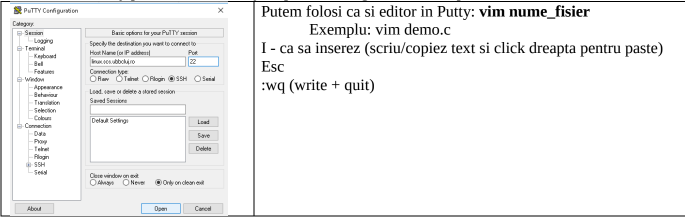
## Laborator 3

Conectare in Putty pe linux.scs.ubbcluj.ro, port 22 si logare cu user si parola



In folder-ul **public\_html** se creaza folder-ul **cgi-bin** si acolo se vor pune exercitiile.

```
compilare: gcc nume_fisier.extensie -o nume_fisier.cgi
exemplu: gcc demo.c -o demo.cgi
Il (afisare continut cu drepturi)
exemplu:
       cd public_html
       mkdir cgi-bin
       cd cgi-bin
mkdir ex1
cd ex1
vim demo.c
      copiez continutul
       compilez ca sa generez fisierul demo.cgi
gcc demo.c -o demo.cgi
```

Daca rulez/execut in Putty: ./num\_fisier.cgi

./demo.cgi

Content-type: text/html

Hello world!

Se ruleaza/executa direct in browser:

http://www.scs.ubbcluj.ro/~user\_name/cgi-bin/ex\_numar\_cerinta/nume\_fisier.cgi unde, user\_name-ul este specific fiecarui student si este cel cunoscut.

Hello world!

Pentru a da drepturi de executie: chmod +x nume\_fisier.cgi (am schimbat (dat) drepturile de executie pentru fisierul nume\_fisier.cgi)

La cerintele cu pagini html se ruleaza in browser: <a href="http://www.scs.ubbcluj.ro/~user\_name/cgi-bin/ex\_numar\_cerinta/nume\_fisier.html">http://www.scs.ubbcluj.ro/~user\_name/cgi-bin/ex\_numar\_cerinta/nume\_fisier.html</a>