



COMPETIÇÃO BRASILEIRA DE ROBÓTICA- CBR 2020 Virtual
ROBOCUP BRASIL

IEEE Open –

Chair: André Ferreira (andrefer@ele.ufes.br)

FASE 1: Apresentação dos TDPs sobre a solução proposta para o desafio.

30% da nota final

- 15 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas

Avaliação por banca examinadora

- Critérios de avaliação sugeridos: velocidade, precisão, conformidade com o problema real, eficiência, custos, criatividade, inovação.

FASE 2: Apresentação do robô/estratégia em ação.

70% da nota final

- 15 minutos de apresentação + 10 minutos para perguntas
- Uso de simuladores.