



PLANO SEMANAL DE ESTUDOS

PLANO SEMANAL DE ESTUDOS Componente: Redes de Computadores Professor: Bruno da Silva Rodrigues					
			Semana: 17/08/2020 –	21/08/2020	Período de estudo: (19h-22h30)
			Objetivos da semana	Nesta primeira semana de aula iremos conhecer a disciplina de Redes de Computadores e ter uma introdução de redes e os modelos OSI e TCP/IP	
Temas da semana	Teoria: História da internet Introdução a redes de computadores: Núcleo de rede Periferia da rede Aula de Laboratório: Modelo TCP/IP de redes				
Recursos de estudo da semana	Teoria: - Gravação de Vídeo para youtube com a história da internet Aula on-line via BBB				
Referências	KUROSE, J. F.; ROSS, K.W. Redes de computadores e a internet: uma abordagem topdown. 6º ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, 2013. <i>[Biblioteca Virtual Universitária 3.0 Pearson]</i> TANENBAUM, A., Redes de Computadores. 5º ed. Pearson, 2011. <i>[Biblioteca Virtual Universitária 3.0 Pearson]</i>				

ON-01/2020