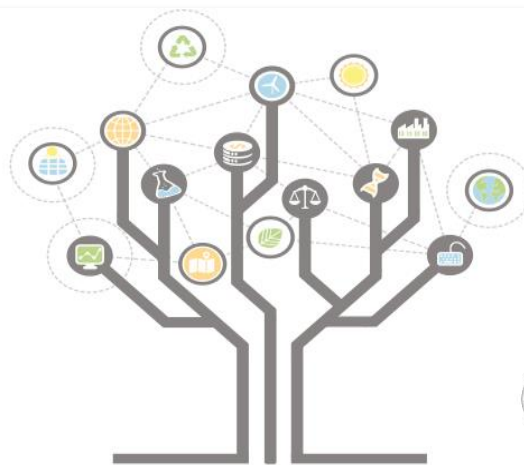


2. dan karijera u inženjerstvu okoliša

VARAŽDIN
10.12.2020.



NAZIV TVRTKE / ORGANIZACIJE:	PLINACRO d.o.o. Operator plinskog transportnog sustava	
PUNA ADRESA (Ulica i kbr., mjesto, pošta, broj pošte):	Savska cesta 88a, 10 000 Zagreb	
E-MAIL ADRESA:	plinacro@plinacro.hr	
WEB ADRESA:	www.plinacro.hr	
BROJ TELEFONA:	+385 (0)1 6301 614	
POSLOVNE AKTIVNOSTI U PODRUČJU INŽENJERSTVA OKOLIŠA:	<ul style="list-style-type: none"> • obilazak trasa novoizgrađenih plinovoda i praćenje kako se poštuju uvjeti iz Studija utjecaja na okoliš • pregled projektne dokumentacije novoizgrađenih objekata i objekata u fazi gradnje, a vezano na uvjete zaštite okoliša • praćenje čišćenja plinovoda i upoznavanje s načinima zbrinjavanja tehnoloških nečistoća • upoznavanje s radom MRS-ova i opasnostima istih na okoliš 	
PRIMANJE STUDENATA NA PRAKTIČNU NASTAVU (izbrisati suvišno):		DA
PRIMANJE STUDENATA NA POVREMENI RAD PREKO STUDENT SERVISA:		NE

MOGUĆNOST PRAKTIČNE NASTAVE:

PREDDIPLOMSKI STUDIJ (80 sati praktične nastave)	
Poslovi koje studenti mogu obavljati:	<ul style="list-style-type: none"> • upoznati se s projektnom dokumentacijom i propisanim mjerama zaštite okoliša, čitati Studije utjecaja na okoliš i propisane mjere, te gledati kako se iste provode u praksi • obilaziti objekte transporta plina, plinovode, MRS-ove i gledati redovne akcije čišćenja plinovoda, radova na održavanju plinovoda i MRS-ova, radove izgradnje i rekonstrukcije objekata transporta plina (ako su u isti u tijeku)
DIPLOMSKI STUDIJ (160 sati praktične nastave)	
Poslovi koje studenti mogu obavljati:	<ul style="list-style-type: none"> • sve kao za preddiplomski studij • također mogu provesti radni dan u pratnji naših inženjera specijalista na svim njihovim dnevnim aktivnostima.
Ukupno (maksimalni broj studenata):	3



STJECANJE KLJUČNIH PRAKTIČNIH VJEŠTINA U PODRUČJU INŽENJERSTVA OKOLIŠA



Projekt je sufinancirala Europska unija iz Europskog socijalnog fonda.