

**SEMINARIA**

dla słuchaczy II–III roku (sem. 3-7) stacjonarnych studiów doktoranckich  
 w UP w Lublinie:  
**Wydział Biologii i Hodowli Zwierząt i Wydział Medycyny Weterynaryjnej**  
 w roku akademickim 2015/2016

(studia polskojęzyczne)

II ROK

(SEMESTR 3 ZIMOWY)

Lp.	I. Semina (Wykłady) *	Godz. sem.	Uwagi (Sposób zaliczenia)	Data i miejsce wtorki 8 <sup>00</sup> – 9 <sup>30</sup> sala 236 Collegium Vet.
1.	2.	3.	4.	5.
<b>II rok studiów – (sem. 3) - zimowy - 15 godz. lekcyjnych 01.10.2015 - 30.01.2016</b>				<b>wtorki 8<sup>00</sup> – 9<sup>30</sup> sala 236 Collegium Vet.</b>
1.	<b>lek. wet. Paweł Łyp</b> „Metody profilaktyki chorób zakaźnych psów i kotów” <b>Dr hab. Łukasz Adaszek</b>	2	Wpis w karcie okresowych osiągnięć	<b>13.10.2015</b>
2.	Identyfikacja osobnicza i gatunkowa zwierząt w oparciu o sekwencje STR i najczęściej występujące błędy <b>dr hab. Andrzej Jakubczak</b>	2	-	<b>27.10.2015</b>
3.	Czynniki sprawcze i mechanizmy zachowania się zwierząt <b>dr hab. Monika Budzyńska</b>	2	-	<b>10.11.2015</b>
4.	<b>lek. wet. Ewa Parys</b> „Wykorzystanie efektywnych mikroorganizmów (EM) w produkcji roślinnej i zwierzęcej” <b>Prof. dr hab. Zbigniew Grądzki</b>	2	-	<b>24.11.2015</b>
5.	Konkurencja plemników u różnych gatunków zwierząt <b>dr hab. Grzegorz Borsuk</b>	2	-	<b>01.12.2015</b>
6.	Lateralizacja u zwierząt towarzyszących <b>dr hab. Mirosław Karpiński</b>	2	-	<b>15.12.2015</b>
7.	Proces metyzacji <b>Dr hab. Andrzej Junkuszew</b>	2	-	<b>19.01.2016</b>