### Formulário de Avaliação<sup>1</sup>

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho

Cartão: **243627** 

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

Avaliador: Prof. Dr. Walter Fetter Lages

A nota (variando de zero a dez) atribuída por cada membro da banca examinadora será dada considerando o desempenho do(a) aluno(a) nos 3 pontos apresentados na tabela abaixo.

Conteúdo	Trab. Escrito	Apresentação

Porto Alegre, de de 20 .

Assinatura do Avaliador

### Observações:

Posteriormente, professor coordenador calculará a nota final atribuída por cada membro da banca examinadora, de acordo com a seguinte ponderação:

Nota Final Banca = 0.35 x Conteúdo + 0.35 x Trab. Escrito + 0.3 x Apresentação

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Entregar a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho.

## Formulário de Correções $^1$

Aluno(a): <b>Henrique Sch</b>	arlau Coelho	(	Cartão: <b>243627</b>
Título do Trabalho: Mape	amento de ambiente para navegação d	le um rob	oô móvel
Avaliador: <b>Prof. Dr. Wa</b>	ter Fetter Lages		
O texto submetido:	<ul> <li>□ Está adequado, dispensando correçõ</li> <li>□ Está adequado, sendo necessário corre (e anotações anexas).</li> </ul>		
	<ul> <li>□ Ortográfica</li> <li>□ Regras de Escrita</li> <li>□ Equações</li> <li>□ Resumo</li> <li>□ Abstract</li> <li>□ Índice</li> <li>□ Introdução</li> <li>□ Conclusões</li> <li>□ Corpo do Trabalho</li> <li>□ Resultados</li> <li>□ Adicionar mais exemplos</li> <li>□ Figuras</li> <li>□ Tabelas</li> </ul>		
	□ Necessita ser revisto/re-escrito,² e:	1	1
	<ul><li>□ basta a revisão final do texto p</li><li>□ revisarei o trabalho depois de o</li></ul>		ador,
	☐ Outras considerações (se necessário)	_	
	Porto Alega	re, de	de 20 .
	$\overline{As}$	$\overline{sinatura}$	do Avaliador

 $<sup>^1{\</sup>rm Entregar}$ a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho. Após a apresentação, retornar este à coordenação do TCC.

 $<sup>^2{\</sup>rm Neste}$ caso <br/>o(a) aluno(a) estará em EXAME e receberá conceito final C ou D, conforme revisão final do texto.

### Formulário de Avaliação<sup>1</sup>

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho

Cartão: **243627** 

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

Avaliador: Prof. Dr. Rafael Antônio Comparsi Laranja

A nota (variando de zero a dez) atribuída por cada membro da banca examinadora será dada considerando o desempenho do(a) aluno(a) nos 3 pontos apresentados na tabela abaixo.

Conteúdo	Trab. Escrito	Apresentação

Porto Alegre, de de 20 .

Assinatura do Avaliador

### Observações:

Posteriormente, professor coordenador calculará a nota final atribuída por cada membro da banca examinadora, de acordo com a seguinte ponderação:

Nota Final Banca = 0.35 x Conteúdo + 0.35 x Trab. Escrito + 0.3 x Apresentação

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Entregar a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho.

## Formulário de Correções $^1$

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho		Cartão: <b>243627</b>
Título do Trabalho: Mape	amento de ambiente para navegaç	ção de um robô móvel
Avaliador: <b>Prof. Dr. Raf</b>	ael Antônio Comparsi Laranj	a
O texto submetido:	<ul> <li>□ Está adequado, dispensando co</li> <li>□ Está adequado, sendo necessário (e anotações anexas).</li> </ul>	
	<ul> <li>□ Ortográfica</li> <li>□ Regras de Escrita</li> <li>□ Equações</li> <li>□ Resumo</li> <li>□ Abstract</li> <li>□ Índice</li> <li>□ Introdução</li> <li>□ Conclusões</li> <li>□ Corpo do Trabalho</li> <li>□ Resultados</li> <li>□ Adicionar mais exemplos</li> <li>□ Figuras</li> <li>□ Tabelas</li> </ul>	5
	$\hfill \square$ Necessita ser revisto/re-escrito,	<sup>2</sup> e:
	□ basta a revisão final do te	-
	□ revisarei o trabalho depois	
	☐ Outras considerações (se necess	sário):
	Porto .	Alegre, de de 20 .

Assinatura do Avaliador

 $<sup>^1{\</sup>rm Entregar}$ a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho. Após a apresentação, retornar este à coordenação do TCC.

 $<sup>^2{\</sup>rm Neste}$ caso <br/>o(a) aluno(a) estará em EXAME e receberá conceito final C ou D, conforme revisão final do texto.

### Formulário de Avaliação<sup>1</sup>

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho

Cartão: **243627** 

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

Avaliador: Prof. Dr. Eduardo André Perondi

A nota (variando de zero a dez) atribuída por cada membro da banca examinadora será dada considerando o desempenho do(a) aluno(a) nos 3 pontos apresentados na tabela abaixo.

Conteúdo	Trab. Escrito	Apresentação

Porto Alegre, de de 20 .

Assinatura do Avaliador

### Observações:

Posteriormente, professor coordenador calculará a nota final atribuída por cada membro da banca examinadora, de acordo com a seguinte ponderação:

Nota Final Banca = 0.35 x Conteúdo + 0.35 x Trab. Escrito + 0.3 x Apresentação

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Entregar a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho.

## Formulário de Correções $^1$

lluno(a): <b>Henrique Scharlau Coelho</b> Yítulo do Trabalho: <i>Mapeamento de ambiente para navegação de un</i>		Cartão: <b>243627</b>
Avaliador: <b>Prof. Dr. Ed</b> u		o de um robo mover
O texto submetido:	<ul> <li>□ Está adequado, dispensando corr</li> <li>□ Está adequado, sendo necessário o (e anotações anexas).</li> </ul>	_
	<ul> <li>□ Ortográfica</li> <li>□ Regras de Escrita</li> <li>□ Equações</li> <li>□ Resumo</li> <li>□ Abstract</li> <li>□ Índice</li> <li>□ Introdução</li> <li>□ Conclusões</li> <li>□ Corpo do Trabalho</li> <li>□ Resultados</li> <li>□ Adicionar mais exemplos</li> <li>□ Figuras</li> <li>□ Tabelas</li> </ul>	
	$\hfill\Box$ Necessita ser revisto/re-escrito, $^2$	e:
	$\square$ basta a revisão final do text	o pelo orientador,
	$\Box$ revisarei o trabalho depois d	9
	☐ Outras considerações (se necessár	rio):
	Porto Al	legre, de de 20 .

Assinatura do Avaliador

 $<sup>^1{\</sup>rm Entregar}$ a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho. Após a apresentação, retornar este à coordenação do TCC.

 $<sup>^2 \</sup>rm Neste$ caso o(a) aluno<br/>(a) estará em EXAME e receberá conceito final C ou D, conforme revisão final do texto.

### Formulário de Avaliação<sup>1</sup>

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho

Cartão: **243627** 

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

Avaliador: Prof. Dr. Renan de Queiroz Maffei

A nota (variando de zero a dez) atribuída por cada membro da banca examinadora será dada considerando o desempenho do(a) aluno(a) nos 3 pontos apresentados na tabela abaixo.

Conteúdo	Trab. Escrito	Apresentação

Porto Alegre, de de 20 .

Assinatura do Avaliador

### Observações:

Posteriormente, professor coordenador calculará a nota final atribuída por cada membro da banca examinadora, de acordo com a seguinte ponderação:

Nota Final Banca = 0.35 x Conteúdo + 0.35 x Trab. Escrito + 0.3 x Apresentação

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Entregar a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho.

## Formulário de Correções $^1$

Aluno(a): <b>Henrique Scharlau Coelho</b> Título do Trabalho: <i>Mapeamento de ambiente para navegação de a</i>		Cartão: <b>243627</b>
		ção de um robô móvel
Avaliador: <b>Prof. Dr. Re</b> r	nan de Queiroz Maffei	
O texto submetido:	<ul> <li>□ Está adequado, dispensando co</li> <li>□ Está adequado, sendo necessário (e anotações anexas).</li> <li>□ Ortográfica</li> <li>□ Regras de Escrita</li> </ul>	
	<ul> <li>□ Equações</li> <li>□ Resumo</li> <li>□ Abstract</li> <li>□ Índice</li> <li>□ Introdução</li> <li>□ Conclusões</li> <li>□ Corpo do Trabalho</li> <li>□ Resultados</li> <li>□ Adicionar mais exemplos</li> <li>□ Figuras</li> <li>□ Tabelas</li> </ul>	S
	<ul><li>□ Necessita ser revisto/re-escrito,</li><li>□ basta a revisão final do te</li></ul>	
	☐ revisarei o trabalho depois	s de corrigido.
	☐ Outras considerações (se necess	sário):
	Donto	Alegre, de de 20 .
	Porto .	Alegre, de de 20 .

Assinatura do Avaliador

 $<sup>^1{\</sup>rm Entregar}$ a cada membro da banca juntamente com a cópia do trabalho. Após a apresentação, retornar este à coordenação do TCC.

 $<sup>^2{\</sup>rm Neste}$ caso <br/>o(a) aluno(a) estará em EXAME e receberá conceito final C ou D, conforme revisão final do texto.