		10,00			
43		114492	7,0		7,00			
44		115114			0,00			
45		115503	10,0		10,00			
46		115396			0,00			
47		115397			0,00			
48		112504			0,00			
49		114442	11,0		11,00			
50		115398	11,0		11,00			
51		114823	11,0		11,00			
52		115504	8,0		8,00			
53		115543	8,0		8,00			
54		114826	9,0		9,00			

Biologia Molekularna		kierunek lekarski		Stacjonarne		Semestr I		2022/2023
PODSUMOWANIE PUNKTACJI								
Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	Aktywność	Kolokwia	SUMA	OCENA	Punkty na semestr II	UWAGI
55		114496	7,0		7,00			
56		115399	8,0		8,00			
57		114827	10,0		10,00			
58		115456	12,0		12,00			
59		114722	12,0		12,00			
60		115115			0,00			
61		115401	6,0		6,00			
62		115116	10,0		10,00			
63		115402	12,0		12,00			
64		115457	12,0		12,00			
65		114830	9,0		9,00			
66		115403	11,0		11,00			
67		115404			0,00			
68		114831	9,0		9,00			
69		114832			0,00			
70		115405	11,0		11,00			
71		115505	4,0		4,00			
72		114833	11,0		11,00			
73		115506	10,0		10,00			
74		115507	11,0		11,00			
75		114551	12,0		12,00			
76		114467	9,0		9,00			
77		115118	12,0		12,00			
78		114836			0,00			
79		114837	11,0		11,00			
80		114610	10,0		10,00			
81		114561	12,0		12,00			
82		115406	10,0		10,00			
83		114576	1,0		1,00			
84		115407			0,00			
85		111307	12,0		12,00			
86		115408	10,0		10,00			
87		115469	10,0		10,00			
88		114567	11,0		11,00			
89		114568	12,0		12,00			
90		114840	11,0		11,00			
91		114841	11,0		11,00			
92		114447	10,0		10,00			
93		115119	12,0		12,00			
94		115120			0,00			
95		114842	12,0		12,00			
96		115509	10,0		10,00			
97		114843	11,0		11,00			
98		115412	10,0		10,00			
99		115413	11,0		11,00			
100		114450	12,0		12,00			
101		115510	8,0		8,00			
102		115461	12,0		12,00			
103		115481	9,0		9,00			
104		115414	11,0		11,00			
105		115122	10,0		10,00			
106		114847	11,0		11,00			
107		115123	11,0		11,00			
108		115124	10,0		10,00			

Biologia Molekularna		kierunek lekarski		Stacjonarne		Semestr I		2022/2023	
PODSUMOWANIE PUNKTACJI									
Lp.	Imię i nazwisko	Numer albumu	Aktywność	Kolokwia	SUMA	OCENA	Punkty na semestr II	UWAGI	
109		112447			0,00				
110		114851	10,0		10,00				
111		115415			0,00				
112		115598	8,0		8,00				
113		114583	11,0		11,00				
114		115416	10,0		10,00				
115		115544			0,00				
116		115125	12,0		12,00				
117		115545			0,00				
118		114852			0,00				
119		115470			0,00				
120		115126	12,0		12,00				
121		114437	12,0		12,00				
122		115511	8,0		8,00				
123		115127	12,0		12,00				
124		115420	10,0		10,00				
125		115128	9,0		9,00				
126		114857	12,0		12,00				
127		115421			0,00				
128		115422	12,0		12,00				
129		115512	10,0		10,00				
130		115513			0,00				
131		114585			0,00				
132		115583	8,0		8,00				
Dostateczny		3,0	48-55	PUNKTY:					
Dostateczny plus		3,5	56-63	Kolokwia	60				
Dobry		4,0	64-71	Aktywność	20				
Dobry plus		4,5	72-76	Razem	80				
Bardzo dobry		5,0	77-80						