

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 šumski 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 šumsko 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.	Mikropropagacija 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 Čeleripović, 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. Anđelina Gavranović, HŠI
18.	Uloga gnojidbe u ublažavanju negativnih utjecaja suše na fotosintezu i rast sadnica obične bukve (<i>Fagus sylvatica</i> L.)	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, HŠ
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 <i>ForSaf2024</i> 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 prerade 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 drvnj 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 i drvne tehnologije; AF – Sveučilište u Zagrebu Agronomski fakultet; HŠ – Hrvatske šume d.o.o.; HLS – Hrvatski lovački savez; HKIŠDT – Hrvatska komora inženjera šumarstva i drvne tehnologije