

Examen Pràctic, Segon Semestre 2021, M1

Xarxes, Grau d'Enginyeria Informàtica

Full name: NIU: NIU:

1 Introducció

En aquest examen, has d'implementar una petita aplicació de línia de comandes que fa algunes operacions de xarxa. Per aprovar aquest examen cal:

- · llegir detingudament aquest document,
- implementar la teva aplicació a l'arxiu exam. c file, i
- · debuggar i testejar la teva implementació..

Es proporciona, conjuntament amb aquest document, un arxiu tar. gz que conté el projecte de l'aplicació.

```
wget http://moixero.uab.cat/x-ml.zip
7z x x-ml.zip
tar xJf 2021e1.tar.xz
cd 2021e1-student/
```

Nota: només es resoldran questions **administratives** durant l'examen. En cas de dubtes tècnics, hauràs de fer suposicions en relació al que es demana.

2 Especificacions

Has de crear un programa que esperi a **una (sola) connexió TCP**. Un cop establerta, el programa ha de rebre dades i retornar-les pel mateix socket. El programa haurà de canviar l'endianness d'aquestes dades abans de retornar-les. És a dir: que ha de retornar el que rep, intercanviant cada parella de bytes.

Detalls:

- 1. El programa ha d'esperar a rebre una (sola) connexió TCP pel port 1234.
- 2. El programa ha d'acabar un cop el client tanqui la connexió.
- 3. El programa, abans d'acabar, haurà d'haver retornat totes les dades que ha rebut, però amb l'ordre de cada parella de bytes intercanviat.

Per exemple, si el program rep els següents bytes:

```
1, 23, 25, 0, 11, 255,
```

haurà de retornar:

```
23, 1, 0, 25, 255, 11.
```

Atenció:

- Els bytes anteriors podrien haver estat rebuts en dos paquets de 3 bytes cadascun.
- No espereu a rebre totes les dades per respondre. A mesura que pugueu, aneu enviant el resultat.

3 Test

Fes servir la següent comanda per testejar el teu entregable.



Un test correcte indica Test 0K! al terminal.



4 Certificació d'aprovat

Segueix els següents passos per certificar que has passat l'examen:

1. Un cop la implementació sigui correcta i passi el test proporcionat, crida al professor o professora.

6. Felicitats, has aprovat l'examen.

..... (professor/a signatura)