

Cerinta: caz3 - cautare

Utilizatorul introduce in textbox ul "Quick Search" un sir de caractere(nevid); apoi va apasa tasta "Enter"; in urma efectuarii opertiei de mai sus va primi o lista cu elementele care au facut match cu search phraseul introdus.

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Client-1:

- partajeaza fisiere (doua directoare)
- printre fisierele partajate exista fisiere mp4
- printre fisierele partajate exista fisiere de tipul "break(.*)"

Client-2

- nu are partajat nimic
- doreste sa descarce de la toti utilizatorii

Pasi urmati:

1. Client-2 introduce "mp4" in bara de cautare; enter; nu se intampla nimic;
2. Client-2 se intoarce in tab-ul principal;
3. Client-2 introduce "break" in bara de cautare; enter; ajunge in <Search>;

Rezultate asteptate:

1. in bara de cautare: "break";
2. rezultatele cautarii dupa "break".

Rezultate primite:

1. in bara de cautare se gaseste "mp4";
2. fara rezultate afisate;

Cerinta: caz 9 - utilizatorul doreste sa stearga diferite intrari din istoric

Starea sistemului:

Server si Client local;

Pasi urmati:

1. utilizatorul se autentifica; apasa pe <History>
2. pentru a sterge o intrare din istoric , utilizatorul apasa butonul <Delete>
3. selecteaza intrarile din lista istoricului pe care doreste sa le stearga.

Rezultate asteptate:

1. modificarile efectuate de utilizator asupra istoricului vor fi permanente

Rezultate primite:

1. daca doreste sa stearga o singura intrare din istoric (nu clear), acesta nu va fi stearsa mereu (comportament instabil).

Cerinta: caz 7 - administrare istoric

Utilizatorul autentificat trebuie sa apese butonul <History> si sa fie redirectionat de catre sistem la tabul de afisare al istoricului setat de utilizator.

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Cienti: doi, pe acelasi sistem cu server-ul;

Pasi urmati:

1. Utilizatorii se inregistreaza (deci nume diferite);
2. Utilizatorii folosesc aplicatia in mod diferit;
3. Utilizatorul intra in tab-ul <History>; click <Show All>

Rezultate asteptate:

1. Istoricul utilizatorului A sa reflecte ceea ce a facut utilizatorul A in aplicatie;
2. Istoricul utilizatorului B sa reflecte ceea ce a facut utilizatorul B in aplicatie;

Rezultate primite:

1. Istoricul utilizatorului A este identic cu cel al utilizatorului B;
2. Istoricul nu este corect pentru nici unul dintre utilizatori; este o combinatie a celor doua;

Cerinta: caz 10, 11 - administrare lista de fisiere partajate

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Cienti: doi, pe acelasi sistem cu server-ul;

Pasi urmati:

1. Utilizatorii se inregistreaza (deci nume diferite);
2. Utilizatorii partajeaza fisiere diferite;
3. Utilizatorii intra in tab-ul <Filelist>

Rezultate asteptate:

1. Afisarea listei fiecarui utilizator

Rezultate primite:

1. Lista utilizatorului A este identica cu cea a utilizatorului B;
2. Lista nu este corect pentru nici unul dintre utilizatori; este o combinatie a celor doua;

Cerinta: caz 3.3b - cautare

Daca sistemul nu gaseste nici o potrivire pentru search phraseul introdus, atunci va afisa in locul listei de fisiere un mesaj de genul : "File not found"

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Clienti: doi, pe acelasi sistem cu server-ul;

Pasi urmati:

1. Utilizatorii se inregistreaza (deci nume diferite);
2. Utilizatorii partajeaza;
3. Utilizatorul A cauta un string invalid

Rezultate asteptate:

1. Afisarea unui mesaj de tipul "File not found".

Rezultate primite:

1. Nu se afiseaza mesaj.

Cerinta: Interfata 3.3 Search

Butoanele din zona de optiuni vor cere automat o cautare dupa toate fisierele cu extesia respectiva.

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Client-1:

- partajeaza fisiere;
- printre fisierele partajate exista fisiere mp4;

Client-2:

- nu are partajat nimic;
- doreste sa descarce de la toti utilizatorii;

Pasi urmati:

1. Client-2 click pe butonul <mp4>; nu se intampla nimic; repeta de doua ori;

Rezultate asteptate:

1. in bara de cautare: "mp4";
2. rezultatele cautarii dupa "*.mp4".

Rezultate primite:

1. in bara de cautare nu se gaseste "mp4";
2. fara rezultate afisate;

Frecventa:

- se intampla des, dar nu mereu (la Claudiu merge).
- se intampla nu numai cu <mp4> ci si cu restul de "cautari rapide".

Cerinta:

Pentru resetarea numelui de utilizator , va apasa butonul <Profile> si va modifica campurile dorite

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Cienti: doi, pe acelasi sistem cu server-ul;

Pasi urmati:

1. Utilizatorul se inregistreaza (deci nume diferite);
2. Utilizatorul schimba credentialele;
3. Utilizatorul iese forat (click X)

Rezultate asteptate:

1. Utilizatorul se va loga cu noile credentiale

Rezultate primite:

1. Utilizatorul are credentiale vechi; modificarile sunt active doar daca ies din aplicatie folosind butonul logout;

Cerinta: caz 3.3b - cautare**Starea sistemului:**

Server: pornit din Powershell;

Cienti: doi, pe acelasi sistem cu server-ul;

Pasi urmati:

4. Utilizatorii se inregistreaza (deci nume diferite);
5. Utilizatorii partajeaza;
6. Utilizatorul A cauta un string ignorand majuscule

Rezultate asteptate:

2. Afisarea fisierului cautat.

Rezultate primite:

2. Nu se afiseaza nimic daca fisierul difera de searchphrase prin majuscule.
SearchPhrase-ul pentru fisiere este case sensitive ?

Cerinta: caz 7 - utilizatorul doreste sa afiseze istoricul activitatii sale

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Cienti: doi, pe acelasi sistem cu server-ul;

Pasi urmati:

1. Utilizatorii se inregistreaza (deci nume diferite);
2. Utilizatorii intra in tab-ul <History>

Rezultate asteptate:

1. Afisarea listei cu istoria activitatii

Rezultate primite:

1. Lista utilizatorului A este identica cu cea a utilizatorului B;

Utilizatorii locali impart aceeasi activitate la history

Cerinta: caz 4 - utilizatorul doreste sa descarce un fisier

Starea sistemului:

Server: pornit din Powershell;

Cienti: doi;

Pasi urmati:

1. Utilizatorii se inregistreaza (deci nume diferite);
2. Utilizatorii intra in tab-ul <Profile>;
3. Utilizatorul seteaza 1 slot download;
4. Utilizatorul incearca sa descarce 2 fisiere

Rezultate asteptate:

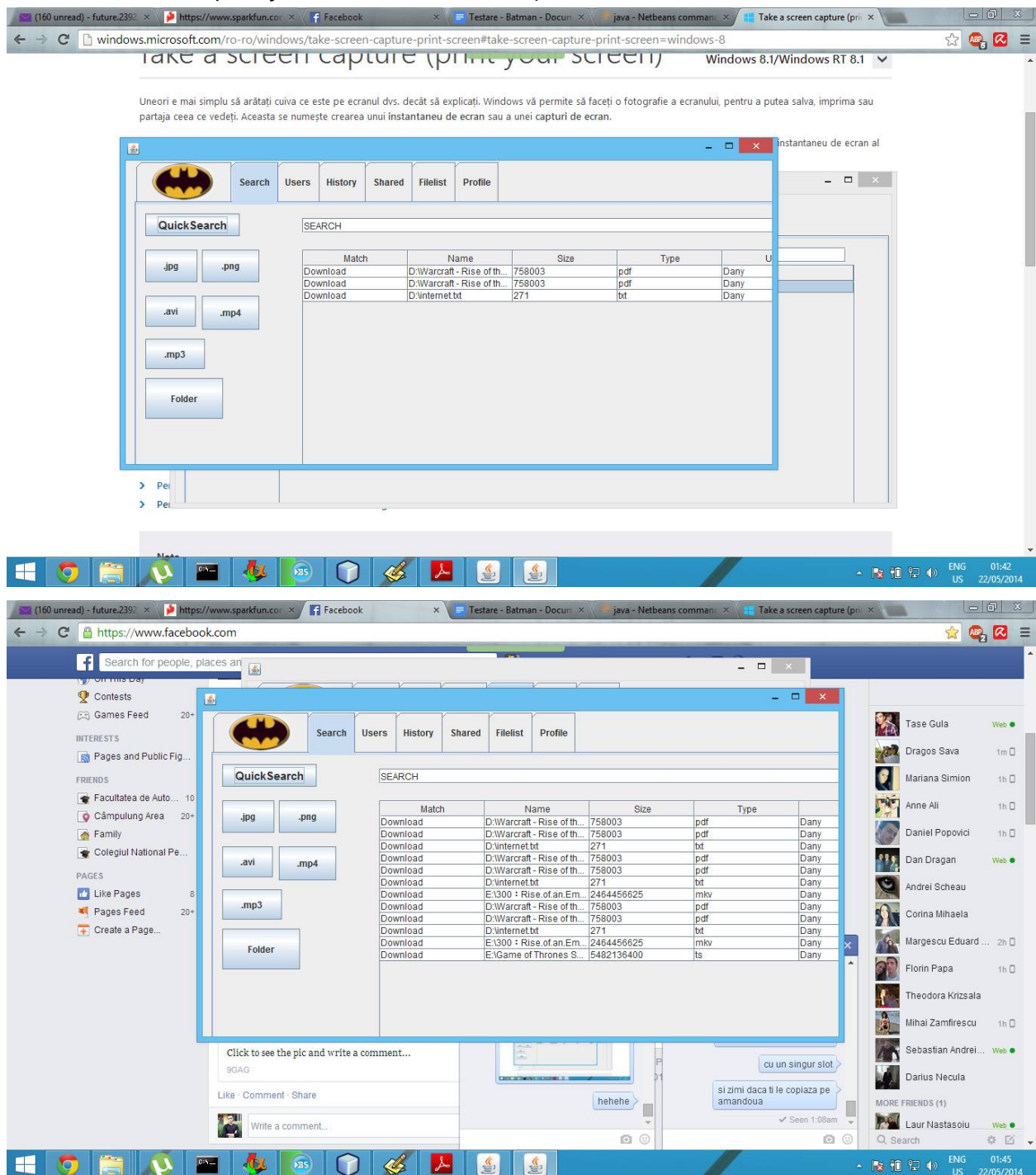
1. Descarcarea primului fisier, dupa finalizare incepe descarcarea celui de-al doilea fisier

Rezultate primite:

1. Se descarca ambele fisiere in acelasi timp;

Alte probleme:

- **Fisiere multiple:** afiseaza acelasi fisier de mai multe ori in tab-ul de search (calea este aceeași; se partajeza de acelasi utilizator).



- **Adaugare director:** cate o intrare in fereastra de fisiere share-uite pt fiecare fisier sau subdirector din acel director
 - delete folder inseamna stergere fiecare subfisiere si subdirector

- **Descarcare fisiere mari:** asteptare prea mult in coada;
- Utilizatorul filtreaza lista de fisiere a unui alt utilizator, si da un search-pattern care nu face match cu nimic (nu are potriviri); intoarce lista goala (e ok). Apoi daca iese si se intoarce iar in tabul users, si alege iar lista de fisiere a utilizatorului respectiv , nu o mai afiseaza DELOC;
- Utilizatorul sterge fisier partajat, ramane in filelist, si daca il downloadeaza altcineva ii va crea un fisier cu acelasi nume cu dim = 0;
- Fisiere duplicate in fereastra de afisare filelist utilizatori;
- Se pot descarca 2 fisiere in acelasi timp desi setarile sunt 1/1 (upload/download) slots.
- Nu poate sterge fisier in timp ce este downloadat / uploadat - file currently in use.