LATVIJAS UNIVERSITĀTE DATORIKAS FAKULTĀTE

COVID-19 IEROBEŽOŠANAS PROJEKTU PĀRVALDĪBAS ASPEKTI

REFERĀTS IT PROJEKTU PĀRVALDĪBĀ

Autors: Pēteris Račinskis

Stud. apl. Nr. pr20015

SATURS

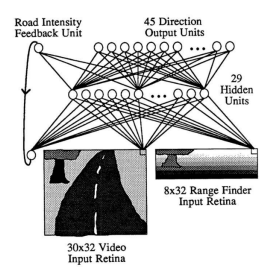
1	Ievads	3
	1.1 Darba mērķis un struktūra	3
2	Otrā nodaļa — ko šeit?	4
3	Secinājumi	5
	3.1 Svarīgākās atziņas	5
\mathbf{A}_{1}	tsauces	6

1. IEVADS

ASFASFAF

1.1. Darba mērķis un struktūra

2. OTRĀ NODAĻA — KO ŠEIT?



Att. 1: ALVINN modeļa uzbūve [1]

3. SECINĀJUMI

Literatūras analīzē sniegts īss un nebūt ne pilnīgs — vai vienlīdzīgi sadalīts — līdz šim par atdarinošo mašīnmācīšanos veiktās pētnieciskās darbības pārskats. Jau izvēloties, par kurām tēmām rakstīts plašāk, par kurām — mazāk detalizēti — iespaidu uz darba saturu ir atstājusi motivējošās problēmas specifika. Tagad nepieciešams pie tās atgriezties un novērtēt, kas no visa nozarē pētītā un izgudrotā attiecas uz darba ievadā aprakstīto uzdevumu — mešanas kustību iestrādāšanu atkritumu vai citu objektu pārvietošanā.

3.1. Svarīgākās atziņas

ATSAUCES

[1] LZA TK ITTEA protokoli. reinforcement learning. 2017. URL: https://termini.g ov.lv/kolekcijas/97/skirklis/454193 (visited on 01/20/2022).