

Točka 3. Natječaja

Suradnik na projektu – istraživač

- obavlja poslove vezane uz analizu potreba malih i srednjih poduzeća za primjenom HPC, HPDA i AI tehnologija, uključujući prikupljanje, obradu i interpretaciju podataka te izradu analitičkih izvješća,
- sudjeluje u uspostavi i održavanju suradnje s industrijskim partnerima te aktivnoj komunikaciji s dionicima iz poslovnog i javnog sektora,
- obavlja poslove vezane uz identifikaciju i razradu konkretnih primjena HPC i AI tehnologija u industrijskom kontekstu, temeljenih na provedenim analizama,
- sudjeluje u osmišljavanju, pripremi i provedbi edukacijskih aktivnosti (radionice, treninzi, demonstracije) za različite skupine korisnika,
- obavlja poslove vezane uz izradu edukacijskih materijala i demonstracijskih primjera (hands-on sadržaji, primjeri primjene),
- sudjeluje u prilagodbi i prezentaciji tehničkih rješenja krajnjim korisnicima s različitim razinama tehničkog predznanja,
- obavlja poslove vezane uz razvoj i prilagodbu prototipnih rješenja i demonstratora u području HPC, analize podataka i umjetne inteligencije,
- sudjeluje u organizaciji i provedbi promotivnih i diseminacijskih aktivnosti te događanja usmjerenih na povećanje korištenja HPC i AI tehnologija,
- sudjeluje u suradnji s partnerima unutar NCC mreže te u koordinaciji zajedničkih aktivnosti,
- sudjeluje u izradi tehničkih, analitičkih i projektnih izvještaja te dokumentiranju provedenih aktivnosti,
- sudjeluje u diseminaciji rezultata projekta (stručne publikacije, prezentacije, radionice),
- obavlja i druge poslove iz djelokruga svog rada po nalogu voditelja projekta i dekana Fakulteta.