

UP.03.1.1.04.0089

Razvoj i provedba stručne prakse na studijima Šumarskog fakulteta



SADRŽAJ

Općenito o projektu Razvoj i provedba
stručne prakse na Šumarskom
fakultetu
Napredovanje kroz studij
Stručna praksa na Fakultetu šumarstva i
drvne tehnologije

Iskustva, provedba i rezultati stručne
prakse na Fakultetu šumarstva i drvne
tehnologije 2020/2021



EU projekt

UP.03.1.1.04.0089

Općenito o projektu Razvoj i provedba stručne prakse na Šumarskom fakultetu

Razdoblje provedbe Projekta:

9. ožujka 2020. - 9. ožujka 2023.

Razvoj i provedba stručne prakse na studijima Šumarskog fakulteta

CILJ

Pružanje podrške povećanju zapošljivosti studenata FŠDT na tržištu rada putem omogućavanja stjecanja praktičkih vještina za rad kroz unapređenje i provedbu konkretne stručne prakse za studente

Centar za stručnu praksu i razvoj karijera

[CZP]

Općenito o projektu Razvoj i provedba stručne prakse na Šumarskom fakultetu

KONTAKT



01 235 25 74; 099 5268 317



czp@sumfak.hr; lmarkovic@sumfak.hr



Czp Sumfak



@czp.sumfak

CILJ

Novoosnovani centar na Fakultetu šumarstva i drvne tehnologije koordinira, povezuje i olakšava pronalazak i organizaciju stručne prakse, te usmjerava studente prema tržištu rada u skladu s njihovim mogućnostima i afinitetima

Vodič kroz zanimanje inženjera - DT

Drvnotehnološki procesi
Oblikovanje proizvoda od drva

BACC. ING.

matematika, fizika, kemija drva, osnove statistike,
tehnička mehanika, drvnoindustrijsko strojarstvo,
osnove elektrotehnike

anatomija drva, osnove dendrologije, TSD1, TDS2,
zaštita 1, ploče, furniri, ljepila, drvo u graditeljstvu,
površinska obrada



Napredovanje kroz studij

MAG. ING.

POGON

strojevi 1, transport, sušenje, pilanska, strojevi 2,
tehnološke karakteristike drva, vođenje
proizvodnih procesa 1

PROJEKTI

grafika, konstrukcije 1, konstrukcije 2,
oblikovanje, ojastučeni namještaj

RUKOVODSTVO

organizacija proizvodnje, tehnologija finalne
obrade, trgovina drvom, planiranje i obračun
proizvodnje

Programi: AutoCAD, WoodWOP, Korpus, SketchUP, AutodeskInventor, SolidWorks.....

ISPITI & ECTS sustav bodovanja

Napredovanje kroz studij

Bolonjski proces studiranja je jedinstveni europski oblik visokog obrazovanja

CILJEVI

- usvajanje sustava lako prepoznatljivih i usporedivih stupnjeva
- usvajanje sustava obrazovanja podijeljenog u dva ciklusa
- **uvođenje ECTS bodovnog sustava** →
- promicanje mobilnosti studenata i nastavnika
- povećanje kvalitete visokog obrazovanja
- promicanje europske dimenzije u visokom obrazovanju

PREDAVANJE

+
VJEŽBE
+
SEMINARI

● — **ispit** — ● **ECTSI = PREDMET**



Prijava s AAI@EduHr elektroničkim identitetom



Prijava s privremenom lozinkom - brucoši

Brucoši

For English version click [here](#)

ISVU • @srce

2022.01

ECTS je sustav prikupljanja i prenošenja bodova, a temelji se na procesu i ishodu učenja, nije mjerilo vrijednosti predmeta

ISPITI & ECTS sustav bodovanja

ISVU SUSTAV I STUDOMAT

Studomat je modul Informacijskog sustava visokih učilišta (ISVU)

AAI@Edu identitet

STUDOMAT:

prijava i odjava ispita
raspored pismenih i usmenih ispita
rezultati pismenih ispita
upisuje se godina
izbor izbornih predmeta
upis predmeta na vlastiti zahtjev
zahtijevati ispis potvrda
uvid u financijske obaveze
ispunjavanje anketa na kraju semestra

Napredovanje kroz studij



Prijava s AAI@EduHr elektroničkim identitetom



Prijava s privremenom lozinkom - brucoši

Brucoši

For English version click [here](#)

ISVU • @srce

2022.01

- 🏠 POČETNA
- 📅 ISPITI
- 📊 KONTINUIRANO PRAĆENJE
- 👤 PODACI O STUDENTU
- 🏠 PODACI O STUDIRANJU
- ✅ POTVRDE
- 📄 ANKETA
- ➕ UPUTE

ISPITI & ECTS sustav bodovanja

Napredovanje kroz studij

PRISTUPANJE ISPITU

Student može prijaviti ispit nakon što je ispunio sve obveze utvrđene studijskim programom i izvedbenim planom nastave iz pojedinoga predmeta

Osnovni uvjet za dobivanje prava pristupa ispitu (prijave ispita) je uredno pohađanje predavanja, vježbi i terenske nastave (dopušten je izostanak s najviše 20 % predavanja i 10 % vježbi), tim da student mora ispuniti sve svoje studentske obveze (predati vježbe, seminare...)

Student ne može pristupiti ispitu bez studentske iskaznice (iksice) kojom se dokazuje status studenta

- Redovni ispitni rokovi: **zimski, ljetni i jesenski**; izvanredni
- Polaganje: pisani, usmenom ili pisano i usmen oblik, stalna provjera znanja tijekom godine - kolokviji, programi, sem. radovi, projekti, prezentacije ili na neki drugi način ovisno o programu studija
- 4 izlaz na ispit se polaže pred nastavničkim povjerenstvom
- (ukoliko se ne položi ispit obavezan je ponovni upis tog predmeta)

ISPUNJAVANJE
STUDENTSKIH
OBAVEZA

PRIJAVA
ISPITA

PRISTUPANJE
ISPITU

prijava i odjava - STUDOMAT
dva dana prije roka određenoga
za održavanje ispita
4X u ak. godini

24 sata nakon održanoga ispita pismeno zatražiti
polaganje ispita pred nastavničkim povjerenstvom

UPISI U VIŠU GODINU

Napredovanje kroz studij

Preddiplomski studij traje 3 godine
Diplomski studij traje 2 godine

Nastavne obveze student upisuje semestralno (samostalno putem Studomata), iznimno student koji prvi put upisuje 1. godinu studija upisuje nastavne obveze prva dva semestra studijskoga programa.

Student stječe pravo na upis u višu godinu studija (u zimski semestar) kada stekne najmanje 50 ECTS bodova iz predmetâ prethodne godine studija

U iznimnom i opravdanom slučaju dekan može odobriti studentu ponovni upis istoga predmeta i treći put (ili više), na temelju pisane zamolbe studenta, ako nije iskoristio osam izlazaka na ispit

Student koji u dvije uzastopne akademske godine nije ostvario najmanje 35 ECTS bodova gubi pravo na studij

Napredovanje kroz studij

Tržište rada

Burza
Posao
dodatne edukacije i usavršavanje

Priprema za tržište rada

Stručna praksa, vođenje Dnevnika rada i potvrda o provedbi
Teorijsko znanje primijeniti na praktičan rad
Razvijanje dodatnih vještina
Upoznavanje studenata s poslodavcima

Obrazovanje i znanost

Osnovna škola, srednja škola i Fakultetsko obrazovanje, izvannastavne aktivnosti i sport



[CZP]
radionice
karijerno
savjetovanje

Stručna praksa

na studijima
Fakulteta šumarstva i drvne
tehnologije

Centar za stručnu praksu i razvoj karijera
Lucija Marković, mag. ing. techn. ling.



SADRŽAJ

Stručna praksa na Fakultetu šumarstva i
drvne tehnologije

Iskustva, provedba i rezultati stručne
prakse na Fakultetu šumarstva i drvne
tehnologije 2020/2021



Centar kompetencija d.o.o.
za istraživanje i razvoj



HRVATSKA KOMORA
INŽENJERA ŠUMARSTVA
I DRVNE TEHNOLOGIJE



SLAVONSKI HRAST
drveni klaster



Europska unija
"Zajedno do fondova EU"

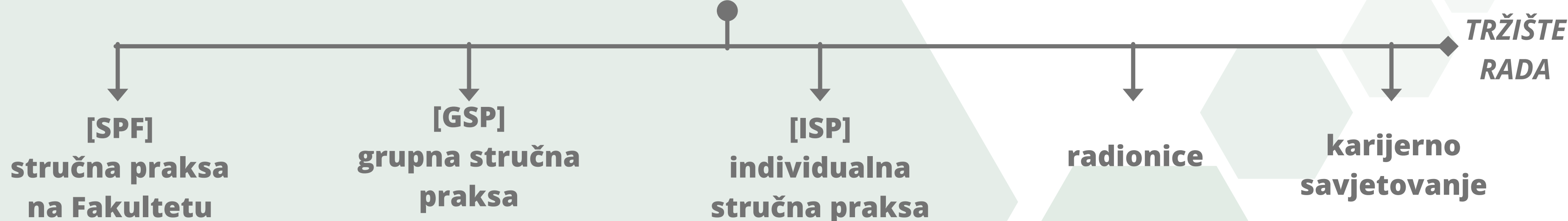


EUROPSKI STRUKTURNI
I INVESTICIJSKI FONDOVI



UČINKOVITI
LJUDSKI
POTENCIJALI

STRUČNA PRAKSA NA FŠDT



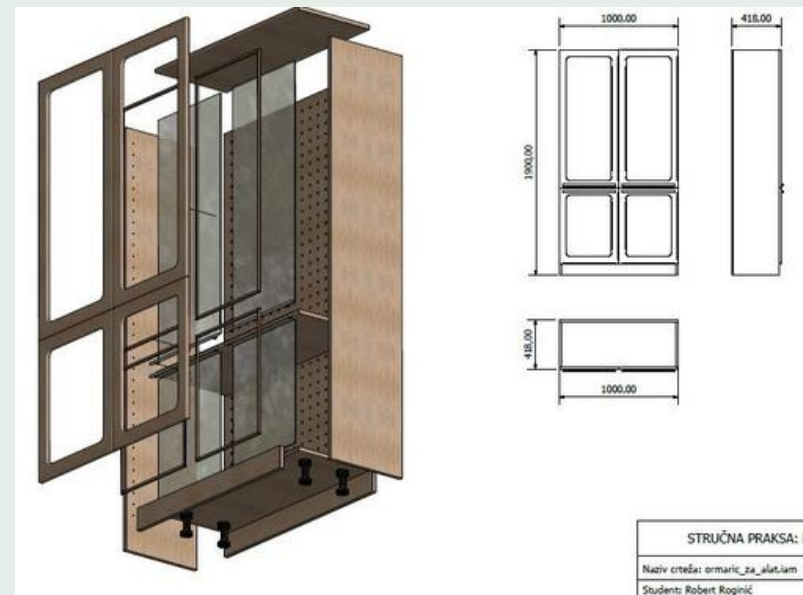
Oblik stručne prakse u koja se izvodi tijekom zimskog i ljetnog semestra kroz projekte čije zadatke ovisi o predmetima koji će sudjelovati u određenom projektom zadatku

Oblik stručne prakse u kojem je sadržaj prakse vezan uz predmete koji se izvode na toj godini studija ili u tom semestru (zimskom ili ljetnom) ili su se izvodili u prethodnim godinama studija

Oblik stručne prakse u kojem student stječe svoje prvo pravo radno iskustvo boravkom u jednom od odabranih poslovnih subjekata povezanih s drvnom strukom a uz nadzor mentora i nastavnika na fakultetu

Grupne edukacije i prepoznavanje afiniteta studenata za usmjeravanje prema tržištu rada

Individualni savjeti i usmjeravanje prema tržištu rada.



**Ured Centra za
stručnu praksu i
razvoj karijera**

**IV paviljon
Zavod za
organizaciju
proizvodnje**

PROVEDBA PROJEKTA

2020/2021

Iskustva i provedba stručne prakse na
Fakultetu šumarstva i drvne
tehnologije 2020/2021

- [GSP] NP Sjeverni Velebit_31. 8. - 19. 9. 2020._Šumarski odsjek
- [GSP] Spačva d.d._22. 2. - 3. 3. 2021._Drvnotehnološki procesi
- [SPF] Stolarska radionica FŠDT_ljetni semestar ak. god. 2020/21 - danas_Drvnotehnološki procesi i Oblikovanje proizvoda od drva
- [ISP] Razne tvrtke u Hrvatskoj_ljetni semstar ak. god. 2020/21._Drvnotehnološki procesi i Oblikovanje proizvoda od drva
- [GSP] TVIN_19. 5. - 8. 5. 2021._Oblikovanje proizvoda od drva
- [GSP] NPŠO Lipovljani_31. 5. - 18. 6. 2021._Šumarski odsjek
- [GSP] NP Sjeverni Velebit_30. 8. - 10. 9. 2020._Šumarski odsjek
- [GSP] NP Plitvička jezera_27. 9. - 1. 10. 2020._Šumarski odsjek

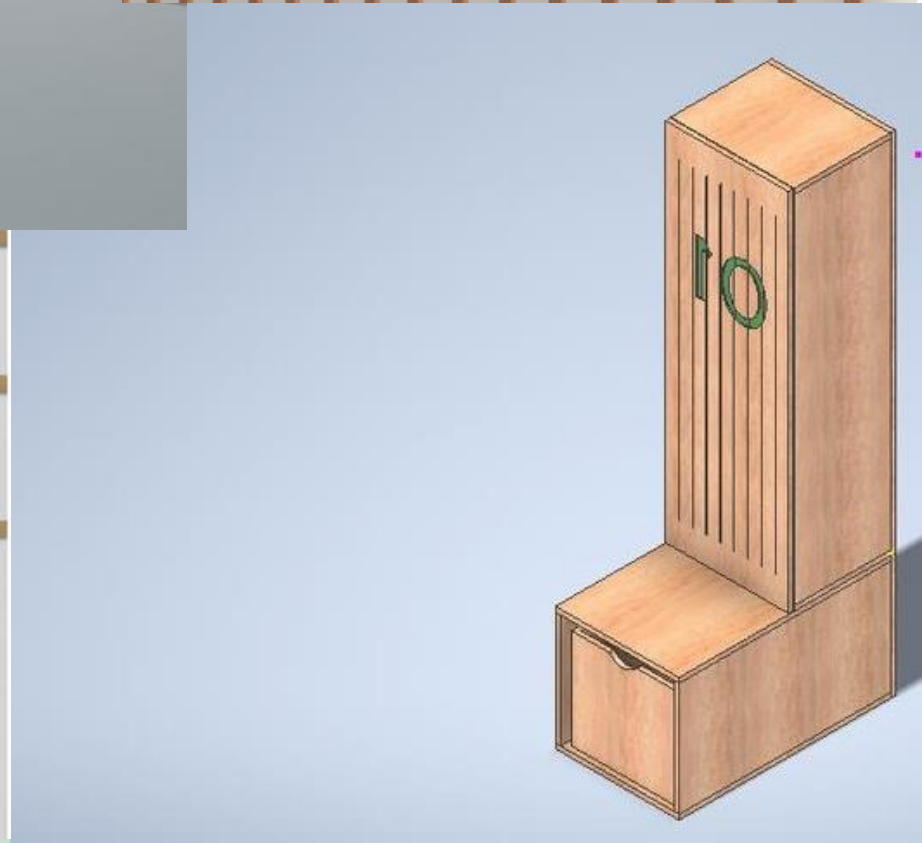
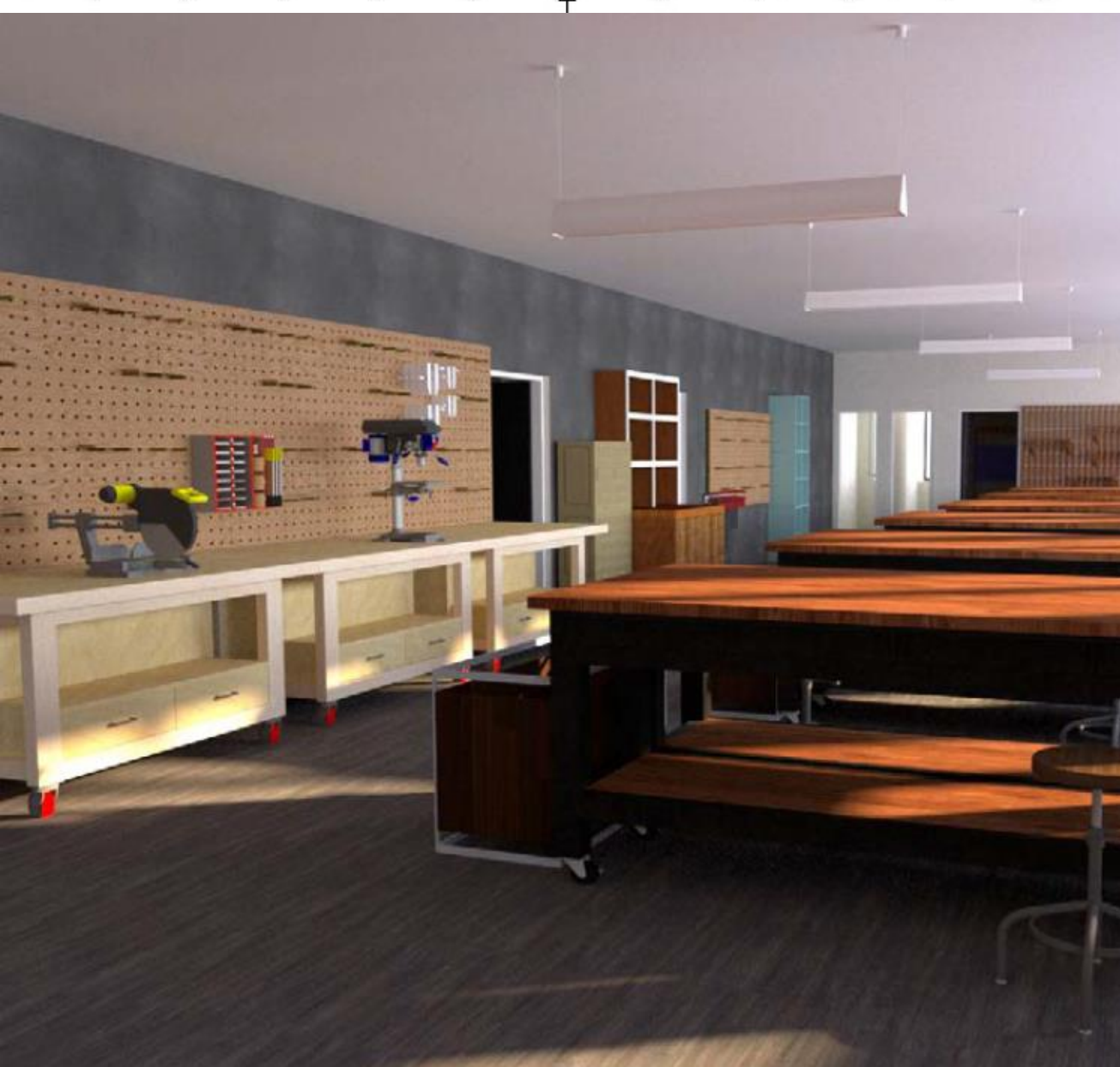
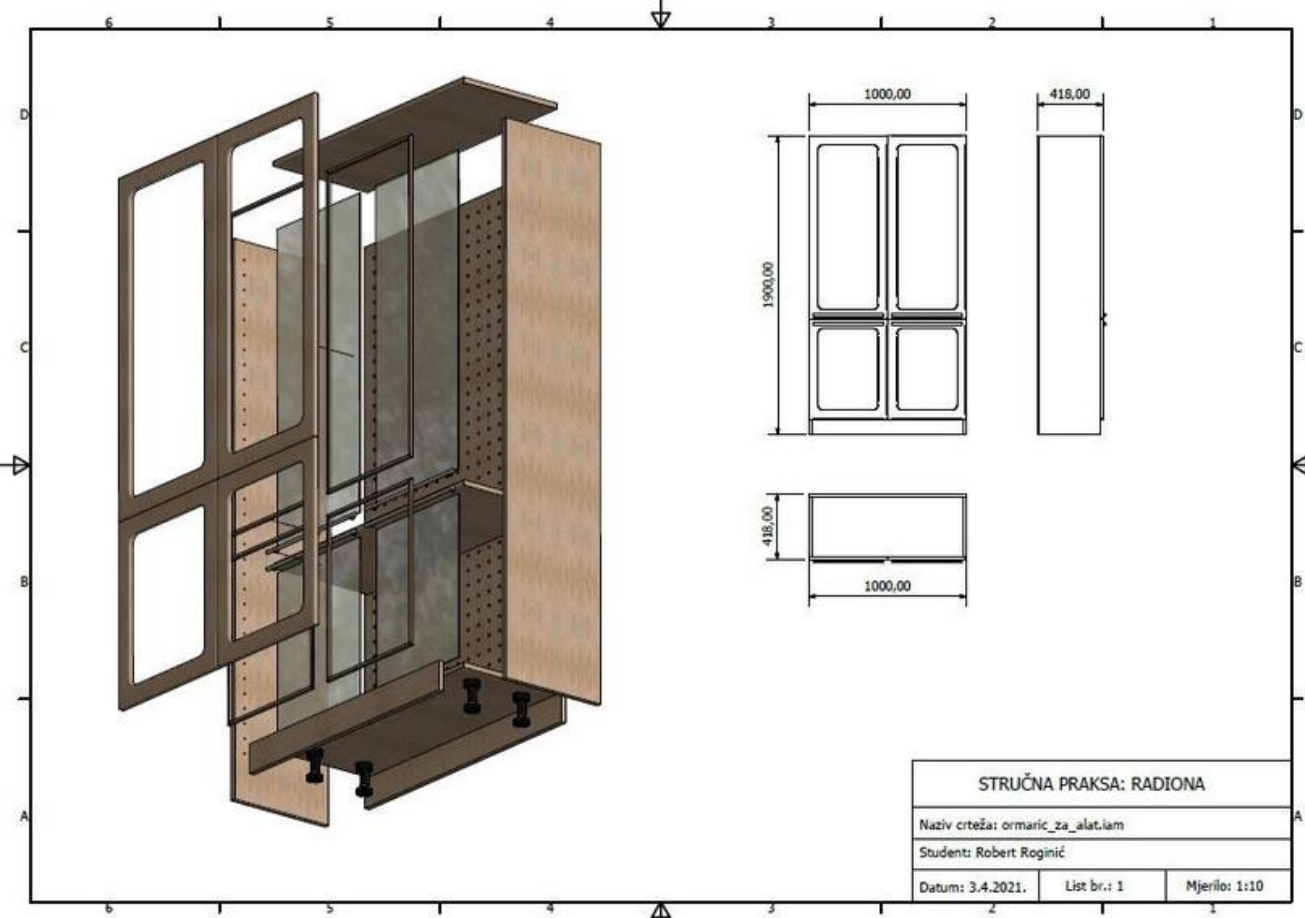
PROVEDBA PROJEKTA

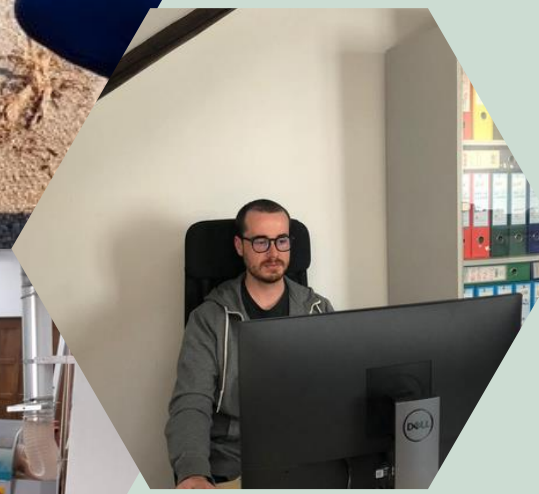
2020/2021

Iskustva i provedba stručne prakse na
Fakultetu šumarstva i drvne
tehnologije 2020/2021

- [GSP] Spačva d.d._2021._Drvnotehnološki procesi
- [GSP] Tvin d.o.o. 16. – 25. 2022._Oblikovanje proizvoda od drva
- [SPF] Stolarska radionica. FŠDT - radni stol - 27.4. - 10.6. 2022_Drvnotehnološki procesi i Oblikovanje proizvoda od drva
- [SPF] Stolarska radionica. FŠDT - zidne obloge - 3.6. - 30.6. 2022_Drvnotehnološki procesi i Oblikovanje proizvoda od drva
- [SPF] Stolarska radionica. FŠDT - ormar - 10.6. - 30.6. 2022_Drvnotehnološki procesi i Oblikovanje proizvoda od drva
- [SPF] ERP - GoSoft sustav vođenja proizvodnje - 31.5. - 6.7. 2022_Drvnotehnološki procesi i Oblikovanje proizvoda od drva
- [ISP] Razne tvrtke u Hrvatskoj_ljetni semstrar ak. god. 2021/22._Drvnotehnološki odsjek i Šumarski odsjek
- [GSP] NP Brijuni_27. 5. - 2. 6. 2022._Šumarski odsjek
- [GSP] JU Dubrovčko neretvanske županije_31. 5. - 6. 6. 2022._Šumarski odsjek









Iskustva i provedba stručne prakse na Fakultetu šumarstva i drvne tehnologije 2020/2021

Ukupno su od početka provedbe projekta u nekom od oblika stručne prakse sudjelovala **340 studenta** Fakulteta šumarstva i drvne tehnologije. S druge strane, u provedbi stručne prakse sudjelovalo je preko 40 tvrtki iz područja prerade drva i proizvodnje namještaja i šumarstva

- Stručna praksa mi je pomogla da povežem gradivo sa predavanja, ali i da naučim nove pojmove. Smatram da bi trebalo biti više stručni praksi.
- Stručna praksa nam je omogućila povezivanje praktičnog dijela sa teoretskim dijelovima naučenim na nastavi. Bilo je vrlo korisno i zanimljivo.
- Puno se bolje uči praktično nego unutar učionice te bi ovako nešto poput prakse trebalo biti češće!:)
- Sve što smo na stručnoj praksi vidjeli i samostalno odradili, dobar je uvid u rad što bi i ubuduće mogli kao zaposlenici neke tvrtke raditi. Smatram da bi ta praksa trebala biti češća i obavezna da svaki student ima priliku nešto i praktično vidjeti što mi u teoriji slušamo.
- Dobar dan! Moj osvrt na stručnu praksu bih se mogao svesti na jednu riječ "Fantastično". Stekao sam novo znanje, nove vidike, nove kolege i prijatelje, također ova praksa je potvrdila moje daljnje studiranje na Šumarskom fakultetu. Nemam nikakve primjedbe.

ISKUSTVA I REZULTATI STRUČNE PRAKSE