

PLAN ZAJĘĆ
POLICEALNEJ SZKOŁY WETERYNARII
II SEMESTR
semestr wiosenny 2011/2012

11 – 12 lutego 2012			
	I	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Higiena produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
2.	9.40 – 11.10	Higiena produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
3.	11.20 – 12.50	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
4.	13.00 – 14.30	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
5.	14.40 – 16.10	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak

25 – 26 lutego 2012			
	II	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
2.	9.40 – 11.10	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
3.	11.20 – 12.50	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
4.	13.00 – 14.30	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
5.	14.40 – 16.10	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak

10 – 11 marca 2012			
	III	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
2.	9.40 – 11.10	Higiena produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
3.	11.20 – 12.50	Higiena produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
4.	13.00 – 14.30	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
5.	14.40 – 16.10	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak

24 – 25 marca 2012			
	IV	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
2.	9.40 – 11.10	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
3.	11.20 – 12.50	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
4.	13.00 – 14.30	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
5.	14.40 – 16.10	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak

21 – 22 kwietnia 2012			
	V	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Zajęcia praktyczne w gabinecie weterynaryjnym wg harmonogramu dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
2.	9.40 – 11.10	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
3.	11.20 – 12.50	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
4.	13.00 – 14.30	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
5.	14.40 – 16.10	Zajęcia praktyczne dr n. wet. J. Sobolewski egzamin ustny	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak egzamin pisemny

5 – 6 maja 2012			
	VI	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30		
2.	9.40 – 11.10		
3.	11.20 – 12.50		
4.	13.00 – 14.30		
5.	14.40 – 16.10		

19 – 20 maja 2012			
	VII	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz
2.	9.40 – 11.10	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz
3.	11.20 – 12.50	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz
4.	13.00 – 14.30	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz
5.	14.40 – 16.10	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz

2 – 3 czerwca 2012			
	VIII	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	
2.	9.40 – 11.10	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	
3.	11.20 – 12.50	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	
4.	13.00 – 14.30	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	
5.	14.40 – 16.10	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	

9 – 10 czerwca 2012			
	IX	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz
2.	9.40 – 11.10	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz
3.	11.20 – 12.50	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz egzamin pisemny
4.	13.00 – 14.30	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak
5.	14.40 – 16.10	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz	Rozród zwierząt mgr inż. M. Idziak egzamin ustny

16 – 17 czerwca 2012 r.			
	X	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Higiena produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego dr n. wet. J. Sobolewski	
2.	9.40 – 11.10	Higiena produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego dr n. wet. J. Sobolewski	
3.	11.20 – 12.50	Higiena produktów spożywczych pochodzenia zwierzęcego dr n. wet. J. Sobolewski egzamin ustny	
4.	13.00 – 14.30	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	
5.	14.40 – 16.10	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	

23 – 24 czerwca 2012

	XI	SOBOTA	NIEDZIELA
1.	8.00 – 9.30	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
2.	9.40 – 11.10	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak
3.	11.20 – 12.50	Diagnostyka chorób zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski egzamin ustny	Chów zwierząt gospodarskich oraz zwierząt towarzyszących mgr inż. M. Idziak egzamin ustny
4.	13.00 – 14.30	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz
5.	14.40 – 16.10	Choroby zwierząt dr n. wet. J. Sobolewski egzamin ustny	Anatomia i fizjologia zwierząt mgr inż. S. Greszkiewicz egzamin ustny