



# **UNESPAR – Campus Apucarana**

## **CIÊNCIA DA COMPUTAÇÃO**

Arquitetura e Organização de Computadores  
Professor Guilherme Nakahata

### **Trabalho Prático 1º Bimestre**

1. Quais recursos o seu benchmark avalia?
2. Quais foram os passos tomados para garantir a reprodutibilidade dos resultados do seu benchmark e como isso afeta a confiabilidade das medições?
3. Como você validou a precisão do seu benchmark, foi levado em consideração condições de carga variável ou extremas?
4. Quais são os métodos utilizados para comparar os resultados do seu benchmark com benchmarks existentes, teria como avaliar a eficácia e a relevância do seu em comparação com eles?
5. Como você planeja lidar com possíveis vieses ou limitações em seu benchmark durante a análise e interpretação dos resultados, especialmente em relação a carga de trabalho?