

Prijedlog tema za stručno usavršavanje članova HKIŠDT u 2019.

Područje/ciljna skupina: ovlaštene inženjeri šumarstva – opće šumarstvo

RB	NAZIV TEME PREDAVANJA/SEMINARA	TRAJANJE (sati)	KVARTAL 2019.
1	Opasnosti i rizici kod pridobivanja drva u sastojinama stradanim od prirodnih nepogoda	1,5 (R)	I, II i IV

R – regionalno održavanje

ISHODI UČENJA ZA SUDIONIKE STRUČNOG USAVRŠAVANJA

- Navesti i pojasniti sigurnosne okolnosti i najčešće opasnosti vezane za stabla oštećena prirodnim nepogodom;
- Isplanirati terenski izvid radi procjene i analize povećanog radnog rizika i sigurnosti pri šumskom radu;
- Identificirati i kategorizirati strukturni rizik oštećenih stabala na primjernoj pruzi;
- Prezentirati ključne informacije vezane za specifične rizike svim akterima uključenim u proces sanacije;
- Sastaviti i oblikovati uloge te zaduženja svih aktera u lancu sanacijskih aktivnosti iz aspekta zaštite na radu;
- Propisati i provesti (pripremiti, nadzirati, korigirati...) adekvatne sigurnosne mjere za sanacijske aktivnosti za konkretni studij slučaja;

Sažetak predavanja:

Rizici pri šumskom radu su brojni, a radni okoliš koji podrazumijeva rad na otvorenom opterećen je brojnim opasnostima koje za rukovatelje sredstva rada predstavljaju povećani rizik od nastanka ozljede. Sanacijsko-proizvodne aktivnosti u šumskim sastojinama oštećenim vjetrolomom, snjegolomom ili ledolomom pritom znači rad u uvjetima višestruko povećanog rizika u odnosu na stanje sastojine prije prirodne nepogode. Sukladno navedenom u okviru istoimenog predavanja prezentirat će se najčešće opasnosti vezane za sigurnosne okolnosti (npr. zakrčeni putovi, povećana neprohodnost terena, oštećena/izvaljena stabla i sl.) kod sastojina oštećenih prirodnim nepogodom. Dodatno, prikazat će se oblici/metode osvježavanja znanja sigurnog rada i rizika vezanih za konkretni radni okoliš kod sudionika sanacije. Na vizualnom primjeru prikazat će se praktični model terenskog izvida i kategoriziranja strukturnog rizika oštećenih stabala na razini odjela/odsjeka. U okviru modela sigurnosne odgovornosti pojasnit će se uloge, zaduženja i sigurnosne mjere svih aktera u lancu sanacijskih aktivnosti iz aspekta zaštite na radu.