

**BIOLOGIA III SPS STUDIA STACJONARNE SEMESTR ZIMOWY 2018/2019**

DZIEŃ	PONIEDZIALEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
8 <sup>00</sup> - 8 <sup>15</sup>		<b>SEMINARIUM</b> <b>PROF. Z. SOBISZ</b> S. 101 09.10; 16.10; 30.10; 13.11; 27.11; 11.12; 18.12; 15.01; 22.01	<b>MIKROBIOLOGIA MEDYCZNA</b> LAB. <b>DR P. PERLIŃSKI</b> S. 201	<b>MIKROBIOLOGIA MEDYCZNA</b> WYKL. <b>PROF. Z. MUDRYK</b> S. 101 4.10 – 29.11 (29.11 – 1H)		
8 <sup>15</sup> - 8 <sup>30</sup>						
8 <sup>30</sup> - 8 <sup>45</sup>						
8 <sup>45</sup> - 9 <sup>00</sup>						
9 <sup>00</sup> - 9 <sup>15</sup>						
9 <sup>15</sup> - 9 <sup>30</sup>						
9 <sup>30</sup> - 9 <sup>45</sup>						
9 <sup>45</sup> - 10 <sup>00</sup>						
10 <sup>00</sup> - 10 <sup>15</sup>		<b>JPJO</b> <b>MGR ALEWNA</b> S.33 WFH  <b>MGR A.PIERZCHALSKA</b> S.30 WFH	<b>SEMINARIUM</b> <b>PROF. Z. SOBISZ</b> S. 101 10.10; 24.10; 7.11; 21.11; 05.12; 09.01	<b>MECHANIZMY EWOLUCJI</b> WYKL. <b>PROF. O. ALEKSANDROWICZ</b> S. 106 4.10 – 24.01 (24.01 – 1H)		
10 <sup>15</sup> - 10 <sup>30</sup>						
10 <sup>30</sup> - 10 <sup>45</sup>						
10 <sup>45</sup> - 11 <sup>00</sup>						
11 <sup>00</sup> - 11 <sup>15</sup>						
11 <sup>15</sup> - 11 <sup>30</sup>						
11 <sup>30</sup> - 11 <sup>45</sup>						
11 <sup>45</sup> - 12 <sup>00</sup>						
12 <sup>00</sup> - 12 <sup>15</sup>		<b>JPJO</b> <b>MGR ALEWNA</b> S.33 WFH <b>MGR A.PIERZCHALSKA</b> S.30 WFH	<b>FIZJOLOGIA ZWIERZĄT</b> LAB. <b>MGR S. SZMYJDA</b> S. 209 7.11 – 23.01	<b>MECHANIZMY EWOLUCJI</b> LAB.. <b>PROF. O. ALEKSANDROWICZ</b> S. 224	<b>JĘZYK NIEMIECKI DLA</b> <b>OBCOKRAJ.</b> <b>MGR A.PIERZCHALSKA</b> S.30 WFH	
12 <sup>15</sup> - 12 <sup>30</sup>						
12 <sup>30</sup> - 12 <sup>45</sup>						
12 <sup>45</sup> - 13 <sup>00</sup>						
13 <sup>00</sup> - 13 <sup>15</sup>						
13 <sup>15</sup> - 13 <sup>30</sup>						
13 <sup>30</sup> - 13 <sup>45</sup>						
13 <sup>45</sup> - 14 <sup>00</sup>						
14 <sup>00</sup> - 14 <sup>15</sup>						
14 <sup>15</sup> - 14 <sup>30</sup>						
14 <sup>30</sup> - 14 <sup>45</sup>						
14 <sup>45</sup> - 15 <sup>00</sup>						
15 <sup>00</sup> - 15 <sup>15</sup>		<b>WYKŁAD</b> <b>OGÓLNOUCZELNIANY</b> <b>A LUB B (PRZEDMIOT DO</b> <b>WYBORU W WIRTUALNYM</b> <b>DZIEKANACIEW</b> <b>NASTĘPUJĄCYCH TERMINACH:</b> 16.10; 26.10; 13.11; 27.11; 11.12; 08.01; 22.01)		<b>FIZJOLOGIA ZWIERZĄT</b> WYKL. <b>PROF. N. KURHALUK</b> S. 101		
15 <sup>15</sup> - 15 <sup>30</sup>						
15 <sup>30</sup> - 15 <sup>45</sup>						
15 <sup>45</sup> - 16 <sup>00</sup>						
16 <sup>00</sup> - 16 <sup>15</sup>						
16 <sup>15</sup> - 16 <sup>30</sup>						
16 <sup>30</sup> - 16 <sup>45</sup>						
16 <sup>45</sup> - 17 <sup>00</sup>						
17 <sup>00</sup> - 17 <sup>15</sup>						
17 <sup>15</sup> - 17 <sup>30</sup>						
17 <sup>30</sup> - 17 <sup>45</sup>						
17 <sup>45</sup> - 18 <sup>00</sup>						
18 <sup>00</sup> - 18 <sup>15</sup>						
18 <sup>15</sup> - 18 <sup>30</sup>						
18 <sup>30</sup> - 18 <sup>45</sup>						
18 <sup>45</sup> - 19 <sup>00</sup>						
19 <sup>00</sup> - 19 <sup>15</sup>						
19 <sup>15</sup> - 19 <sup>30</sup>						
19 <sup>30</sup> - 19 <sup>45</sup>						
19 <sup>45</sup> - 20 <sup>00</sup>						