

Redes e Serviços Internet (5388)

Ano Lectivo 2012/2013 * 2º Semestre

Licenciatura em
Engenharia Informática

Aula I I



UNIVERSIDADE DA BEIRA INTERIOR
Faculdade de Engenharia
Departamento de Informática

Nuno M. Garcia, ngarcia@di.ubi.pt

Redes e Serviços Internet

- Agenda
 - Não esquecer o trabalho teórico pedido
 - Características do protocolo TCP
 - (adaptado de Kurose, Computer Networking, e de <http://netlab.ulusofona.pt;>)
 - outros assuntos?



Redes e Serviços Internet

- Links da aula de hoje
 - <http://www.ece.utah.edu/~ece6962-003/additional/Tcp.pdf>
 - www.pch.net/resources/tutorials/anycast/
 - <http://www.youtube.com/watch?v=R2kzspvRb5o>
 - <http://www.youtube.com/watch?v=TBU0ro8OwKE>
 - http://www.youtube.com/watch?feature=player_embedded&v=cDly9LZZx9w
 - <http://www.youtube.com/watch?v=FdwNzbICQPg>
 - www.youtube.com/watch?v=7jhgDrkNlk8&feature=autoplay&list=ULowUGal7xmqQ&index=7&playnext=1
 - www.inetdaemon.com/tutorials/internet/tcp/3-way_handshake.shtml
 - support.microsoft.com/kb/172983/EN-US
 - www.inetdaemon.com/tutorials/internet/tcp/index.shtml
 - www.inetdaemon.com/tutorials/internet/tcp/multiplexing.shtml
 - www.rhyshaden.com/tcp.htm



- (nota final: apesar de esta aula apenas ter 1 slide útil, é uma aula cheia de conteúdo, aliás, cheia de conteúdo muito importante!)

