

PLANO DE TRABALHO
ANÁLISE ESTATÍSTICA E PREDITIVA DE BATALHAS DE ROBÔS: UM ESTUDO DE CASO
Nome: e-mail:
Curso: _____ Campus: _____
Título do Projeto de Pesquisa: ANÁLISE ESTATÍSTICA E PREDITIVA DE BATALHAS DE ROBÔS: UM ESTUDO DE CASO
Tema Central do Projeto ANÁLISE ESTATÍSTICA E PREDITIVA DE BATALHAS DE ROBÔS: UM ESTUDO DE CASO
Tema do Plano de Trabalho do Aluno: ANÁLISE ESTATÍSTICA E PREDITIVA DE BATALHAS DE ROBÔS: UM ESTUDO DE CASO
<p>Plano de Trabalho do Aluno: <i>(cronograma de execução/fases do projeto)</i></p> <p>a) Revisão bibliográfica: Utilizando de base de dados disponível, como a EBSCO, desenvolver revisão da literatura sobre os temas do projeto acima citados. Prazo: 2 meses. Resultado pretendido: relatório teórico parcial.</p> <p>b) Levantar informações de robôs utilizados em combates. Realizar pesquisa sobre todos os robôs utilizados em combate e. Prazo: 2 meses. Resultado pretendido: relatório teórico parcial.</p> <p>c) Levantar informações de competições. Realização do levantamento de competições em nível nacional e a internacional RoboGames. Prazo: 2 meses. Resultado pretendido: relatório teórico parcial.</p> <p>d) Criar base de Dados com as informações levantadas. Analisar e implementar o banco de dados com as informações levantadas para análise. Prazo: 4 meses. Resultado pretendido: Algoritmos de reconhecimento de imagem.</p> <p>e) Desenvolvimento algoritmos estatísticos. Desenvolver algoritmos estatísticos para análise dos dados levantados aplicando técnicas de data mining. Prazo: 4 meses. Resultado pretendido: Algoritmos de reconhecimento de imagem.</p> <p>f) Escrita do relatório científico final. Escrita do relatório científico final relatando a totalidade das etapas desenvolvidas durante o projeto. Prazo: 1 mês.</p>

Resultado pretendido: relatório final.g) Escrita do relatório científico final.
Escrita do relatório científico final relatando a totalidade das etapas desenvolvidas durante o projeto, com senso crítico e visão inovadora de futuro.
Prazo: 1 mês.
Resultado pretendido: relatório final.

Dias e horário
VINTE HORAS SEMANAIS DE ACORDO COM A DISPONIBILIDADE DO ACADÊMICO

Perfil desejado do aluno:
(Requisitos/habilidades básicas do bolsista para o respectivo projeto)
a) VONTADE DE APRENDER
b) DETERMINAÇÃO
c) CAPACIDADE DE SUPERAR SUAS PRÓPRIAS LIMITAÇÕES
d) PERSEVERANÇA
e) LIDERANÇA
f) ASSIDUIDADE
g) CONHECIMENTO TÉCNICO NA ÁREA

Parecer e comentários do Comitê Gestor: