

OVS 2019–20

OLOMOUCKÁ VČELAŘSKÁ SETKÁVÁNÍ

CYKLUS PŘEDNÁŠEK PRO VČELAŘE I PRO VEŘEJNOST

Pořádá: Pracovní společnost nástavkových včelařů CZ, z. s.

Místo: Přírodovědecká fakulta UP, tř. 17. listopadu 12, Olomouc ([mapa](#))

Milé kolegyně, milí kolegové,
zveme Vás srdečně na přednášky:

sobota 19. 10. 2019 od 9⁰⁰ hodin do přibližně 12⁰⁰

Provozní metody při chovu většího počtu včelstev, kočování se včelstvy

Lektor: **Jaroslav Juráš**

Ze včelí farmy ve Skaličce přijede chovatel pěti set včelstev Jaroslav Juráš. Provede nás celou včelařskou sezonou v systému obhospodařování většího počtu včelstev a probere také kočování se včelstvy.

Anotaci si můžete stáhnout [zde](#).

sobota 23. 11. 2019 od 9⁰⁰ hodin do přibližně 12⁰⁰

Včelí vosk od A do Z

Lektor: **Mgr. Alena Machová, MBA**

Výrobce mezistěn a učitelka včelařství Alena Machová nás seznámí se získáváním a zpracováním vosku, s různými způsoby výroby mezistěn, s otázkou falšování vosku nebo s problematikou reziduí ve vosku.

Anotaci si můžete stáhnout [zde](#).

sobota 14. 12. 2019 od 9⁰⁰ hodin do přibližně 12⁰⁰

Na vlastní oči aneb v zahraničí se včelami, včelaři i vědci

Lektor: **Mgr. Jiří Danihlák, Ph.D.**

O svých cestách do zajímavých zahraničních včelařských destinací se podělí národní koordinátor monitoringu ztrát včelstev v ČR COLOSS Jiří Danihlák. Ve své práci se také věnuje výzkumu včelích nemocí, imunitě včel a varroatoleranci.

Anotaci si můžete stáhnout [zde](#).

sobota 11. 1. 2020 od 9⁰⁰ hodin do přibližně 12⁰⁰

Příčiny a souvislosti úhynů

Lektor: **Mgr. Bronislav Gruna**

Z jižní Moravy přijede příčiny a také souvislosti úhynů včelstev v uplynulé sezoně vysvětlit vystudovaný botanik a odborník nejen na problematiku včelích nákaz Bronislav Gruna.

Anotaci si můžete stáhnout [zde](#).

sobota 15. 2. 2020 od 9⁰⁰ hodin do přibližně 12⁰⁰

Kyselina šťavelová jako efektivní varroacid

Lektor: **doc. Ing. Antonín Přidal, Ph.D.**

S historií využití a s formami aplikace kyseliny šťavelové ve světě nás přijede seznámit pedagog a garant včelařské výuky na Mendelově univerzitě Antonín Přidal. Probere také zkušenosti a doporučení v podmínkách ČR.

Anotaci si můžete stáhnout [zde](#).

neděle 8. 3. 2020 od 9⁰⁰ hodin do přibližně 12⁰⁰

Úživnost krajiny medovicové snůšky, producenti medovice, melecitozní snůška

Lektor: **Bc. Michal Počuch**

S příčinami, využitím a zpracováním proběhlé melecitozní snůšky nás přijede seznámit Michal Počuch. Probere také vliv aktuální kůrovcové kalamity na zdroje snůšky.

Anotaci si můžete stáhnout [zde](#).

Bližší informace i registrační formulář naleznete na [webu PSNV-CZ](#). Sledujte i [Facebook cyklu](#).

Přijďte, jste srdečně zváni organizátory OVS.