UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL ESCOLA DE ENGENHARIA ENG. DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO Trabalho de Conclusão de Curso I

Formulário de Aprovação para Avaliação

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho		Car	tão: 243627
Título do Trabalho: Mapeamento de ambiente para na	ovegação de un	m robô r	nóvel
Orientador: Prof. Dr. Walter Fetter Lages			
${\bf Parecer~do~Orientador^1}$			
Aprovo a versão final do trabalho submetido mesmo(a) apto(a) para avaliação pela Banca Examina	- ' '	o(a) e co	onsidero o(a)
Р	orto Alegre,	de	de 20 .
	\overline{Assina}	tura do	Orientador
Р	orto Alegre,	de	de 20 .
	$\overline{Assinat}$	ura do(a) $Aluno(a)$

¹Preenchimento Obrigatório

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL ESCOLA DE ENGENHARIA ENG. DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I

Formulário de Avaliação do Trabalho¹

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho

Título do Trabalho: Mapeamento de ambiente para navegação de um robô móvel

	Avaliador: Prof. Dr. Renato Ventura Bayan Henriques
	(favor retornar este diretamente à coordenação de TCC.)
_	O trabalho submetido ² :
1.	Enquadramento do Tema. (peso:2)
	Quão bem o mesmo se enquadra no perfil de um formando em Eng. de Controle e Automação.
2.	Revisão Bibliográfica. (peso:2)
	A revisão apresentada é adequada, suficiente, para o tema do trabalho?
3.	Abordagem/Plano de Trabalho Proposto. (peso:2)
	Considerar se a abordagem, plano de trabalho proposto, é adequada e factivel.
4.	Redação. (peso:1)
	Considerar a qualidade do trabalho escrito apresentado.
5.	O Trabalho Submetido
	☐ Está adequado, dispensando correções do texto.
	☐ Está adequado, sendo necessário correções, conforme anotações anexas.
	□ Necessita ser revisto/re-escrito,³ e:
	□ basta a revisão final do texto pelo orientador,
	□ revisarei o trabalho depois de corrigido.
	•
	Outras considerações, parecer (se necessário):
	Porto Alegre, de de 20 .
	Assinatura do Avaliador

¹Entregar a cada revisor do texto, juntamente com uma cópia do trabalho.

 $^{^2 \}mathrm{Use}$ a escala: 1. Péssimo 2. Deficitário 3. Bom 4. Muito Bom 5. Excelente

 $^{^3{\}rm Neste}$ caso o(a) aluno
(a) estará em EXAME e receberá conceito final C ou D, conforme revisão final do texto.

UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE DO SUL ESCOLA DE ENGENHARIA ENG. DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I

Formulário de Avaliação do Trabalho¹

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho

Título do Trabalho: Mapeamento de ambiente para navegação de um robô móvel

	Avaliadora: Profa. Dra. Rafael Antônio Comparsi Laranja				
	(favor retornar este diretamente à coordenação de TCC.)				
	O trabalho submetido ² :				
1.	Enquadramento do Tema. (peso:2)				
	Quão bem o mesmo se enquadra no perfil de um formando em Eng. de Controle e Automação.				
2.	Revisão Bibliográfica. (peso:2)				
	A revisão apresentada é adequada, suficiente, para o tema do trabalho?				
3.	Abordagem/Plano de Trabalho Proposto. (peso:2)				
	Considerar se a abordagem, plano de trabalho proposto, é adequada e factivel.				
4.	Redação. (peso:1)				
	Considerar a qualidade do trabalho escrito apresentado.				
5.	O Trabalho Submetido				
	☐ Está adequado, dispensando correções do texto.				
	☐ Está adequado, sendo necessário correções, conforme anotações anexas.				
	\square Necessita ser revisto/re-escrito, 3 e:				
	□ basta a revisão final do texto pelo orientador,				
	□ revisarei o trabalho depois de corrigido.				
	Outras considerações, parecer (se necessário):				
	Outras considerações, parecer (se necessario).				
	Porto Alegre, de de 20 .				
	1 Orto Alegre, de de 20 .				
	$\overline{Assinatura}\ da\ Avaliadora$				

¹Entregar a cada revisor do texto, juntamente com uma cópia do trabalho.

²Use a escala: 1. Péssimo 2. Deficitário 3. Bom 4. Muito Bom 5. Excelente

 $^{^3{\}rm Neste}$ caso o(a) aluno
(a) estará em EXAME e receberá conceito final C ou D, conforme revisão final do texto.