



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



INFORMATIKA (09 P)

<TEMOS PAVADINIMAS>

<Autorius>

2014 m. spalio

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

Santrauka

.....

Raktiniai žodžiai:

Turiny

1	Įvadas	4
2	<ataskaitos pagrindinė dalis>	4
3	Literatūra	4
	Priedas Nr. 1.	4
	Priedas 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.

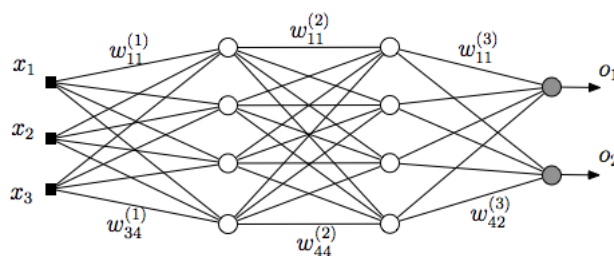
Algoritmų palyginamųjų eksperimentų rezultatų lentelė

1 lentelė.: Palyginamųjų eksperimentų rezultatai su realaus pasaulio duomenimis. Palyginti *Algoritmas A* ir *Algoritmas B* pagal \bar{x} ir σ^2 dydžius.

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