VILNIUS UNIVERSITY FACULTY OF MATHEMATICS AND INFORMATICS SOFTWARE ENGINEERING BACHELOR STUDY PROGRAMME

Tema in Title Case English

Bachelor thesis

Author: Vardenis Pavardenis (signature)

Supervisor: Assoc. Prof. Vardonis Pavardonis (signature)

Reviewer: Vardas Pavarde (signature)

CONTENTS

INTRODUCTION	3
1. INTEROPERABILITY METHODS	4
1.1. Notary schemes	4
1.2. Relays	4
1.3. Hash-locking	4
RESULTS AND CONCLUSION	5
APPENDIX	5
Appendix 1. Implementation of a portable token using signature-locking	

Introduction

1. Interoperability methods

- 1.1. Notary schemes
- 1.2. Relays
- 1.3. Hash-locking

Results and conclusion

Rezultatų ir išvadų dalyje turi būti aiškiai išdėstomi pagrindiniai darbo rezultatai (kažkas išanalizuota, kažkas sukurta, kažkas įdiegta) ir pateikiamos išvados (daromi nagrinėtų problemų sprendimo metodų palyginimai, teikiamos rekomendacijos, akcentuojamos naujovės).

Appendix 1. Implementation of a portable token using signature-locking

Main parts of this appendix:

- AAA
- BBB