

Poziv za dodelu stipendija Siemens Mobility d.o.o. Cerovac



Siemens Mobility d.o.o. Cerovac dodeljuje 4 stipendije studentima Mašinskog fakulteta Univerziteta u Beogradu za zimski semestar školske 2019/2020. godine.

Kompanija Siemens Mobility d.o.o. Cerovac ovim programom stipendiranja želi da pruži podršku studentima sa istaknutim akademskim rezultatima i interesom za dalje usavršavanje u oblasti železničkog saobraćaja.

Kriterijumi za prijavu:

Poziv se odnosi na studente Master studija koji pohađaju kurs Creo Basic ili Creo Advance.

Rezultati tokom Osnovnih i Master studija (prosečna ocena 8).

Položeni relevantni predmeti u oblasti dizajna/izgradnje i 3D modelinga u Creo-u sa veoma dobrom ocenom (prosečna ocena 9).

Studenti koji poseduju izražene društvene veštine, interkulturalnu kompetenciju, studenti koji su bili uključeni u volonterski rad.

Potrebna dokumentacija:

Motivaciono pismo na engleskom jeziku

CV na engleskom jeziku

Potvrda o studiranju

Rok za podnošenje prijave je 15.09.2019. godine

Iznos stipendije je 25.000,00 RSD

Trajanje stipendiranja: od 6 do 18 meseci

Stipendije će dodeliti selekciona komisija koja se sastoji od tri predstavnika Siemens-a i profesora fakulteta na kome se organizuje program stipendiranja. Odabir kandidata izvršiće se u skladu sa gore navedenim kriterijumima.

Isplata stipendija se vrši za svaki mesec koji student provede u programu stipendiranja.

Studenti samostalno definišu plan i program rada uz podršku Siemens-a.

Tema završne disertacije biće definisana od strane Siemens-a ili u izuzetnim slučajevima od strane studenata.

Nakon uspešno završenog programa stipendiranja student potpisuje Ugovor o radu koji će trajati u dužini od minimum dvostrukog vremena provedenog u programu stipendiranja ili najviše 24 meseca.

U ovom periodu student se plaća po Siemensovom internom planu zarada. Ako student ne ispuni vremenski okvir predviđen Ugovorom o radu, isplata mora da bude proporcionalna.

Student će provesti minimalno 200 sati produktivnog rada u Siemens Mobility d.o.o. Cerovac tokom godine.

Kontakt:

Siemens Mobility d.o.o. Cerovac
Inženjerski biro
Kontakt osoba: Milan Rakić
Email: milan.rakic@siemens.com

Mašinski fakultet Univerziteta u Beogradu
Katedra za šinska vozila
Prof. dr Jovan Tanasković
Email: jtanaskovic@mas.bg.ac.rs