

PLANO SEMANAL DE ESTUDOS

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