Kreativnost

Na osnovu klasifikacije izložene u naučnom radu: ,,A Systematic Approach to Generation of New Ideas for PhD Research in Computing“, čiji su autori: Vladimir Blagojević , Dragan Bojić, Miroslav Bojović, Miloš Cvetanović, Jovan Đorđević, Đorđe Đurđević, Bojan Furlan, Slavko Gajin, Zoran Jovanović, Dragan Milićev, Veljko Milutinović, Boško Nikolić, Jelica Protić, Marija Punt, Zaharije Radivojević, Žarko Stanisavljević, Saša Stojanović, Igor Tartalja, Milo Tomašević i Pavle Vuletić, zaključili smo da je ideja APS rođena na način koji se najbolje uklapa u sledeće tri kategorije:

1. Specialization

* Generalno rešenje: Autopilot vozila
* Izvedeno rešenje: Autopilot vozila prilagođena putevima u Srbiji

1. Implantation

* Nivo 1:
  + Staro rešenje: Korejski automobil
  + Implant: Autopilot softver
  + Novo rešenje ima nove mogućnosti
* Nivo 2:
  + Staro resenje: Korejski automobil sa autopilot softverom
  + Implant: Autopilot softver prilagođen putevima u Srbiji
  + Novo rešenje ima znatno bolje karakteristike na području primene

1. Extraparameterization

* Novi parametri: oštećenost puta, označenost puta i osvetljenost puta.

Glavne teškoće i izazovi, koji su zapretili uspesnom okončanju projekta, su isključivo vezani za pregovore sa stranim partnerima. Zahvaljujući veštini menadžerskog tima, prezentovanja doprinosa projekta i ubeđivanja u isti, sve prepreke su uspešno savladane i projekat se može pohvaliti uspešnom politikom saradnje.