#### VILNIAUS UNIVERSITETAS MATEMATIKOS IR INFORMATIKOS FAKULTETAS INFORMATIKOS KATEDRA

# Funkcinio-reaktyvaus programavimo taikymas įvykių kaupimo sistemose

## Functional Reactive Programming in Event Sourcing Systems

Magistro baigiamasis darbas

|           | 1 kurso 7 grupės studentas<br>Kučinskas |           |  |
|-----------|---|-----------|--|
| Ziiviiias | Kucinskas                               | (parašas) |  |
| Darbo v   | adovas:                                 |           |  |
|           |   |           |  |
| Viačesla  | v Pozdniako                             | V         |  |
|           |   | (parašas) |  |

Vilnius, 2013 m.

# Turinys

| 1. | Magistro darbo objekto apžvalga bei tyrimo problemos aprašymas | 2 |
|----|--|---|
|    | 1.1. Tyrimo objektas   | 2 |
|    | 1.2. Darbo tikslai ir uždaviniai                               | 2 |
|    | 1.3. Tyrimo aktualumas   | 2 |
|    | 1.4. Tyrimo metodika   | 2 |
|    | 1.5. Laukiami rezultatai                                       | 2 |
| 2  | Preliminarus literatūros ir šaltiniu sarašas                   | 3 |

# Magistro darbo objekto apžvalga bei tyrimo problemos aprašymas

## 1.1. Tyrimo objektas

Objektas

#### 1.2. Darbo tikslai ir uždaviniai

Tikslas ir uždaviniai

## 1.3. Tyrimo aktualumas

Labai aktualu

# 1.4. Tyrimo metodika

Tiriu tiriu

#### 1.5. Laukiami rezultatai

Tampu super sajanu

2. Preliminarus literatūros ir šaltinių sąrašas

# Literatūros sąrašas

[EH97] Conal Elliott and Paul Hudak. Functional reactive animation. In *International Conference on Functional Programming*, 1997.