

ЗА СТУДЕНТИ:

1. Отворете Интернет браузър, отидете на следния адрес:

<https://www.realvnc.com/en/connect/download/viewer/>

2. Натиснете бутон Download VNC viewer.

3.1. Под Линукс:

Стартирайте терминал с CTRL + ALT + t
cd /path/to/where/VNC/has/been/downloaded

```
sudo chmod +x VNC-Viewer-6.20.529-Linux-x64.deb  
sudo dpkg -i VNC-Viewer-6.20.529-Linux-x64.deb
```

3.2 Под Уиндоус:

“Do you want to run this file” → Run

“Select the language to use during the installation” → English → OK → Next → поставете тикче на „I accept the terms in the License Agreement” → Next → Next → Install → Yes → Finish

4. Натиснете Start меню → потърсете “VNC Viewer” и кликнете върху иконата.
Поставете тик на “I have read and accept these terms and condition” → Got it

5. В полето „Enter a VNC Server address or search” напишете

[IP на сървър]:[PORT на сървъра]

Номерът на порта отговаря на номера на компютъра. Използвайте един и същ порт/компютър всеки път до края на семестъра.

След като напишете IP и PORT натиснете Enter.

“The connection to this VNC server will not be encrypted” → поставете тикче на „Don't warn me about this again” → Continue → въведете [PASSWORD на сървъра] → поставете тикче на „Remember password” → OK → ако всичко е минало успешно, сега трябва да виждате работния плот на съответната Ubuntu машина.

6. За да стартирате веб-камерата натиснете Ctrl + Alt + T, ще се отвори терминал и в него напишете:

Cheese

Алтернативен viewer по Линукс Убунту:

```
sudo apt-get install gypcvviewer  
gypcvviewer [IP на сървър]:[PORT на сървъра]
```