



Universidade Federal de Minas Gerais Escola de Engenharia



Av. Antônio Carlos, 6627 – Caixa Postal 209 – 31270-901 - Belo Horizonte - MG Fone: (31) 3409 3556 E-mail: eng-colgradsis@ufmg.br

COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SISTEMAS

Marcação da defesa Trabalho de Conclusão de Curso I

DADOS GERAIS (campos preenchidos pelo aluno)

27 12 CO CETA 110 (Campoo prochomaco poro alamo)
Aluno (nome completo):
Arthur de Senna Rocha
E-mail aluno:
asrocha95@hotmail.com
Orientador (nome completo):
Pedro Olmo Stancioli Vaz de Melo
Departamento do Orientador:
Departamento de Ciência da Computação - DCC
E-mail do Orientador:
olmo@dcc.ufmg.br
Existe coorientador?: Não
Título do Trabalho:
Desenvolvimento de uma Inteligência Artificial para aprender a jogar jogos em Allegro
Dia e horário sugeridos para a defesa (o aluno deve verificar previamente com seu
orientador e todos os membros da banca a disponibilidade de horários e encontrar um horário que permita a participação de todos):
25/11/2019 às 15hrs

Confirmação do outro membro da banca	do outro membro da banca (além do orientador e possível coorientador		
Nome completo:	Departamento:	E-mail:	
	Departamento de		
Frederico Gualberto Ferreira Coelho	Engenharia	fredgfc@ufmg.br	
	Eletrônica - DELT		





Universidade Federal de Minas Gerais Escola de Engenharia



Av. Antônio Carlos, 6627 – Caixa Postal 209 – 31270-901 - Belo Horizonte - MG Fone: (31) 3409 3556 E-mail: eng-colgradsis@ufmg.br

COLEGIADO DO CURSO DE GRADUAÇÃO EM ENGENHARIA DE SISTEMAS

ESTADO ATUAL (campo preenchido pelo aluno)

Descreva o estado atual do trabalho destacando a posição do mesmo em relação ao especificado no cronograma. Caso o trabalho esteja atrasado, indicar os motivos e as alterações que serão feitas para que o mesmo fique em dia com o cronograma.

O desenvolvimento do trabalho tem se decorrido sem grandes empecilhos. Atualmente, os principais tópicos que ainda necessitam de elaboração seriam a contextualização em humanidades assim como a modelagem matemática do problema, além das conclusões finais. No demais, já foram desenvolvidas a maior parte das atividades propostas no cronograma, e espera-se que o trabalho seja concluído até a data limite da entrega.

AVALIAÇÃO DO ORIENTADOR (campo preenchido pelo orientador)

Avaliação do estado atual do trabalho indicando se o aluno terá condições de finalizar o trabalho até a data limite estipulada no cronograma do TCC I.

Uma vez que o cronograma está sendo cumprido fielmente pelo aluno, considero que ele terá totais condições de finalizar o trabalho até a data limite.		