

Magyar python:

<https://pythonsuli.hu/>

Networking:

Itt youtube csatornát tudok ajánlani. A TCP/IP minden alapja, leginkább a Cisco diktálja az iramot. Az alábbi csatorna (NetWorkChuck) nagyon érthetően összefoglalja, hogyan épül fel 1 hálózat, mik a részei.

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLIhVC56v63IJVXv0GJcl9vO5Z6znCVb1P>

ROBOT Framework:

Nokia által elsőnek használt, de Open Source test framework

<https://www.youtube.com/watch?v=8h5knh2jLCA&list=PLhW3qG5bs-L9l2l8K8dEhw6HXy-Z-33w3>

Selenium:

Webes automatizálásra, tesztelésre használt test framework.

<https://www.youtube.com/watch?v=j7VZsCCnptM>

RegExp:

text-ekben való szűrésre, pl egy "ipconfig" (PowerShell / Windows) vagy "ifconfig" (Command Line / Linux) esetében a MAC, vagy az IP cím-re rászűrhetünk elég pontosan.

<https://www.youtube.com/watch?v=K8L6KVGg-7o>

Virtual Machines (VMs):

Sok helyen a tesztelés dedikált gépet igényel. Ekkor jönnek képbe a VM-ek. Legyen akár Linux, akár Windows. Az alapokat bemutatja NetWorkChuck. VirtualBox-ban mutatja be a VM-eket.

Legelterjedtebb hypervisorok: VMware ESXi, Hyper-V, KVM

<https://www.youtube.com/watch?v=wX75Z-4MEoM>