### 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>
Γítulo 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

Avaliadora: 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 da Avaliadora

#### 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<sup>1</sup>

Aluno(a): Henrique Scharlau Coelho Cartão: 243627 Título do Trabalho: Mapeamento de ambiente para navegação de um robô móvel Avaliadora: Prof. Dr. Rafael Antônio Comparsi Laranja O texto submetido: ☐ Está adequado, dispensando correções do texto. ☐ Está adequado, sendo necessário correções, conforme a seguir (e anotações anexas). □ Ortográfica □ Regras de Escrita ☐ Equações  $\square$  Resumo □ Abstract ☐ Índice ☐ Introdução ☐ Conclusões ☐ Corpo do Trabalho ☐ Resultados  $\square$  Adicionar mais exemplos ☐ Figuras ☐ Tabelas  $\square$  Necessita ser revisto/re-escrito,<sup>2</sup> e: □ basta a revisão final do texto pelo orientador, □ revisarei o trabalho depois de corrigido. ☐ Outras considerações (se necessário): de 20 . Porto Alegre, de

Assinatura da Avaliadora

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

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>Neste caso 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 $^1$

Aluno(a): <b>Henrique Sch</b> a	arlau Coelho amento de ambiente para navegaçã	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 necessán	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(a): 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 .

 $\overline{Assinatura\ do(a)\ Avaliador(a)}$ 

#### 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</i>		egação de u	Cartão: <b>243627</b> o de um robô móvel	
Avaliador(a): <b>Prof. Dr. R</b>	enan de Queiroz Maffei			
O texto submetido:	□ Está adequado, dispensando □ Está adequado, sendo necess (e anotações anexas). □ Ortográfica □ Regras de Escrita □ Equações □ Resumo □ Abstract □ Índice □ Introdução □ Conclusões □ Corpo do Trabalho □ Resultados □ Adicionar mais exemp □ Figuras □ Tabelas □ Necessita ser revisto/re-escr □ basta a revisão final do □ revisarei o trabalho dep □ Outras considerações (se necessita ser necessita	plos  rito, <sup>2</sup> e:  o texto pelo o  pois de corri	es, conforme	a seguir
	Por	to Alegre,	de	de 20 .

 $\overline{Assinatura\ do(a)\ Avaliador(a)}$ 

 $<sup>^1{\</sup>rm Entregar}$ 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.