

SPORAZUM O NAUČNO - TEHNIČKOJ SARADNJI

Zaključen u Slobomiru, dana 20.03.2022. godine, između:

1. **Slobomir P Univerzitet**, Pavlovića put broj 76, Slobomir, Bijeljina, koga zastupa prof. Vojislav Avramović, Rektor Slobomir P Univerziteta i
2. **SkyLab Circuits s.p.**, Trebavskih srpskih brigada bb Doboј, koga zastupa Msc Miloš Janković, direktor

Polazeći od:

- djelatnosti ugovornih strana, zajedničkih strateških opredeljenja za uspostavljanje i razvijanje saradnje, s ciljem razmjene iskustava i znanja u oblasti informatike i elektronike,
- potrebi za intenziviranjem saradnje stvaranjem uslova za uspostavljanje partnerstva u zajedničkim programima i projektima,
- strategija, programa i planova

uspostavlja se osnov za zajedničke aktivnosti koje su predviđene ovim sporazumom.

Član 1.

Imajući u vidu opredeljenje za ostvarivanje ciljeva dugoročne saradnje, sporazumne strane ovim definišu okvir saradnje u sledećim oblastima:

1. Naučna i poslovno tehnička saradnja u oblasti informatike i elektronike, odnosno zajedničko učešće u studijama, programima, projektima, elaboratima i strategijama u oblasti informatike i elektronike;
2. Publikovanje naučno-stručnih publikacija, odnosno publikovanje naučnih i stručnih radova iz oblasti informatike i elektronike;
3. Organizovanje i realizacija, seminara, stručnih i naučnih skupova, prezentacija i komunikacija sa javnošću;
4. Podrška u organizaciji i sprovođenju stručne prakse u oblasti informatike i elektronike;
5. Sprovođenje zajedničke programske i metodološke pomoći obrazovnim ustanovama,
6. Ostvarivanje partnerstva i saradnje kroz zajedničke programe i projekte i neposredno učešće u sprovođenju pojedinih nacionalnih i međunarodnih programa i projekata;
7. Organizovanje i zajednički nastup na sastancima sa ciljem promocije i predstavljanja zajedničkih programa, projekata i kampanja.

Član 2.

Postoji namjera da se posveti posebna pažnja i programira operativni zajednički rad na planiranju zaštite i održivog razvoja potencijalnih područja za valorizaciju i unaprijeđen status, što će se posebnim programom zajedničkih aktivnosti urediti.

Član 3.

Kako bi se saradnja odvijala na najbolji mogući način, sporazumne strane će imenovati osobu za kontakt koja će biti odgovorna za komunikaciju, uvođenje i realizaciju potrebnih procesa usklađivanja kao i za komunikaciju u vezi sa rezultatima.

Član 4.

Sadržaj zajedničkih aktivnosti i projekata koji su opisani u ovom sporazumu, kao i njegovo naknadno dopunjavanje, biće utvrđeni potpisivanjem aneksa, kojim će se regulisati odnosi u realizaciji konkretne aktivnosti, a koji će činiti sastavni deo ovog sporazuma.

Član 5.

Svi oblici saradnje koji proizilaze iz ovog sporazuma biće realizovani u saglasnosti sa važećim propisima Republike Srpske i BiH.

Član 6.

Sporna pitanja u vezi sa sprovođenjem ovog sporazuma rešavaće se dogovorom obje sporazumne strane.

Član 7.

Sporazum se zaključuje, na neodređeno vrijeme, a svaka sporazumna strana može otkazati važenje ovog sporazuma.

Član 8.

S ciljem obezbjeđenja realizacije ovog sporazuma, sporazumne strane će podržavati periodične sastanke.

Član 9.

Sporazum stupa na snagu danom njegovog potpisivanja.

Član 10.

Sporazum je sačinjen u 4 (četiri) istovjetna primjerka od kojih svaka strana zadržava po 2 (dva) primjerka.

Rektor Slobomir P Univerziteta
Prof. Vojislav Ayramović



Direktor SkyLab Circuits
Msc Miloš Janković

