

Obor	SPECIÁLNÍ CHOVY
Forma	prezenční (ABPS), kombinovaná (APBPKS)
Druh	tříleté bakalářské
Přijímací zkouška	biologie

Charakteristika oboru:

Studium vychází ze širokého základu anatomie, fyziologie a genetiky zvířat a následné specializace na chov a využití zájmových a exotických zvířat. Student je připravován pro působení ve sféře zejména netradičních, resp. zájmových zvířat a zvířat chovaných v zajetí, a to ve všech směrech jejich využívání s důrazem na aplikace v mimoprodukčním využívání těchto zvířat. Během studia je možno specializovat se povinně volitelnými předměty na chov velkých, malých či cizokrajných zvířat.

Možnosti uplatnění absolventů:

- v samostatné chovatelské i podnikatelské činnosti,
- v oblasti chovu jednotlivých druhů zájmových zvířat - chovné stanice, zoologické zahrady, chovatelské svazy,
- v oblasti služeb a nevýrobních institucí - šlechtění zvířat, krmivářský průmysl, kontrolní zemědělské a inspekční organizace, pojištnictví, ochrana zvířat.

Profilové discipliny:

Zoologie bezobratlých, Zoologie obratlovců, Praktická anatomie zvířat, Praktická fyziologie zvířat, Základy genetiky, Základy obecné zootechniky, Etologie zvířat, Etika chovu zvířat, Výživa zvířat, Základy chovu exotických zvířat, Kynologie, Chov koní, Management a marketing.

Doporučené obory navazujícího magisterského studia:

Zájmové chovy zvířat

Výživa a dietetika zvířat

Šlechtění zvířat

Reprodukční biotechnologie

