

PLANO SEMANAL DE ESTUDOS	
Componente: Metodologia de Pesquisa em Computação	
Professor: Everton Knihs	
Semana: 31/08/2020 – 04/09/2020	Período de estudo:2h/a.
Objetivos da semana	<p>Nossos objetivos nesta aula são:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Conhecer o conceito de método científico ▪ Conhecer e aplicar o método indutivo ▪ Conhecer e aplicar o método dedutivo ▪ Conhecer e aplicar o método hipotético-dedutivo
Temas da semana	Conhecimento Científico e Ciência
Recursos de estudo da semana	<ul style="list-style-type: none"> - Plano Semanal de Estudos - Arquivo “Leia” - Arquivo: “MPC- Aula 02” - BBB - Aula Síncrona
Referências	<p>Para esta aula, usamos como referência os livros:</p> <p>MARCONI, M.A., LAKATOS, E.M., Metodologia Científica. 7.ed. São Paulo: Atlas, 2017.</p> <p>MARCONI, M.A., LAKATOS, E.M. Metodologia do Trabalho Científico. 8.ed. São Paulo: Atlas, 2018.</p>