



Broj: 04/07-2-215-1/2025 od 27.1.2025. godine.

RASPORED IZVOĐENJA INSTRUKTIVNE NASTAVE ZA **APRILSKI** ISPITNI ROK U **2024/2025.** ŠKOLSKOJ
GODINI NASTAVU MOGU POHAĐATI UPISANI VANREDNI KANDIDATI OD I - IV razreda

INSTRUKTIVNA / KONSULTATIVNA NASTAVA SE ORGANIZUJE U PERIODU OD 3.3.2025. do 28.3.2025. god

STRUČNI PREDMETI/Šumarska struka	PREDAVAČ	DAN /VRIJEME	DATUM
<p>Ishrana biljaka (IIIr) Sjemenarstvo i rasadnici (IIIhše) Zaštita urbanog zelenila (IIIh) Podizanje i njega urbanog zelenila (IIIh) Podizanje i njega urbanog zelenila (IVh) Građevinarstvo u parkarstvu (IIIh) Dendrologija (IIIh) Dendrologija (Irl) Sjemenarstvo (IIr) Rasadnici (IIr) Zaštita biljaka (IIr) Aranžiranje biljnog materijala (IVh) <u>Praktična nastava (IIIh):</u> Priprema terena i prenošenje projekta na teren Sadnja drvenastih vrsta Zasnivanje travnjaka Egzote i kultivari golosjemenjača Egzote i kultivari skrivenosjemenjača <u>Praktična nastava (IVh):</u> Pripremni radovi u građevinarstvu Izgradnja građevinskih objekata Formiranje cvijetnjaka Primjena mjera njege zelenih površina Proizvodnja jednogodišnjeg i dvogodišnjeg cvijeća Proizvodnja trajnica Stilovi parkova Poslovna komunikacija u struci</p>	Bojana Pintarić Avdagić	Četvrtak/12.35	6.3.-13.3.-20.3.-27.3.
<p>Iskorištavanje šuma (IIIIL) Nauka o drvetu (IŠ) Zaštita šuma (IIIIL) Iskorištavanje šuma (IIIIL) Uzgajanje šuma (IIIIL) Alati i mašine (IIIŠ) Uzgajanje šuma (IIIŠ) Iskorištavanje šuma (IIIŠ) Zaštita urbanog zelenila (IVh) Zaštita šuma (IIIŠ) Zaštita šuma (IVŠ) Biološka zaštita (IVe) Iskorištavanje šuma (IVŠ) Uzgajanje šuma i urbanog zelenila (IIIe) <u>Praktična nastava (IIIŠ):</u> Radovi na sječi stabala Posljedice biljnih bolesti Korištenje mehanizacije u šumarstvu Upotreba taksacionih elemenata Šumsko građevinarstvo i komunikacije Biologija sastojine <u>Praktična nastava (IIIe):</u> Biologija sastojine Mjere uzgoja šuma <u>Praktična nastava (IVe):</u> Bolesti biljaka Štetni insekti <u>Praktična nastava (IVh):</u> Bolesti biljaka Štetni insekti</p>	Šetić Sadžida	Ponedjeljak/14.05	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.
<p>Ekonomika i menadžment (IIIr) Ekonomika i menadžment (IIIIL) Nauka o staništu (IIIhše) Cvjećarstvo i uređenje enterijera (IIIh) Ekonomika i menadžment / poduzetništvo (IVhše) Ljekovito bilje (IVŠ) Alati i mašine (IIr) <u>Praktična nastava (IIIr):</u> Golosjemenjače Skrivenosjemenjače Korištenje alata i mašina Proizvodnja šumskog i dekorativnog sjemena Ispitivanje kvaliteta sjemena Čuvanje i pakovanje sjemena Poznavanje rasadnika Načini proizvodnje sadnog materijala Uzgoj i njega sadnog materijala Korovi Biljne bolesti Štetni insekti u rasadničkoj proizvodnji <u>Praktična nastava (IVe):</u> Osnovi projektnog rada Izrada i prezentacija projektnog rada</p>	Vojniković Alma	Srijeda/10.45	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.

<p>Alati i mašine (IIhš) Dendrometrija sa uređivanjem šuma (III) Dendrometrija (IIIš) Šumske komunikacije (IIIš) <u>Praktična nastava (IIIr):</u> Proizvodnja sezonskog cvijeća Proizvodnja perena Proizvodnja sadnica ruža Mašine i uređaji za obradu zemljišta Specijalne mašine u rasadnicima Mašine u rasadničkoj proizvodnji Organska đubriva Mineralna đubriva Fertilizacija Štetni faktori Opasnosti na radu Hemijske metode zaštite bilja Zasnivanje travnjaka Razmnožavanje reznicama Ostali načini vegetativnog razmnožavanja Poslovna komunikacija u struci Sjetva sjemena i njega ponika Školovanje i vadenje sadnica</p>	Gegić Naser	Ponedjeljak/11.35	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.
<p>Nauka o staništu (IIhše) Dendrologija sa fitocenologijom (IIhše) Alati i mašine (IIh) Forme i stilovi u hortikulturi (IVh) <u>Praktična nastava (IIhš):</u> Sistematika i determinacija zeljastih vrsta Meteorologija Radna etika Klimatologija Urbano zelenilo <u>Praktična nastava (IIhš):</u> Karakteristike šumskih zemljišta Sjemena drvenastih vrsta Drvenaste vrste Uređaji motora i traktora Rasadnička proizvodnja <u>Praktična nastava (IVe):</u> Zelenilo opšteg korištenja Zelenilo specijalne namjene Rukovanje sadnicama i pošumljavanje</p>	Ljekperić Junuz	Utorak/11.35	4.3.-11.3.-18.3.-25.3.
<p>Vatrogasne sprave i oprema (IV) Alati i mašine (Iri) Uređivanje šuma (IVš) <u>Praktična nastava (IVr):</u> Kartografija i pozicioniranje <u>Praktična nastava (IIIr):</u> Transport i pakovanje sadnica Rukovanje i trpljenje sadnica Pošumljavanje sjetvom i sadnjom Specijalna pošumljavanja Smolarenje Bolesti nadzemnih dijelova stabla Šumski požari Praktična nastava (IIIhše): Snimanje i trasiranje šumskih puteva <u>Praktična nastava (IVr):</u> Utjecaj okolišnih faktora na požare <u>Praktična nastava (Iri):</u> Šumska zemljišta Uređaji motora i traktora</p>	Haris Krupalija	Ponedjeljak/11.35	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.
<p>Direktne mjere kontrole požara (IIv) Uzgajanje šuma (IIIr) Lovstvo (IIIš) <u>Praktična nastava (IVr):</u> Utjecaj okolišnih faktora na požare <u>Praktična nastava (IIIr):</u> Dlakava divljač Permata divljač Uzgoj divljači Zaštita divljači Lovnotehnički objekti i načini lova Lovačko oružje i lovački psi Proizvodi sa zemlje <u>Praktična nastava (Iš):</u> Izrada karata i planova Građa i osobine drveta <u>Praktična nastava (IIIr):</u> Sjemena drvenastih vrsta Drvenaste vrste Korištenje alata i mašina Mjerenje u dendrometriji Podjela šuma Biologija sastojine Mjere uzgoja šuma Tehnike uzgajanja šuma Iskorištavanje drveta i sporednih šumskih proizvoda Prevoz i utovar drvnih sortimenata Bolesti šumskog drveća Štetnici i štete na drvenastim vrstama <u>Praktična nastava (IVš):</u> Iskorištavanje kore i biljnog zelenila Ljekovito bilje i gljive Štete od insekata Zaštita šuma od insekata Mjere uzgoja šuma Rukovanje, trpljenje i transport sadnica Radovi na pošumljavanju</p>	Pintarić Dario	Ponedjeljak/12.25	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.

Tehničko crtanje (Iv) Preventivne mejre zaštite šume od požara (Iv) Ekonomika i marketing (IIs) Tehnologija drveta (If) Ekonomika i marketing (III) Tehničko crtanje (Ihše) Geodezija (Ihše) Tehnologija drveta (If) Dizajn i konstrukcije (IIst) Praktična nastava (IVS): Elementi uređivanja šuma Projektno-planska dokumentacija Bionomija lovne divljači	Mehmedović Amila	Srijeda/14.05	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.
---	------------------	---------------	------------------------

STRUČNI PREDMETI/Drvoprerađivačka struka	PREDAVAČ	DAN /VRIJEME	DATUM
Dizajn proizvoda(IIIs) Dizajn namještaja (III) Konstruisanje (If) Konstruisanje (III) Konstruisanje (III) Mašine i uređaji (If) Konstruisanje (IVf) Osnove poduzetništva (IVf)	Sokolović Goran	Utorak/11.35	4.3.-11.3.-18.3.-25.3.
Kompjutersko crtanje (Iscnc) Drvne konstrukcije (IIs) Tehnologija obrade drveta (IIIIs) Tehničko crtanje s nacrtom geometrijom (If) Kompjutersko crtanje i modeliranje (If) Kompjutersko crtanje i modeliranje (III) Kompjutersko crtanje i modeliranje (III) Tehnologija proizvodnje (III)	Karačić Ibrahim	Utorak/10.45	4.3.-11.3.-18.3.-25.3.
Praktična nastava (If) Praktična nastava (If) Mašine i uređaji (III) Mašine i uređaji (III) Tehnologija proizvodnje (III) Praktična nastava (III)	Šarac Muamer	Srijeda/12.25	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.
Praktična nastava (Iscnc) Praktična nastava (IIs) Programiranje NC i CNC mašina alatki (III) Programiranje NC i CNC mašina alatki (IVf) Praktična nastava (III) Praktična nastava (IVf) Praktična nastava (III) Praktična nastava (III) Praktična nastava (III) Praktična nastava (III) Mašine i uređaji (If) Enterijeri (If) Tehnologija zanimanja (II) Tehnologija zanimanja (III) Materijali (III) Površinska obrada drveta (IVf)	Mediha Mehmedović	Petak/11.35	7.3.-14.3.-21.3.-28.3.
Poznavanje materijala (Iv) Protupožarna preventiva u zatvorenom prostoru (Iv) Osnove tehničke mehanike (IIv) Mašine i uređaji (IIs) Mašine i uređaji (III) Mašine i uređaji (III) Drvne konstrukcije (III) Konstruisanje (III) Tehničko crtanje s nacrtom geometrijom (III) Furniri i ploče (III) Tehnologija proizvodnje (IVf)	Andrej Glavinka	Četvrtak/12.25	6.3.-13.3.-20.3.-27.3.
Materijali(Iscnc) Mašine i uređaji (Iscnc) Dizajn i konstrukcije (Iscnc) Tehnološki procesi u obradi drveta (Iscnc) Tehnologija obrade drveta (IIs) Tehnologija zanimanja (If) Hidrotermička obrada drveta (III) Konstruisanje (III) Priprema proizvodnje (IVf)	Muhamed Hadžiabdić	Petak/10.45	7.3.-14.3.-21.3.-28.3..
STRUČNI PREDMETI/	STRUČNI PREDMETI	DAN VRIJEME	DATUM
Osnove elektrotehnike (IIv)	Švaka Amela	Petak/11.35	7.3.-14.3.-21.3.-28.3.

OPĆEOBRAZOVNI PREDMETI / SVA ZANIMANJA	PREDAVAČ	DAN/VRIJEME	DATUM
Bosanski jezik i književnost, Hrvatski jezik i književnost, Srpski jezik i književnost	Mustafić Nermina/	Četvrtak/11.35	6.3.-13.3.-20.3.-27.3.
	Aida Hasović	Srijeda/ 10.45	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.
Engleski jezik	Ćeman Edina	Srijeda/11.35	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.
Njemački jezik	Mejrić Diana	Petak/11.35	7.3.-14.3.-21.3.-28.3.
Latinski jezik	Javorovac Irma	Srijeda/14.04	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.
Matematika	Imširović Mersiha	Ponedjeljak/12.25	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.
Tjelesni i zdravstveni odgoj	Močević Irfan	Srijeda/10.45	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.
Biologija/Zaštita životne sredine/Praktična nastava(Prva pomoć)/Mikrobiologija/Zaštita prirode i životne sredine BiH/Praktična nastava (Monitoring sistem/Mikrobiološki laboratorij)	Hodžić Amina	Utorak/13.15	4.3.-11.3.-18.3.-25.3.
Hemija/Praktična nastava (Laboratorija)/Toksikologija hemijskih tvari/Tehnološke operacije/Analitička hemija/Praktična nastava (Vježbe iz hemijske analize Vježbe iz tehnoloških operacija)/Biohemija/Ispitivanje zemljišta/Tehnološke operacije/Praktična nastava (Radioaktivnost Detekcija i zaštita od radioaktivnog zračenja Prašina i štetni gasovi (aerozagadenje) Vježbe iz biotehnologije Vježbe iz biohemije)	Haskić Maida	Četvrtak/11.35	6.3.-13.3.-20.3.-27.3.
	Baždar Elvedina	Četvrtak/13.15	
Fizika	Elezović Minela	Ponedjeljak/11.35	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.
Historija	Ibričić Admir	Srijeda/10.45	5.3.-12.3.-19.3.-26.3.
Informatika/Matematika/Matematika u struci	Adilović Aldijana	Petak/12.25	7.3.-14.3.-21.3.-28.3.
Vjeronauka/ Kultura religija	Imamović Muamer	Utorak/10.45	4.3.-11.3.-18.3.-25.3.
Građansko obrazovanje/ demokratija i ljudska prava	Ličanik Elvedina	Ponedjeljak/13.15	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.
Likovno obrazovanje	Hajdar Emira	Petak/14.04	7.3.-14.3.-21.3.-28.3.
Sociologija	Zukanović Nermin	Ponedjeljak/11.35	3.3.-10.3.-17.3.-24.3.



DIREKTORICA:

M. Čorbo-Okerić
Mirela Čorbo-Okerić, prof.