

Vilniaus universitetas Matematikos ir informatikos institutas L I E T U V A



INFORMATIKA (09 P)

<TEMOS PAVADINIMAS>

<Autorius>

2014 m. spalis

Mokslinė ataskaita MII-DS-09P-14-<ataskaitos nr.>

\mathbf{c}				1	1
Sa	n	tr	31	11	(2)
L)U		LI	u	ч	N.C.

.....

Raktiniai žodžiai:

Turinys

1	Įvadas	4
	<ataskaitos dalis="" pagrindinė=""></ataskaitos>	
	Literatūra	
Pr	iedas Nr. 1	4
Pr	iedas Nr. 2	4

1 Įvadas

2 <ataskaitos pagrindinė dalis>

Ataskaitoje dedama medžiaga, kurią doktorantas buvo įsipareigojęs parengti per ataskaitinį periodą (parašyti disertacijos skyrių, parengti kokią nors metodiką ar pan.; gali būti parengtų spaudai straipsnių tekstai). Pas ką plane tokių įsipareigojimų nebuvo, mokslinės ataskaitos rengti nebūtina.

3 Literatūra

Priedai

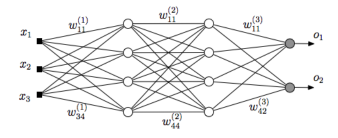
Priedas Nr. 1.

Algoritmų palyginamųjų eksperimentų rezultatai

1 lentelė.: Lentelės pavyzdys.

Algoritmas	\bar{x}	σ^2
Algoritmas A	1.6335	0.5584
Algoritmas B	1.7395	0.5647

Priedas Nr. 2. Daugiasluoksio perceptrono struktūra



1 pav.: Paveikslėlio pavyzdys