

Godišnji plan stručnoga usavršavanja za 2024. godinu

R.br.	Naziv teme, predavanja/seminara, mogućnost regionalnog održ.	Izvođač
1.	Nova bolest <i>Hymenoschiphus fraxineus</i> u Hrvatskoj	prof. dr. sc. Danko Diminić, FŠDT
2.	Nova bolest <i>Biscogniauxia mediterranea</i> u Hrvatskoj	prof. dr. sc. Danko Diminić, FŠDT
3.	Šupljorošci, što i koliko znamo o njima?	prof. dr. sc. Nikica Šprem, AF
4.	Hibridizacija i njen otisak na vrstu	prof. dr. sc. Nikica Šprem, AF
5.	Aktualnosti u lovnom gospodarenju	prof. dr. sc. Nikica Šprem, AF
6.	Žalosna priča o višegodišnjim nasadima	mr. sc. Konrad Kiš, Dvokut-ecro d.o.o.
7.	Nedrvni šumske proizvodi – mogućnosti korištenja	prof. dr. sc. Željko Zečić
8.	Potencijali i energijske značajke drva u kulturama kratkih ophodnji topola i paulovnije	prof. dr. sc. Željko Zečić
9.	Uloga ekološke mreže Natura 2000 u očuvanju bioraznolikosti i šumskih ekosustava	Sandra Wolf Kramarić
10.	„Restoracija“ šuma u Hrvatskoj i europskom okruženju – potreba, primjeri i međunarodni zakonodavni okvir	doc. dr. sc. Sanja Perić, dr. sc. Martina Đodan, HŠI
11.	Obnova šuma nakon štetnih događaja velikih razmjera u EU i RH – predviđanja, ciljevi i šumske uzgojni smjerovi	doc. dr. sc. Sanja Perić, dr. sc. Martina Đodan, HŠI
12.	Procesni vegetacijski modeli: što su, kako rade i čemu služe?	dr. sc. Maša Zorana Ostrogović Sever, dr. sc. Hrvoje Marjanović, HŠI
13.	Primjena ručnih laserskih skenera u izmjeri šuma	dr. sc. Ivan Balenović, Andro Kokeza, mag.ing.geod., HŠI
14.	Mikropagacijom šumskih vrsta drveća: ekonomski i genetski potencijal	dr. sc. Sanja Bogunović, HŠI
15.	Simptomatologija, morfološka i molekularna detekcija štetočina i bolesti drveća u promjenjivim šumskim ekosustavima	dr. sc. Sanja Novak Agbaba, dr. sc. Nevenka Ćeleripović, HŠI
16.	Razvoj laboratorijskog protokola za inokulaciju gospodarskih vrsta drveća	Ivana Zengal, mag.ing.silv., HŠI
17.	Analiza količine i kvalitete šumskog sjemena na području Uprava šuma podružnica od područja interesa u posljednjih pet godina	dr. sc. Andjelina Gavranović, HŠI
18.	Uloga gnojidbe u ublažavanju negativnih utjecaja suše na fotosintezu i rast sadnica obične bukve (<i>Fagus sylvatica L.</i>)	Mia Marušić, mag.ing.silv., HŠI
19.	Suvremeni pristup kontroli karantenskih organizama i suočavanje s azijskom strizibubom (<i>Anoplophora chinensis</i>) u Republici Hrvatskoj	Andrija Jukić, mag.ing.silv., HŠI
20.	Mogućnost i opravdanost konverzije hrasta crnike oplodnim sječama (indirektna konverzija) – rezultati višegodišnjih sustavnih znanstvenih istraživanja	dr. sc. Tomislav Dubravac, HŠI
21.	Prilagodba gospodarenja šumama klimatskim promjenama: koncepti i izazovi	dr. sc. Stjepan Dekanić, Perceptives j.d.o.o.
22.	Certifikacija održivosti proizvodnje šumske biomase prema zahtjevima Direktive (EU) 2018/2001	dr. sc. Zlatko Benković, HŠI
23.	Tehnike rada i mjere sigurnosti pri radu na stablima u urbanim sredinama	izv. prof. dr. sc. Matija Landekić, FŠDT

24.	Perspektiva unapređenja nacionalnog sustava sigurnosti pri radu kroz rezultate ForSaf2024 znanstvenog projekta	izv. prof. dr. sc. Matija Landekić, FŠDT
25.	Razvoj šumskih vozila i strojeva	prof. dr. sc. Marijan Šušnjar, FŠDT
26.	Inovativni građevni proizvodi od ostatka prerađe hrastovine	izv. prof. dr. sc. Vjekoslav Živković, FŠDT
27.	Lovno gospodarenje u Hrvatskoj – jučer, danas, sutra	prof. dr. sc. Marijan Grubešić, FŠDT
28.	Natura 2000 – aktualnosti provedbe u šumarstvu	prof. dr. sc. Ivan Martinić, FŠDT
29.	Uvod u norme i normizaciju u drvnoj industriji (kako pristupati, koristiti i snalaziti se u normama)	doc. dr. sc. Miljenko Klarić, FŠDT
30.	Određivanje i procjenjivanje sadržaja vode u drvu (gravimetrijska, elektrootporna i kapacitativna metoda)	doc. dr. sc. Miljenko Klarić, FŠDT
31.	Provedba lovnogospodarskih planova	Branimir Stankić, HLS
32.	Problematika uređivanja šuma - izrada, odobravanje i provedba ŠGP-a	poziv HKIŠDT
33.	Imovinsko-pravni odnosi u šumarstvu, izdvajanje, bespravno krčenje šuma...	poziv HKIŠDT
34.	Oštećivanje šuma - otuđenje drvne mase, čuvanje šuma, odlaganje otpada, bespravno sakupljanje NŠP, pašarenje	poziv HKIŠDT
35.	Obnova šuma prouzrokovana kalamitetima i unos ŠRM – podrijetlo, količine	poziv HKIŠDT

HŠI – Hrvatski šumarski institut, Jastrebarsko ; FŠDT – Sveučilište u Zagrebu Fakultet šumarstva idrvne tehnologije; AF – Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet; HŠ – Hrvatske šume d.o.o.; HLS – Hrvatski lovački savez; HKIŠDT – Hrvatska komora inženjera šumarstva idrvne tehnologije