Magyar python:  
<https://pythonsuli.hu/>

Networking:  
Itt youtube csatornát tudok ajánlani. A TCP/IP minden alapja, legikább 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-L9l2I8K8dEhw6HXy-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 rászürhetünk 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 NetoWorkChuck. VirtualBox-ban mutatja be a VM-eket.  
Legelterjedtebb hypervisorok: VMware ESXi, Hyper-V, KVM   
<https://www.youtube.com/watch?v=wX75Z-4MEoM>