

Ideja inteligentnega sistema

MAG 1. IPT

Ekipa, ki predlaga projekt

Naziv ekipe: Team9		
Član/ica	Ime in priimek	E-poštni naslov
1.	Marcel Iskrač	marcel.iskrac@student.um.si
2.	Aljaž Lipar	aljaz.lipar1@student.um.si

Vizija inteligentnega sistema:

Inteligentni sistem bo opravljal nalogo klasificiranja pasem domačih živali na slikah. S tem sistemom bi uporabnikom omogočili pridobivanje informacij o prepoznani pasmi živali.

Podatki o inteligentnem sistemu¹

Ključni uporabniki	Kupci v trgovini za male živali/veterina
Glavne funkcionalnosti	Nalaganje slike; klasifikacija slike (vsebuje žival?); vračanje informacij o prepoznani živali na sliki
Meje izdelka / storitve	API, spletna aplikacija
Uporabniški vmesnik(i) (npr. mobilni, spletni, namizni)	Spletna aplikacija
Planirane integracije (npr. sistemi za overjanje, sistemi za shranjevanje vsebin na oblaku, napovednimi modeli v oblaku, zunanjimi viri podatkov ipd.)	Napovedni model v oblaku, shranjevanje vsebine na oblaku
Zagotavljanje trajnosti podatkom (npr. relacijska baza podatkov, NoSql baza, blockchain platforma, PB v oblaku, trajnosti podatkov ne bo ipd.)	Shranjevanje podatkov v MongoDB