

Kurz „Základy krmivářství“ 2016

Společnost mladých agrárníků České republiky ve spolupráci s Ústavem výživy zvířat a píceňářství Mendelovy univerzity v Brně pořádá již 13. ročník kurzu na téma výživy a krmení hospodářských a domácích zvířat, jejich zdravotního stavu a welfare.

Kurz je organizován ve formě deseti jednodenních seminářů probíhajících vždy v pátek (od 9 do 15 hodin). Každý seminář je věnován jednomu tématu:

26. 2. Krmná aditiva I

Přednášející: **prof. Ing. Jiří Zelenka, CSc.**

- vitaminy, mikroprvky

4. 3. Krmná aditiva II

Přednášející: **prof. Ing. Jiří Zelenka, CSc.**

- aminokyseliny a ostatní aditiva, např. enzymatické přípravky, probiotika, barviva, ochucovadla, konzervanty, antibiotika, hormonální přípravky atd.

11. 3. Prevence mastitid a zvýšených počtů SB a využití výsledků vyšetření mléka v hodnocení výživy, metabolismu a zdraví dojnic

Přednášející: **doc. MVDr. Leoš Pavlata, Ph.D.**

- základy diagnostiky a prevence mastitid, příčiny a řešení problematiky zvýšených počtů somatických buněk v mléce, využití výsledků vyšetření bazénových a individuálních vzorků mléka v kontrole výživy, metabolismu a zdraví dojnic, zásady managementu stáda v oblasti zdraví mléčné žlázy a produkce kvalitního mléka

1. 4. Produkční a metabolické nemoci dojnic

Přednášející: **doc. MVDr. Leoš Pavlata, Ph.D.**

- představení základních tzv. produkčních onemocnění vyskytujících se zejména u vysokoprodukčních dojnic v období kolem porodu (peripartální období), nejvýznamnější onemocnění plemenic (acidózy bachorového obsahu, ketóza, lipomobilizační syndrom, dislokace slezu, ztučnění jater, poporodní ulehnutí apod.), příčiny jejich vzniku, příznaky, metody diagnostiky, terapie a prevence se zaměřením na doporučení pro management chovu dojnic

15. 4. Drůbež I

Přednášející: **prof. Ing. Jiří Zelenka, CSc.**

- základy výživy drůbeže, komponenty krmných směsí, posuzování krmiv, postup při reklamaci krmných směsí atd.

22. 4. Drůbež II

Přednášející: **prof. Ing. Jiří Zelenka, CSc.**

- technika krmení jednotlivých druhů a kategorií drůbeže (brojeři, nosnice, krůty, kachny, husy, pštrosi atd.)

29. 4. Nemoci telat a jejich prevence

Přednášející: **doc. MVDr. Leoš Pavlata, Ph.D.**

- zásady odchovu a výživy telat jako předpoklad prevence jejich onemocnění, základní zdravotní problémy vyskytující se u telat (poruchy kolostrální výživy, průjmy, respirační syndrom, dysfunkce předžaludku, minerální a vitaminové karence apod.), jejich příčiny, příznaky, diagnostika a prevence

6. 5. Prasata

Přednášející: **prof. Ing. Ladislav Zeman, CSc., dr. h. c.**

- výživa a technika krmení jednotlivých kategorií, prevence reprodukčních a produkčních onemocnění prasat ve vztahu k výživě

13. 5. Nemoci malých přežvýkavců a zásady jejich prevence

Přednášející: **doc. MVDr. Leoš Pavlata, Ph.D.**

- základní a nejčastěji se vyskytující zdravotní poruchy a nemoci ovcí, koz, nemoci z poruch výživy, vybrané orgánové nemoci, ale také parazitární a další infekční onemocnění, dále specifika nemocí mláďat (jehňata, kůzlata) i zvířat dospělých

20. 5. Psi a kočky

Přednášející: **prof. Ing. Ladislav Zeman, CSc., dr. h. c.**

- základní výživová doporučení pro domácí zvířata, speciální diety, medikované krmné směsi atd., přednášející uvítá diskusi i o jiných domácích mazlíčcích

Po absolvování semináře obdrží absolventi **osvědčení**.

Je možné účastnit se jednotlivých seminářů nebo celého kurzu.

Místo konání: učebna C11, budova C, Mendelova univerzita v Brně, Zemědělská 1, Brno

Čas: 9 – 15 hodin

Vložené na každý seminář: 920 Kč/osobu (pro řádné členy SMA ČR 700 Kč/osobu)

Cena celého kurzu: 7 200 Kč/osobu (pro řádné členy SMA ČR 5 600 Kč/osobu)

Poplatek prosím uhradte vždy nejpozději 7 dní před konáním semináře nebo před začátkem celého kurzu. Cena je včetně občerstvení a oběda. Při nedostavení se účastníka se vložené nevrací, může se za něj ale účastnit náhradník.

Seminář bude otevřen při minimálním počtu 15 účastníků. Maximální kapacita je 25 osob.

Číslo účtu: 107-1686550297/0100

Při platbě v popisu pro příjemce prosím uveďte jméno účastníka.

Kontakt pro přihlášení: Ing. Šárka Hošková, Ph.D., hoskova@smacr.cz, mobil: 724 506 933

Uvádějte prosím jméno účastníka a firmu.

