

Предложены также вопросы

1.

[3-5].

2.

[1].

[3-5].

[2].

;

;

;

;

;

;

;

;

;

;

[3-5].

3.

ლიტერატურა – References – :

1. . . . (2009). . სტუ, „ტექნიკური უნივერსიტეტი“. თბ.
2. გაბედავა ო., პოჩოვიანი ს. (2012). სერვერული ტექნოლოგიები. სტუ, „ტექნიკური უნივერსიტეტი“, თბ.
3. . . . (2014). . სტუ-ს შრ. კრ. „მართვის ავტომატიზებული სისტემები“, 1(17), თბ., გვ.76-79
4. . . . (2014). . სტუ-ს შრ. კრ. „მართვის ავტომატიზებული სისტემები“, 2(18), თბ., გვ.96-99

5. . (2016).
. სტუ-ს შრ.კრ. „მართვის ავტომატიზებული სისტემები“,
2(22), თბ., გვ.139-142.

DEVELOPMENT OF THE AUTOMATED INFORMATION SYSTEM WITH THE USE OF MODERN INFORMATION TECHNOLOGIES

Pochovyan Simon
Georgian Technology University

Summary

The issues of developing an automated information system using modern information technologies in the conduct and development of business are considered. The main directions of the use of modern information technologies in the organization of a business system and the development of management decisions in the organization are described; the main issues of information security in the development and implementation of an automated information system using modern automated information technologies.

ავტომატიზებული საინფორმაციო სისტემის დამუშავება თანამედროვე ინფორმაციული ტექნოლოგიების გამოყენებით

სიმონ პოჩოვიანი
საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი

რეზიუმე

განხილულია ავტომატიზებული ინფორმაციული სისტემის დამუშავების საკითხები თანამედროვე ინფორმაციული ტექნოლოგიების გამოყენებით ბიზნესის წარმოებისა და განვითარების დროს. აღწერილია თანამედროვე საინფორმაციო ტექნოლოგიების გამოყენების ძირითადი მიმართულებები ბიზნესის სისტემის ორგანიზებაში და მართვის გადაწყვეტილებების შემუშავებისათვის. წარმოდგენილია ასევე ინფორმაციული უსაფრთხოების და მონაცემთა დაცვის უზრუნველყოფის საკითხები ავტომატიზებული საინფორმაციო სისტემის დამუშავებისა და დანერგვის პროცესში.