

Izvannastavne aktivnosti

Erasmus+ projekti: mobilnost učenika
Fakultativna nastava iz hrvatskog i njemačkog jezika, primijenjene fizike i dramskog odgoja
Pripreme za državnu maturu
Kultura prostora
Dizajn
Maketari
Zimska škola kreativnog stvaralaštva „Graditelji“
Međunarodna ljetna škola hrvatskog jezika i kulture „Faust Vrančić“
Eko škola, Školska zadruga „Grada“
Školsko športsko društvo „GRADOS“
Fotogrupa, Klub čitatelja
Klub volontera i nenasilne komunikacije „Budi promjena“
Klub ljubitelja umjetnosti

Natjecanja

Državno natjecanje iz Geodetskog računanja:

3. mjesto (2014.,2015.)

1. mjesto (2016.,2017.,2018.)

Državno natjecanje WorldSkills, Geodezija:

1. mjesto (2019.)

Državno natjecanje iz AutoCAD-a:

3. mjesto (2019.)

Državno natjecanje WorldSkills, zidarstvo:

1. mjesto (2019.)

1. mjesto 2016. natječaj Turističke kulture

LiDraNo (6 državnih natjecanja)

Osvojeni mnogobrojni sportski turniri iz gotovo svih sportova.

Obrazovni programi

ČETVEROGODIŠNJI PROGRAMI

Arhitektonski tehničar

Gradevinski tehničar

Tehničar geodezije i geoinformatike

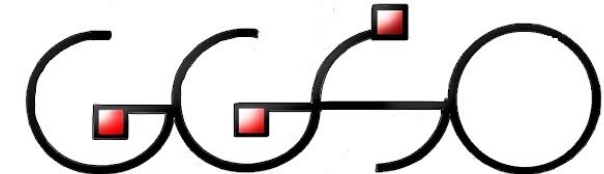
TROGODIŠNJI PROGRAMI

Ličilac - soboslikar

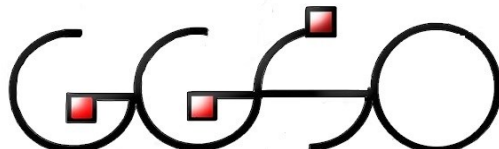
Keramičar—oblagač

Monter suhe gradnje

Zidar



GRADITELJSKO—GEODETSKA ŠKOLA OSIJEK



GRADITELJSKO - GEODETSKA ŠKOLA

OSIJEK

Drinska 16 a, 31000 Osijek

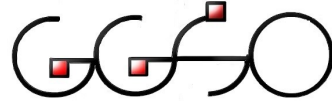
tel: 031/ 274 - 500

www.ss-graditeljsko-geodetska-os.skole.hr

E-pošta:

ured@ss-graditeljsko-geodetska-os.skole.hr





GRADITELJSKO—GEODETSKA
ŠKOLA OSIJEK



ARHITEKTONSKI TEHNIČAR

TRAJANJE ŠKOLOVANJA: 4 godine

UVJETI ZA UPIS

**završena osnovna škola
svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti**

OPIS POSLOVA

Surađuje u računalnoj izradi arhitektonskih projekata, samostalno vodi gradilište manjih građevina, poznaje povijest umjetnosti i arhitekture, prati svjetske domete znanja i graditeljskog umijeća.

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

- u projektnim uredima (suradnici ovlaštenim projektantima pri izradi projektne dokumentacije),
- u građevinskim tvrtkama na organizaciji građenja i građenju,
- u državnoj upravi na izdavanju lokacijskih i građevinskih dozvola,
- u inspekcijskom nadzoru nad izgradnjom.

PREDMETI KOJI SE VREDNUJU ZA UPIS:

**Hrvatski jezik, strani jezik,
matematika, fizika, likovna
kultura, tehnička kultura**

MOGUĆNOSTI NASTAVKA OBRAZOVANJA

**uz polaganje ispita
državne mature na
svim fakultetima,
osobito na arhitektonskom,
građevinskom i geodetskom**



GRADITELJSKO—GEODETSKA
ŠKOLA OSIJEK



GRAĐEVINSKI TEHNIČAR

TRAJANJE ŠKOLOVANJA: 4 godine

UVJETI ZA UPIS

**završena osnovna škola
svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti**

OPIS POSLOVA

Sudjeluje u računalnoj izradi projektne dokumentacije objekata niskogradnje i visokogradnje, organizira dinamiku i plan izgradnje, samostalno vodi manje gradilište, vodi gradilišnu dokumentaciju, poznaje svojstva građevinskih materijala, upoznaje metode proračuna nosivih sklopova građevina i prati najnovije trendove u gradnji i energetskoj učinkovitosti.

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

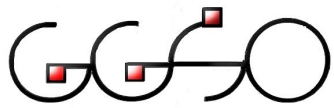
- u projektnim uredima
- u građevinskim tvrtkama na organizaciji građenja i građenju,
- u državnoj upravi na izdavanju dozvola
- u inspekcijskom nadzoru nad izgradnjom.

PREDMETI KOJI SE VREDNUJU ZA UPIS:

**Hrvatski jezik, strani jezik,
matematika, fizika, likovna
kultura, tehnička kultura**

MOGUĆNOSTI NASTAVKA OBRAZOVANJA

**uz polaganje ispita
državne mature na
svim fakultetima,
osobito na arhitektonskom,
građevinskom i geodetskom**



GRADITELJSKO—GEODETSKA
ŠKOLA OSIJEK

TEHNIČAR GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE



TRAJANJE ŠKOLOVANJA: 4 godine

UVJETI ZA UPIS

**završena osnovna škola
svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti**

OPIS POSLOVA

Prikuplja podatke mjerenjem suvremenim geodetskim instrumentima. Računalno obrađuje podatke i digitalno ih predočava. Analizira prostorne podatke. Izrađuje digitalne geodetske elaborate, iskolčava građevine, izrađuje geodetske podloge za projektiranje.

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

- u geodetskim tvrtkama i uredima
- u katastarskim uredima
- u građevinskim tvrtkama

PREDMETI KOJI SE VREDNUJU ZA UPIS:

**Hrvatski jezik, strani jezik,
matematika, fizika, tehnička
kultura, geografija**

MOGUĆNOSTI NASTAVKA OBRAZOVANJA

**osvojeno 1. 2. i 3. mjesto
na Worldskills Croatia
omogućuju izravan upis na
Geodetski fakultet**



GRADITELJSKO—GEODETSKA
ŠKOLA OSIJEK



ZIDAR

TRAJANJE ŠKOLOVANJA: 3 godine

UVJETI ZA UPIS

**završena osnovna škola
svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti**

OPIS POSLOVA

Posao zidara je zidanje, žbukanje, betoniranje, izoliranje, postavljanje podloga, ugradnja prozora i vrata prema pravilima energetske učinkovitosti. Zidari uče čitati nacrte i izvoditi radove po projektu. Rade na izgradnji novih objekata te rekonstrukciji, sanaciji i rušenju postojećih.

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

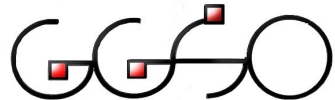
- u građevinskim poduzećima,
- u komunalnim i ostalim poduzećima na održavanju,
- u obrtu

POŽELJNE VJEŠTINE:

**dobra koordinacija
pokreta, podnošenje
visine, smisao za
tehničku kulturu**

MOGUĆNOSTI NASTAVKA OBRAZOVANJA

**usavršavanja za
građevinskog poslovođu,
polaganje pomoćničkog i
majstorskog ispita za zidara
mogućnost nastavljanja
obrazovanja na višu razinu
kvalifikacije**



GRADITELJSKO—GEODETSKA
ŠKOLA OSIJEK



MONTER SUHE GRADNJE

TRAJANJE ŠKOLOVANJA: 3 godine

UVJETI ZA UPIS

završena osnovna škola
svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti

OPIS POSLOVA

Izvodi i montira konstrukcije od gipskartonskih ploča s metalnom podkonstrukcijom – oblaganje zidova, spušteni i zakriviljeni stropovi, suhi estrih, izolacijski spojevi. Zanimanje budućnosti – suvremenii zidar čistih ruku u bijelom radnom odijelu, najčešće radi u zatvorenom prostoru.

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

- u građevinskim poduzećima,
- u obrtu,

POŽELJNE VJEŠTINE:

dobra koordinacija pokreta,
dobar vid i osjećaj za funkcionalnost i ljepotu prostora

MOGUĆNOSTI NASTAVKA OBRAZOVANJA

usavršavanja za građevinskog poslovođu,
mogućnost nastavljanja obrazovanja na višu razinu kvalifikacije



GRADITELJSKO—GEODETSKA
ŠKOLA OSIJEK



KERAMIČAR— OBLAGAČ

TRAJANJE ŠKOLOVANJA: 3 godine

UVJETI ZA UPIS

završena osnovna škola
svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti

OPIS POSLOVA

Postavljanje keramičkih, betonskih i kamenih pločica na unutarnje i vanjske zidne i podne podlove. Montaža kamina i kaljevih peći.

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

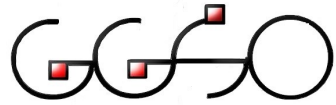
- u građevinskim poduzećima,
- u obrtu,

POŽELJNE VJEŠTINE:

preciznost, smisao za boje i estetiku,
sposobnost vizualizacije

MOGUĆNOSTI NASTAVKA OBRAZOVANJA

usavršavanja za građevinskog poslovodu,
mogućnost nastavljanja obrazovanja na višu razinu kvalifikacije



GRADITELJSKO—GEODETSKA
ŠKOLA OSIJEK



LIČILAC— SOBOSLIKAR

TRAJANJE ŠKOLOVANJA: 3 godine

UVJETI ZA UPIS

završena osnovna škola
svjedodžba o zdravstvenoj sposobnosti

OPIS POSLOVA

Priređuje podlogu, boja i liči vanjske i unutarnje drvene, metalne i kamene površine objekata, oslikava zidove posebnim umjetničkim tehnikama oponašanja drveta, mramora ili kama, postavlja tapete, razvija smisao za likovnu kompoziciju i osjećaj za tonske i kolorističke osnove, crta motive u perspektivi, restaurira objekte pod zaštitom Ministarstva kulture.

MOGUĆNOSTI ZAPOŠLJAVANJA

- u građevinskim poduzećima,
- u komunalnim i ostalim poduzećima na održavanju,
- u obrtu

POŽELJNE VJEŠTINE:

smisao za dekorativni i estetski sklad boja i oblika, spretnost ruku, pokretljivost tijela

MOGUĆNOSTI NASTAVKA OBRAZOVANJA

polaganje pomoćničkog i majstorskog ispita za zidara

mogućnost nastavljanja obrazovanja na višu razinu kvalifikacije

TEHNIČAR GEODEZIJE I GEOINFORMATIKE

Prikuplja podatke mjeranjem suvremenim geodetskim instrumentima – totalnom stanicom, GPS-om, bespilotnom letjelicom, laserskim 3D skenerom. Računalno obrađuje podatke i predočava ih digitalnim modelom terena, digitalnom orto-foto kartom, oblakom točaka i drugim 3D prikazima. Analizira prostorne podatke i postavlja složene upite u bazi podataka. Izrađuje digitalne geodetske elaborate, iskolčava građevine, izrađuje geodetske podloge za projektiranje.

GRAĐEVINSKI TEHNIČAR

Sudjeluje u računalnoj izradi projektne dokumentacije objekata niskogradnje i visokogradnje, organizira dinamiku i plan izgradnje, samostalno vodi manje gradilište, vodi gradilišnu dokumentaciju, poznaje svojstva građevinskih materijala, upoznaje metode proračuna nosivih sklopova građevina i prati najnovije trendove u građevni i energetskoj učinkovitosti.

MONTER SUHE GRADNJE

Izvodi i montira konstrukcije od gipskartonskih ploča s metalnom podkonstrukcijom – oblaganje zidova, spušteni i zakriviljeni stropovi, suhi estrih, izolacijski spojevi.



KERAMIČAR- OBLAGAČ

Izvodi sve vrste keramičarskih radova na zidovima, podovima, stubištima, bazenima, unutarnjim i vanjskim prostorima i drugim površinama i izvodi mozaike od keramičkih pločica.

ARHITEKTONSKI TEHNIČAR

Surađuje u računalnoj izradi arhitektonskih nacrta i tehničke dokumentacije, izrađuje troškovnik, dokaznice mjera i ostalu dokumentaciju u sklopu vođenja gradilišta, samostalno vodi gradilište manjih građevina, poznaje povijest umjetnosti i arhitekture, primjenjuje osnovna pravila arhitektonskog projektiranja i prati svjetske domete znanja i graditeljskog umijeća.

ZIDAR

Zida, žbuka, betonira, izolira, ugrađuje prozore i vrata prema pravilima energetske učinkovitosti, radi na izgradnji novih objekata i rekonstrukciji postojećih.

LIČILAC - SOBOSLIKAR

Priređuje podlogu, boja i liči vanjske i unutarnje drvene, metalne i kamene površine objekata, oslikava zidove posebnim umjetničkim tehnikama oponašanja drveta, mramora ili kamenja, postavlja tapete, razvija smisao za likovnu kompoziciju i osjećaj za tonske i kolorističke osnove, crta motive u perspektivi, restaurira objekte pod zaštitom Ministarstva kulture.