VILNIAUS UNIVERSITETAS MATEMATIKOS IR INFORMATIKOS FAKULTETAS PROGRAMŲ SISTEMŲ KATEDRA

Internetinio banko tinklalapis

Website of internet bank

Projektinis darbas

Atliko: 3 kurso 3 grupės studentai

Justas Tvarijonas (parašas)

Džiugas Mažulis (parašas)

Michal Stankiewicz (parašas)

Darbo vadovas: Kristina Lapin (parašas)

TURINYS

Anotacija

Šiuo darbu siekiama išanalizuoti ir aprašyti dabartinės Swedbank sąsajos napatogumus, paaiškinti koks panaudojimo principas buvo pažeistas ir šio pažeidimo priežastis. Šiame darbe taip pat atkreipsime dėmesį į sistemos vartotojų grupes ir jų sąveika su sitema. Darbo eigoje apžvelgsime pasisekusias vartotojo sąsajos realizacijas ir aptarsime, kodėl būtent tokie sprendimai yra geresni už esamos sistemos sąsajų realizacijas.

- Justas Tvarijonas Tvarijonas justas@gmail.com
- Džiugas Mažulis -
- Michal Stankiewicz -

vadas

Dalykin sritis

Internetinė bankininkystė, finansai.

Problemin sritis

Vartotojų patogumo gerinimas, patogus informacijos pateikimas.

Naudotojai

- Banko klientas klientas turi galėti atlikti bankinius pervedimus, užsakymus, bei rasti norimą informaciją.
- ?

1. Bsimos sistemos takojam asmen kategorijos

1.1. Suinteresuot asmen grups

- Pirminiai Banko klientai bei darbuotojai aptarnaujantys žmones
- Antriniai Banko savininkas, akcininkai(Užsakovai).
- Tretiniai Kiti bankai, kurių klientų skaičių įtakoja šio banko sekmė.

- 2. <Pirmos naudotoj grups poreikiai
- 2.1. Naudotoj charakteristikos
- 2.2. Kompiuterizuojam veikl analiz
- 2.3. Panaudojamumo siekiai ir matai

3. kvepianios esam interfeis idjos

4. Termin odynlis(maybe)