

	Počet hodin	Téma přednášky	Přednášející
12.2.		<b>Pondělí</b>	
9:00 - 10:30	2	<b>Anatomie drůbeže</b> - zásadní anatomické odlišnosti od savců z pohledu veterinárního lékaře.	MVDr. Pyszko Martin, Ph.D.
10:30 - 10:45		přestávka	
10:45 - 12:15	2	<b>Pitva drůbeže</b> - technika postmortálního vyšetření u drůbeže, odebírání vzorků pro laboratorní vyšetření, zvláštnosti patologie drůbeže.	MVDr. František Kostka
12:15-13:15		oběd	
13:15 - 14:45	2	<b>Používání, předepisování a výdej léčivých přípravků při poskytování veterinární péče v oblasti velkochovů drůbeže a faremního chovu králíků.</b>	Mgr. Pokludová Lucie, Ph.D.
14:45 - 15:00		přestávka	
15:00 - 16:30	2	<b>Imunosupresivní onemocnění u drůbeže s přehledem o imunitním systému drůbeže.</b>	MVDr. Libuše Kulíková, Ph.D.
13.2.		<b>Úterý</b>	
9:00 - 10:30	2	<b>Významné nákazy drůbeže - etiologie, aktuální situace v ČR a v EU, nové poznatky o vakcínách.</b>	Doc. MVDr. Petr Lány, Ph.D.
10:30 - 10:45		přestávka	
10:45 - 12:15	2	<b>Ptačí chřipka a Newcastle'ská nemoc</b> (diagnostika a legislativa nebezpečných nákaz drůbeže, opatření při vzniku nákazy). Vakcinace hus.	MVDr. Lucie Filášová
12:15 - 13:15		oběd	
13:15 - 14:45	2	<b>Ptačí chřipka</b> – praktické zkušenosti s likvidací ohnisek nákazy.	MVDr. Richard Bílý
14:45 - 15:00		přestávka	
15:00 - 16:30	2	<b>Parazitární onemocnění drůbeže, jejich diagnostika (moderní trendy diagnostiky parazitů u drůbeže) a terapie.</b>	Prof. MVDr. Břetislav Koudela, CSc.
14.2.		<b>Středa</b>	
09:00 - 10:30	2	<b>Zoohygienické aspekty technologických systémů ustájení drůbeže a králíků.</b>	Doc. MVDr. Pavel Novák, CSc.
10:30 - 10:45		přestávka	
10:45 - 12:15	2	<b>Vliv managementu chovu drůbeže a králíků na zdraví, vybrané produkční, reprodukční ukazatele a spotřebu antimikrobiálních látek.</b>	Doc. MVDr. Pavel Novák, CSc.
12:15 - 13:15		oběd	
13:15 - 14:45	2	<b>Vliv biosecurity na spotřebu antimikrobiálních látek v v chovech.</b>	Doc. MVDr. Pavel Novák, CSc.
14:45 - 15:00		přestávka	
15:00- 16:30	2	<b>Klinická diagnostika nemocí drůbeže, které se mohou vyskytovat ve velkochovech drůbeže z pohledu praktického veterináře.</b>	MVDr. Ladislav Lojda
15.2.		<b>Čtvrtek</b>	

9:00 - 10:30	2	<b>Embryologický vývoj a faktory ovlivňující líhivost drůbeže.</b>	Prof. Ing. Martina Lichovnicková, Ph.D.
10:30 - 10:45		přestávka	
10:45 - 12:15	2	<b>Veterinární problematika v malochovech drůbeže - nemoci, terapie, chovatelské chyby, zásady prevence.</b>	MVDr. Vlastimil Šimek, Ph.D.
12:15 - 13:15		oběd	
13:15 - 14:45	2	<b>Plemenitba a posuzování králíků. Výživa králíků.</b>	MVDr. Vlastimil Šimek, Ph.D.
14:45 - 15:00		přestávka	
15:00 - 16:30	2	<b>Intoxikace u drůbeže a králíků.</b>	MVDr. Martin Hostovský, Ph.D.
16.2.		<b>Pátek</b>	
9:00 - 10:30	2	<b>Produkce násadových vajec a líhnutí vajec u drůbeže - praktické zkušenosti veterinárního lékaře.</b>	MVDr. Josef Drga
10:30 - 10:45		přestávka	
10:45 - 12:15	2	<b>Zdravotní problematika rodičovských chovů a užitkových chovů nosnic a brojlerů a opatření z pohledu epizootologa.</b>	MVDr. Helena Radiměřská Příbylová
12:15 - 13:15		oběd	
13:15 - 14:45	2	<b>Veterinární a zdravotní problematika brojlerů a minoritních druhů drůbeže z pohledu zkušeného veterinárního lékaře.</b>	MVDr. Jaromíra Kabešová
14:45 - 15:00		přestávka	
15:00 - 16:30	2	<b>Zoonózy drůbeže z pohledu veterinárního lékaře s komentářem dopadu onemocnění na člověka.</b>	MVDr. Libuše Kulíková, Ph.D.
21.2.		<b>Středa</b>	
8:30 - 10:00	2	<b>Postmortální vyšetření a patologické nálezy u králíků.</b>	MVDr. František Kostka
10:00 - 10:15		přestávka	
10:15 - 11:00	1	<b>Respirační infekce králíků.</b>	doc. MVDr. Vladimír Jekl, Ph.D., Dipl.ECZM
11:00 - 12:00		oběd	
12:00 - 13:30	2	<b>Dozor nad welfare drůbeže a králíků.</b>	MVDr. Jiří Král, Ph.D.
13:30 - 13:45		přestávka	
13:45 - 15:15	2	<b>Veterinární problematika na porážce drůbeže z hygienického a legislativního hlediska, aktuální patologické nálezy.</b>	MVDr. Hana Fleischmannová
15:15 - 15:30		přestávka	
15:30 - 17:45	3	<b>Laboratorní diagnostika – drůbež, králíci.</b>	MVDr. Petr Václavek, Ph.D.
22.2.		<b>Čtvrtek</b>	
8:30 - 10:00	2	<b>Faremní chov králíků, mléčná výživa.</b>	doc. Ing. Zdenek Volek, Ph.D.
10:00 - 10:15		přestávka	
10:15 - 11:45	2	<b>Fyziologie gastrointestinálního traktu. Výživa králíků.</b>	doc. Ing. Zdenek Volek, Ph.D.
11:45 - 12:45		oběd	
12:45 - 14:15	2	<b>Laboratorní zvířata – drůbež, králíci.</b>	MVDr. Martin Hostovský, Ph.D.
14:15 - 14:30		přestávka	

14:30 - 16:00	2	<b>Parazitózy králíků.</b>	Prof. MVDr. Břetislav Koudela, CSc.
16:00 - 16:15		přestávka	
16:15 - 17:45	2	<b>Respiratorní nemoci drůbeže – přehled nejčastějších onemocnění, aktuální situace v ČR a EU, diagnostika, prevence, nové poznatky.</b>	MVDr. Martin Klimčík, Ph.D.
23.2.		<b>Pátek</b>	
8:30 - 10:00	2	<b>Infekční onemocnění králíků.</b>	Doc. MVDr. Petr Lány, Ph.D.
10:00 - 10:15		přestávka	
10:15 - 11:45	2	<b>Management velkochovu králíků.</b>	MVDr. Tomáš Beránek
11:45 - 12:45		oběd	
12:45- 15:00	3	<b>Dermatologie králíků. Enteropatie králíků.</b>	MVDr. Miloslav Martinec, Ph.D.
15:00 - 15:15		přestávka	
15:15 - 16:45	2	<b>Výživa drůbeže ve velkochovech a malochovech. Genetika drůbeže.</b>	Ing. et. Ing. Vojtěch Anderle, Ph.D.
16:45 - 17:30	1	<b>Interaktivní diskuse.</b>	MVDr. Libuše Kulíková, Ph.D.; doc. MVDr. Vladimír Jekl, Ph.D., Dipl.ECZM,