

**FAKULTA VETERINÁRNÍ HYGIENY A EKOLOGIE  
VETERINÁRNÍ UNIVERZITA BRNO**

*Ústav ekologie a chorob zoonozivních zvířat, zvěře, ryb a včel  
ve spolupráci s Potravinářskou komorou České republiky*



pořádají

**při příležitosti 35. výročí založení Fakulty veterinární hygieny a ekologie**

**XVI. KONFERENCI STUDENTSKÉ VĚDECKÉ A ODBORNÉ ČINNOSTI  
z oblastí**

**Veterinární hygiena a ekologie, Ochrana zvířat a welfare, Bezpečnost  
a kvalita potravin, Veterinární ochrana veřejného zdraví  
a Veterinární aspekty gastronomie“**

**14. března 2025**

**MÍSTNOST (309) ÚSTAVU EKOLOGIE A CHOROB ZOOZVÍŘAT, ZVĚŘE, RYB A VČEL  
FVHE VETUNI**

**BRNO**

Konference je určena pro prezentaci výsledků vědecko-výzkumné a tvůrčí aktivity studentů  
bakalářských a magisterských studijních programů.

|   |                                 |  |
|---|---------------------------------|--|
| 7:40–8:10 PREZENCE  |                                 |  |
| 8:10–8:30 <b>ZAHÁJENÍ KONFERENCE</b><br><i>Přednášky (diskuse následuje bezprostředně po odpřednášeném příspěvku)</i>                               |                                 |  |
| Moderuje: <b>Mgr. Ivo Papoušek, Ph.D.</b> (předseda komise)   |                                 |  |
| 8:30–10:00 <b>SEKCE 1: Veterinární hygiena, ekologie a ekotoxikologie</b>   |                                 |  |
| 8:30  | <b>Petra Bajerová</b>           | Vliv zkrmování polystyrenu na potemníka brazilského  |
| 8:45  | <b>Bc. Nikola Dundáčková</b>    | Obsah celkové rtuti ve tkáních vybraných druhů ryb pocházejících z řeky Moravy                       |
| 9:00  | <b>Bc. Rebeka Chomátová</b>     | Detekce patogenů přenášených klíšťaty hospodářských zvířat z Iránu                                   |
| 9:15  | <b>Bc. Jorika Kejnovská</b>     | Klíšťata v zoo – riziko infekce <i>Borrelia burgdorferi</i> sensu lato?                              |
| 9:30  | <b>Bc. Kristýna Klvačová</b>    | Ekologie a molekulární analýza všenek pěvců  |
| 9:45  | <b>Bc. Lucie Plecháčková</b>    | Monitoring <i>Anaplasma phagocytophilum</i> a <i>Rickettsia</i> spp. u klíšťat v zoo Brno: 2023–2024 |
| 10:00–10:45 <b>SEKCE 2: Bezpečnost a kvalita potravin a Veterinární aspekty gastronomie „STUDENTI PRO KVALITU POTRAVIN“ Potravinářská komora ČR</b> |                                 |  |
| 10:00   | <b>Bc. Natálie Fialová</b>      | Stanovení bakterií rodu <i>Carnobacterium</i> pomocí modifikovaného MRS média                        |
| 10:15   | <b>Veronika Novotná</b>         | Hodnocení mikrobiologické kvality zmrzlin dvou lokálních výrobců v České republice                   |
| 10:30   | <b>Bc. Sára Pokorná</b>         | Stanovení mastných kyselin v rostlinných alternativách sýrů  |
| 10:45–11:00 <b>PŘESTÁVKA</b>  |                                 |  |
| 11:00–12:15 <b>SEKCE 3: Ochrana zvířat a welfare</b>  |                                 |  |
| 11:00   | <b>Bc. Tereza Sperátová</b>     | Restrikce krmení ve výkrmu brojlerových kuřat  |
| 11:15   | <b>Bc. Michaela Toupalíková</b> | Výskyt <i>Borrelia burgdorferi</i> a <i>Rickettsia</i> spp. v klíšťatech z vybraných chovů koní      |
| 11:30   | <b>Lucie Valová</b>             | Posouzení úrovně welfare vybraných druhů akvariálních ryb v prodejnách se zájmovými zvířaty          |

**Informace pro referující:**

Délka prezentace je omezena na 10 minut (diskuse na 5 minut), prezentaci si připravte na výměnný disk.  
*Diskuse následuje bezprostředně po odpřednášeném příspěvku*

*XVI. konference studentské vědecké a odborné činnosti  
14. března 2025*

|                    |  |  |
|--------------------|--|--|
| <b>11:45</b>       | <b>Andrea Volfová</b>                            | Vliv různých typů enrichmentu u vybraných druhů primátů chovaných v zoologických zahradách na jejich chování |
| <b>12:00</b>       | <b>Valentina Živělová</b>                        | Časoprostorové aktivity orlů mořských před dosažením prvního hnízdění  |
| <b>12.15-12:40</b> | <b>PŘESTÁVKA</b>                                 |  |
| <b>12:40-13:00</b> | <b>VYHLÁŠENÍ VÝSLEDKŮ A ZAKONČENÍ KONFERENCE</b> |  |

**Informace pro referující:**

**Délka prezentace je omezena na 10 minut (diskuse na 5 minut), prezentaci si připravte na výměnný disk.  
Diskuse následuje bezprostředně po odpřednášeném příspěvku**