

**HARMONOGRAM ZAJĘĆ**  
**dla studentów**  
**Uniwersyteckiego Centrum Medycyny Weterynaryjnej UJ-UR**  
**Mikrobiologia weterynaryjna – III rok**  
**2016/2017**  
*semestr zimowy*

**Wykłady – poniedziałek: 11.00-12.30**  
*sala wykładowa Anatomii, al. A. Mickiewicza 24/28*

<b>L.p</b>	<b>Data</b>	<b>Temat</b>	<b>Osoba prowadząca</b>
<i>Bakteriologia</i>			
1	<b>02.10.2017</b>	Flora jamy ustnej, choroby przyzębia zwierząt małych. Rola i znaczenie probiotyków w profilaktyce schorzeń przewodu pokarmowego, jamy ustnej, dróg rodnych zwierząt hodowlanych.	Dr hab. Magdalena Strus
2	<b>09.10</b>	Zoonozy – epidemiologia, etiopatogeneza i diagnostyka chorób odzwierzęcych w aspekcie narażenia zawodowego.	Dr Anna Tomusiak
3	<b>16.10</b>	Choroby zakaźne zwierząt wywołane przez krętki <i>Leptospira</i> i <i>Borrelia</i> .	Dr Agnieszka Chmielarczyk
4	<b>23.10</b>	Bakterie z rodzaju <i>Mycobacterium</i> .	Dr hab. Magdalena Strus
5	<b>30.10</b>	Antybiotykoterapia w ostrych i przewlekłych zakażeniach bakteryjnych. Geneza oporności drobnoustrojów na leki.	Dr Piotr Kochan
6	<b>06.11</b>	Bakteryjne zakażenia układu nerwowego. Mechanizmy oporności oraz zasady właściwego stosowania antybiotyków w rutynowej praktyce lekarza weterynarii.	Dr Artur Drzewiecki
<i>Wirusologia</i>			
7	<b>13.11</b>	Wirusy RNA: reowirusy, arenawirusy, rabdowirusy, ortomyksowirusy, koronawirusy, paramyksowirusy, bunyawirusy.	Dr Małgorzata Biernat-Sudolska
8	<b>20.11</b>	Wirusy RNA cd.: pikornawirusy, kaliciwirusy, togawirusy, flawiwirusy, birnawirusy, filowirusy.	Dr Małgorzata Biernat-Sudolska
9	<b>27.11</b>	Wirusy replikujące z wykorzystaniem odwrotnej transkrypcji – retrowirusy i Hepadnawirusy.	Dr hab. Barbara Zawilińska
10	<b>04.12</b>	Wirusy DNA: pokswirusy, asfawirusy, iridowirusy i herpeswirusy.	Dr hab. Sława Szostek
11	<b>11.12</b>	Chemioterapie chorób wirusowych. Wykorzystanie wirusów jako wektorów materiału genetycznego.	Dr hab. Barbara Zawilińska
12	<b>18.12</b>	Wirusy DNA: adenowirusy, polyomawirusy, papillomawirusy i parvowirusy.	Dr hab. Sława Szostek
<i>Mykologia</i>			
13	<b>08.01.2018</b>	Grzybice zwierząt i ich diagnostyka.	Dr Paweł Krzyściak
14	<b>15.01</b>	Leki przeciwgrzybicze i profilaktyka zakażeń grzybiczych u zwierząt. Grzybicze zakażenia odzwierzęce. Mykotoksykozy i alergie.	Dr Paweł Krzyściak
15	<b>22.01</b>	<b>P O D S U M O W A N I E</b>	Dr hab. Magdalena Strus