

Základná charakteristika vzdelávacích kurzov pre roky 2015 a 2016

Vdelávací modul názov KURZU	Dni	Požadované vstupné vzdelanie	Profil absolventa	Témy
Asistent úradného veterinárneho lekára - začiatočník	2	Minimálne stredoškolské vzdelanie a minimálne 5 rokov aktívny chovateľ včiel	Absolvent modulu ovláda činnosti asistenta veterinárneho lekára podľa § 10 ods. 12 písmena b.) Zákona o veterinárnej starostlivosti č. 39/2007 Z.z. Pozná príznaky nákaz a intoxikácií včiel, včelársku legislatívu a správny odber vzoriek na laboratórne vyšetrenie. Okrem výkonu prehliadok vie v teréne odporučiť činnosti na zabezpečenie dobrého zdravotného stavu včelstiev.	Zdravotná problematika-6h; Nové smery vo včelárskej hygiene-2h; Platná legislatíva-3h; Včelárska ekotoxikológia-3h; Centrálny register včelstiev-2h
Asistent úradného veterinárneho lekára - terénny spolupracovník	1	Absolvovaný kurz "Asistent úradného veterinárneho lekára - začiatočník".	Absolvent modulu získa nové poznatky v oblasti zdravotnej problematiky včelstiev, šľachtienia včelstiev zameraného na odolnosť voči chorobám, v oblasti včelárskej dezinfekcie. Získa najnovšie poznatky v oblasti legislatívnych úprav. Praktické pozorovania získané z praxe môže formou feed back absolvent priamo konzultovať s odborným lektorom.	Zdravotná problematika konvenčne chovaných včelstiev-3h; Šľachtiteľská práca so zameraním na zdravie včelstiev-2h; Nové smery v hygiene a dezinfekcii vo včelárstve-2h; Platná legislatíva upravujúca činnosť AÚVL a ekonomické súvislosti-1h; Intoxikácie včelstiev-2h
Včelárske minimum - Včelár	5	Minimálne stredoškolské vzdelanie a aktívny chovateľ včelstiev s minimálnou praxou 3 roky	Absolvent modulu pozná základné druhy úľových zostáv a s nimi súvisiace technológie a zootecnické postupy ošetrovania včelstiev s ohľadom na: vstupné náklady a ich návratnosť, prácnosť jednotlivých operácií, ekologické špecifiká ako aj zdravotnú nezávadnosť včelích produktov. Ovláda aktuálne a praxou overené poznatky z oblasti: včelej pastvy a kočovania, plemenitby a chovu matiek, spracovania - využitia včelích produktov a apiterapie, včelárskej legislatívy a daňových zákonov. Vie efektívne obhospodarovať väčší počet včelstiev s perspektívou včelárenia ako hlavnej zárobkovej činnosti.	Úľová problematika-4h; Technológia včelárenia-6h; Včelia pastva a kočovanie-4h; Správne zazimovanie včelstiev-3h; Rojenie a protirojové opatrenia-3h; Odchov matiek-5h; Plemenitba včiel-2h; Varroóza a výpadky včelstiev-4h; Prostriedky používané v tlení varroózy a ich použitie-4h; Spracovanie a využitie včelích produktov-3h; Použitie včelieho vosku-3h; Apiterapia-3h; Ekonomika včelárenia-3h;
Ekologický chov včiel	1	Absolvovaný kur „Včelárske minimum“ , alebo aktívny chovateľ včelstiev s minimálnou praxou 2 roky	Absolvent v rámci vzdelávania získa základy v praktickom ekologickom chove včiel. Vie obhospodarovať včelstvá podľa zásad o ekologickom poľnohospodárstve a získa možnosť konfrontovať tieto poznatky s doteraz realizovaným konvenčným chovom včiel. Legislatíva je vysvetlená v praktickom včelárskom význame. Pozná aktuálnu legislatívu ekologického poľnohospodárstva.	Zákon o ekologickom poľnohospodárstve-1h; Podmienky pre ekologický chov včiel-1h; Technické materiály vhodné pre ekologické včelárenie-1h; Zootecnické postupy ekologického včelárenia-3h; Zdravotná starostlivosť o včelstvá v ekologickom chove včiel-2h; Získavanie a spracovanie ekologickej produkcie a marketing-2h
Senzorické hodnotenie medu	1	Absolvovaný kurz „Včelárske minimum“ , alebo aktívny chovateľ včelstiev s minimálnou praxou 4 roky	Absolvent modulu získa teoretické poznatky z oblasti organoleptického hodnotenia medu, oboznámi sa s legislatívne platnými parametrami kvality medu v rámci potravinového kódexu. Nadobudnuté poznatky môže absolvent počas vzdelávania uplatniť v praktickom cvičení.	Legislatíva-1h; Senzorické hodnotenie potravín - všeobecne-1h; Med - druhy medov podľa pôvodu a známkových zdrojov-3h; Senzorické hodnotenie medu-5h
Chov včelích matiek	2	Aktívny chovateľ včelstiev s minimálnou praxou 3 roky	Absolvent modulu pozná techniku odchovu matiek podľa rôznych metód a ovláda základné úkony pri prelarovaní, škôlkovaní, pridávaní matiek a vedení plemenárskej evidencie. V práci vie uplatniť vedomosti zo základov genetiky a plemenárskej práce ako sú výber včelstiev, prenášanie vlastností na potomstvo, zisťovanie pôvodu – paternity včelstiev, kontrola úžitkovosti, hodnotenie hygienického správania včiel, križenie a čistokrvnú plemenitbu.	Legislatíva-2h; Monitoring zdravotného stavu včelstiev v plemenných chovoch-2h; Odchov a chov matiek a trúdov-3h; Čistokrvná plemenitba a križenie-2h; Zisťovanie paternity na Slovensku-2h; Testovanie matiek-2h; Evidencia v plemenných chovoch-2h; Inseminácia-3h;