



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 18/2019,  
DE 1 DE JULHO DE 2019**

**ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho**

Nome: Carlos Jones Rebello Junior Matrícula Siape: 2726500

Classe / Nível: D4-01

Lotação: Coordenadoria do Curso Técnico em Automação Industrial

Período de avaliação: 2023/2

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.1 - Avaliação discente

- **Nota: 37,02 (Nota obtida no Sistema de Relatório da Avaliação Docente).**

1.2 - Disciplinas Ministradas

- **Lógica de Programação – Curso Técnico em Automação Industrial Integrado (CTAI-1M) – 3h semanais;**
- **Lógica de Programação – Curso Técnico em Automação Industrial Integrado (CTAI-1V) – 3h semanais;**
- **Linguagem de Programação– Engenharia de Controle e Automação (ENG 2) – 5h semanais;**
- **Cálculo Numérico – Engenharia de Controle e Automação (ENG 4) – 5h semanais.**

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- **Orientação da monografia do Trabalho de Conclusão de Curso do aluno de graduação em Engenharia de Controle e automação Filipe De Nadai Castro. Título do TCC: DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ DE COMBATE DA CATEGORIA BEETLEWEIGHT Desenvolvidos no IFES Campus Linhares.**

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

- **Orientação no Programa Institucional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – Pict do Ifes, do(a) estudante Erick Douglas Duarte Peruchi, cujo Plano de Trabalho intitula-se "Desenvolvimento de uma estação meteorológica de baixo custo com monitoramento via wi-fi." vinculado ao Projeto "Estação Meteorológica de Baixo Custo para Fins Didáticos do IFES – campus Linhares."**

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

- **Comissão de Reformulação Curricular do Curso Técnico em Automação Industrial – Integrado ao Ensino Médio, PORTARIA Nº101 – 2023.**
- **Comissão para reformulação de PCC do Curso de Engenharia de Controle e Automação, PORTARIA Nº254 – 2023.**

2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu

- **Banca TCC – Filipe De Nadai Castro.**
- **Banca TCC – Vinícius Sirtoli Bergamaschi.**

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

75% a 100%  50 a 74%  menor que 50%

2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo -

75% a 100%  50 a 74%  menor que 50%

### **3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA**

### **4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

### **5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

5.1- Atividades de desempenho gerencial

*5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos*

- **Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Controle e Automação do Ifes Linhares. Portaria Nº 154/2023;**

### **6 – OUTROS**

- Processo Nº23155.001901/2022-74: Coordenação em Ações de Ensino – Grupo de Estudos em Robótica: Equipe Robores – Robôs de Combate;
- Portaria Nº128/2023 (Processo Nº23155.001106/2023-67) – Comissão organizadora da II Mostra de Ciências e Tecnologias do Ifes *campus* Linhares;
- EDITAL FAPES Nº 04/2023 - ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS - 2ª Chamada – Coordenador do projeto "2ª Mostra de Batalha de Robôs: Robôs de Combate categoria Beetleweight", vinculado a Organização de Eventos Técnico Científicos 04/2023, desenvolvido no Instituto: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES – LINHARES), com duração de 1 mês;
- Participação no Evento de Extensão intitulado 'MOSTRA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DO IFES NO ESPÍRITO SUMMIT', com carga horária de 16 hora(s);
- Participação no Evento da VII Jornada de Integração do Ifes - Norte, com carga horária de 16 hora(s);

Data: 06/03/2024

---

Assinatura Docente

---

# AVALIAÇÃO DOCENTE

## 2023/2

**CARLOS JONES REBELLO JUNIOR - SIAPE: 2726500**

**2023/2**

**DIÁRIO: 453937 - CÁLCULO NUMÉRICO**

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	1	0	0	0	0	0	3	7	10	49

ALUNOS MATRICULADOS: 16      ALUNOS PARTICIPANTES: 7      PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 43.75%      NOTA DIÁRIO: 37.60

**DIÁRIO: 453999 - LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO**

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	0	9	4	37

ALUNOS MATRICULADOS: 13      ALUNOS PARTICIPANTES: 5      PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 38.46%      NOTA DIÁRIO: 38.24

**DIÁRIO: 454074 - LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO**

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	1	4	3	14	9	5	44

ALUNOS MATRICULADOS: 18      ALUNOS PARTICIPANTES: 8      PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 44.44%      NOTA DIÁRIO: 34.85

## DIÁRIO: 454076 - CÁLCULO NUMÉRICO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	1	1	1	2	3	6	10	10	26

ALUNOS MATRICULADOS: 15      ALUNOS PARTICIPANTES: 6      PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 40.00%      NOTA DIÁRIO: 33.93

## DIÁRIO: 427482 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	1	0	0	7	3	49

ALUNOS MATRICULADOS: 22      ALUNOS PARTICIPANTES: 6      PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 27.27%      NOTA DIÁRIO: 38.53

## DIÁRIO: 427497 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	2	3	7	37	81

ALUNOS MATRICULADOS: 18      ALUNOS PARTICIPANTES: 13      PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 72.22%      NOTA DIÁRIO: 37.91

## DIÁRIO: 442337 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	0	3	4	43

ALUNOS MATRICULADOS: 19

ALUNOS PARTICIPANTES: 5

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 26.32%

NOTA DIÁRIO: 39.20

## DIÁRIO: 442377 - LÓGICA DE PROGRAMAÇÃO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	3	7	4	6	8	10	72

ALUNOS MATRICULADOS: 17

ALUNOS PARTICIPANTES: 11

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 64.71%

NOTA DIÁRIO: 35.89

## QUADRO DE RESUMO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	1	1	1	5	14	12	32	60	83	401

ALUNOS MATRICULADOS: 138

ALUNOS PARTICIPANTES: 61

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 44.20%

NOTA FINAL: 37.02

# MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2023/2 .

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																				
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p><b>GECA.24 - Linguagem de Programação (60H/72HA) G1</b></p> <p><b>Professor Especialista (v3.9):</b> Carlos Jones Rebello Junior</p> <p>Integrado com o Moodle. <a href="#">[Acessar]</a>  <b>Curso:</b> Linguagem de Programação - Carlos Jones Rebello Junior  <b>Categoria:</b> [Campus Linhares]-&gt;[Graduação - Presencial]-&gt;[Graduação Bacharelado]-&gt;[Engenharia de Controle e Automação]-&gt;[2023/2]</p> <p><b>Turma:</b> 20232.ENGCA.2  <b>Desc.</b> Engenharia de Controle e Automação, 2º período ( 2023/2 )  <b>Curso:</b> Engenharia de Controle e Automação  <b>Turno:</b> Integral  <a href="#">Horário da Turma</a></p>	60	13	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td><a href="#">Diário</a></td> <td><a href="#">Notas Consolidadas</a></td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✓	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✓																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>																																					
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p><b>GECA.24 - Linguagem de Programação (60H/72HA) G2</b></p> <p><b>Professor Especialista (v3.9):</b> Carlos Jones Rebello Junior</p> <p>Integrado com o Moodle. <a href="#">[Acessar]</a>  <b>Curso:</b> Linguagem de Programação - Carlos Jones Rebello Junior  <b>Categoria:</b> [Campus Linhares]-&gt;[Graduação - Presencial]-&gt;[Graduação Bacharelado]-&gt;[Engenharia de Controle e Automação]-&gt;[2023/2]</p> <p><b>Turma:</b> 20232.ENGCA.2  <b>Desc.</b> Engenharia de Controle e Automação, 2º período ( 2023/2 )  <b>Curso:</b> Engenharia de Controle e Automação  <b>Turno:</b> Integral  <a href="#">Horário da Turma</a></p>	60	18	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td><a href="#">Diário</a></td> <td><a href="#">Notas Consolidadas</a></td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✓	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✓																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>																																					
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p><b>GECA.40 - Cálculo Numérico (60H/72HA) G1</b></p> <p><b>Professor Especialista (v3.9):</b> Carlos Jones Rebello Junior</p> <p>Integrado com o Moodle. <a href="#">[Acessar]</a>  <b>Curso:</b> Cálculo Numérico - Carlos Jones Rebello Junior  <b>Categoria:</b> [Campus Linhares]-&gt;[Graduação - Presencial]-&gt;[Graduação Bacharelado]-&gt;[Engenharia de Controle e Automação]-&gt;[2023/2]</p>	60	16	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td><a href="#">Diário</a></td> <td><a href="#">Notas Consolidadas</a></td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✓	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✓																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>																																					

<b>Turma:</b>	20232.ENGCA.4
<b>Desc.</b>	Engenharia de Controle e Automação, 4º período ( 2023/2 )
<b>Turma:</b>	Engenharia de Controle e Automação
<b>Curso:</b>	Engenharia de Controle e Automação
<b>Turno:</b>	Integral
	<a href="#">Horário da Turma</a>

<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	
Frequência:	NS	
Avaliações:	NS	EF
Frequência com Notas:	NS	
Conteúdo:	NS	
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a>	

Percentual de horas realizadas: 100%

#### GECA.40 - Cálculo Numérico (60H/72HA) G2

**Professor Especialista (v3.9):** Carlos Jones Rebello Junior

Integrado com o Moodle. [\[Acessar\]](#)

**Curso:** Cálculo Numérico - Carlos Jones Rebello Junior  
**Categoria:** [Campus Linhares]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Engenharia de Controle e Automação]->[2023/2]

454076

60 15

<b>Turma:</b>	20232.ENGCA.4
<b>Desc.</b>	Engenharia de Controle e Automação, 4º período ( 2023/2 )
<b>Turma:</b>	Engenharia de Controle e Automação
<b>Curso:</b>	Engenharia de Controle e Automação
<b>Turno:</b>	Integral
	<a href="#">Horário da Turma</a>

Notas e Faltas  
Material de Aula

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS	EF
Frequência e Conteúdo:	NS	
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Impressão de diários		
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	
Frequência:	NS	
Avaliações:	NS	EF
Frequência com Notas:	NS	
Conteúdo:	NS	
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a>	

#### Legenda

- Etapa com posse do professor
- Etapa com posse do registro
- Etapa com importação automática de notas do Moodle

07/03/2024 Carlos Jones Rebello Junior

2023 ▼ 2 ▼ [Muda Ano/Período](#)

© 2004 Qualidata



**INSTITUTO FEDERAL**  
Espírito Santo



# MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2023/1 .

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																				
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p><b>GECA.66 - Arquitetura de Computadores (45H/54HA)</b></p> <p><b>Professor Especialista (v2.7):</b> Carlos Jones Rebello Junior</p> <p>Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.</p> <p><b>Turma:</b> 20231.ENGCA.7  <b>Desc.</b> Engenharia de Controle e Automação, 7º período ( 2023/1 )  <b>Curso:</b> Engenharia de Controle e Automação  <b>Turno:</b> Integral  <a href="#">Horário da Turma</a></p>	45	13	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2"><a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a></td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✗	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a>	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✗																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a>																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p><b>NC.18 - Algoritmos e Estrutura de Dados (60H/72HA) G1</b></p> <p><b>Professor Especialista (v2.7):</b> Carlos Jones Rebello Junior</p> <p>Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.</p> <p><b>Turma:</b> 20231.ENGCA.1  <b>Desc.</b> Engenharia de Controle e Automação, 1º período ( 2023/1 )  <b>Curso:</b> Engenharia de Controle e Automação  <b>Turno:</b> Integral  <a href="#">Horário da Turma</a></p>	60	18	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2"><a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a></td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✗	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a>	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✗																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a> <a href="#">Notas Consolidadas</a>																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p><b>NC.18 - Algoritmos e Estrutura de Dados (60H/72HA) G2</b></p> <p><b>Professor Especialista (v2.7):</b> Carlos Jones Rebello Junior</p> <p>Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.</p> <p><b>Turma:</b> 20231.ENGCA.1  <b>Desc.</b> Engenharia de Controle e Automação, 1º período ( 2023/1 )  <b>Curso:</b> Engenharia de Controle e Automação  <b>Turno:</b> Integral</p>	60	17	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✗	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS							
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✗																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						

[Horário da Turma](#)

Conteúdo:	NS	
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>

Percentual de horas realizadas: 100%

**COAIL.16 - Teoria dos Grafos (60H/72HA)**

**Professor Especialista (v2.7):** Carlos Jones Rebello Junior

Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.

436137

60 1

**Turma:** 20231.ENGCA.7  
**Desc.** Engenharia de Controle e Automação, 7º período ( 2023/1 )  
**Turma:** Engenharia de Controle e Automação  
**Curso:** Engenharia de Controle e Automação  
**Turno:** Integral  
[Horário da Turma](#)

[Notas e Faltas](#)  
[Material de Aula](#)

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS	EF
Frequência e Conteúdo:	NS	
Entrega WEB:	⊗	⊗
Entrega Física:	⊗	⊗

Impressão de diários		
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido		
Frequência:	NS	
Avaliações:	NS	EF
Frequência com Notas:	NS	
Conteúdo:	NS	
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>

Percentual de horas realizadas: 100%

**COAIL.2 - Lógica de Programação (60H/80HA) G1**

**Professor Especialista (v2.7):** Carlos Jones Rebello Junior

Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.

427482

60 22

**Turma:** 20231.CTAI.1M  
**Desc.** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio, 1º período ( 2023/1 )  
**Turma:** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio  
**Curso:** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio  
**Turno:** Matutino  
[Horário da Turma](#)

[Notas e Faltas](#)  
[Material de Aula](#)

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2
Entrega WEB:	⊙	⊙
Entrega Física:	⊗	⊗

Impressão de diários		
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido		
Frequência:	NS1	NS2
Avaliações:	NS1	NS2
Frequência com Notas:	NS1	NS2
Conteúdo:	NS1	NS2
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>

Percentual de horas realizadas: 100%

**COAIL.2 - Lógica de Programação (60H/80HA) G1**

**Professor Especialista (v2.7):** Carlos Jones Rebello Junior

Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.

427497

60 18

**Turma:** 20231.CTAI.1V  
**Desc.** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio, 1º período ( 2023/1 )  
**Turma:** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio  
**Curso:** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio  
**Turno:** Vespertino  
[Horário da Turma](#)

[Notas e Faltas](#)  
[Material de Aula](#)

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2
Entrega WEB:	⊙	⊙
Entrega Física:	⊗	⊗

Impressão de diários		
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido		
Frequência:	NS1	NS2
Avaliações:	NS1	NS2
Frequência com Notas:	NS1	NS2
Conteúdo:	NS1	NS2
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário</a>	<a href="#">Notas Consolidadas</a>

Percentual de horas realizadas: 100%

**COAIL.2 - Lógica de Programação (60H/80HA) G2**

**Professor Especialista (v2.7):** Carlos Jones Rebello Junior

Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.

442337

60 19

**Turma:** 20231.CTAI.1M  
**Desc.** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio, 1º período ( 2023/1 )  
**Turma:** Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio

[Notas e Faltas](#)  
[Material de Aula](#)

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2
Entrega WEB:	⊙	⊙
Entrega Física:	⊗	⊗

Impressão de diários		
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido		
Frequência:	NS1	NS2

<b>Curso:</b>	Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio
<b>Turno:</b>	Matutino
	<a href="#">Horário da Turma</a>

Avaliações:	NS1	NS2
Frequência com Notas:	NS1	NS2
Conteúdo:	NS1	NS2
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário Notas Consolidadas</a>	

Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): **habilitado** [[desabilitar](#)]

Percentual de horas realizadas: 100%

**COAIL.2 - Lógica de Programação (60H/80HA) G2**

<b>Professor Especialista (v2.7):</b>	Carlos Jones Rebello Junior
---------------------------------------	-----------------------------

Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.

442377

<b>Turma:</b>	20231.CTAI.1V
<b>Desc. Turma:</b>	Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio, 1º período ( 2023/1 )
<b>Curso:</b>	Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio
<b>Turno:</b>	Vespertino
	<a href="#">Horário da Turma</a>

60 17

[Notas e Faltas](#)  
[Material de Aula](#)

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Impressão de diários		
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	
Frequência:	NS1	NS2
Avaliações:	NS1	NS2
Frequência com Notas:	NS1	NS2
Conteúdo:	NS1	NS2
Notas Consolidadas:	<a href="#">Diário Notas Consolidadas</a>	

Envio de perguntas (FAQ - tira-dúvidas): **habilitado** [[desabilitar](#)]

**Legenda**

- Etapa com posse do professor
- Etapa com posse do registro
- Etapa com importação automática

22/03/2024 Carlos Jones Rebello Junior

2023 1 Muda Ano/Período

© 2004 Qualidata





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
LIN - COORDENADORIA DO CURSO TECNICO EM AUTOMACAO INDUSTRIAL



**DECLARAÇÃO Nº 4/2023 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)**

**Nº do Protocolo: 23155.000433/2023-00**

**Linhares-ES, 14 de março de 2023.**

Declaro para os devidos fins que o professor Carlos Jones Rebello Junior, matrícula SIAPE Nº 2726500, está orientando um Trabalho de Conclusão de Curso, no curso de Engenharia de Controle e Automação do Ifes-campus Linhares, conforme dados abaixo:

**Aluno:** FELIPE DE NADAI CASTRO

**Matrícula:** 20161ENGCA0311

**Título Provisório:** APERFEIÇOAMENTO E AVALIAÇÃO DOS ROBÔS DE COMBATE NA CATEGORIA BEETLEWEIGHT DESENVOLVIDOS NO IFES CAMPUS LINHARES

**Início da orientação:** 03/2022

**Prévia de término da orientação:** 07/2023

Por ser verdade eu, prof. Alysson Augusto Pereira Machado, atual responsável pela disciplina Trabalho de Conclusão de Curso do curso Superior em Engenharia de Controle e Automação firmo esta declaração, em conjunto com o coordenador do curso, prof. Lucas Vago Santana.

*(Assinado digitalmente em 14/03/2023 10:29)*  
ALYSSON AUGUSTO PEREIRA MACHADO  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)  
Matrícula: 3106388

*(Assinado digitalmente em 15/03/2023 11:27)*  
LUCAS VAGO SANTANA  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
LIN - CCSECA (11.02.25.01.08.02.07)  
Matrícula: 2664009

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **4**, ano: **2023**, tipo: **DECLARAÇÃO**, data de emissão: **14/03/2023** e o código de verificação: **059ea1198f**



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-264 – Vitória – ES  
27 3357-7500

# CERTIFICADO

Certificamos que Carlos Jones Rebello Junior atuou como Orientador(a) do(a) estudante Erick Douglas Duarte Peruchi, no período de 01/09/2022 até 31/08/2023, no Programa Institucional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico – Pict do Ifes, cujo Plano de Trabalho intitula-se "Desenvolvimento de uma estação meteorológica de baixo custo com monitoramento via wi-fi." vinculado ao Projeto "Estação Meteorológica de Baixo Custo para Fins Didáticos do IFES – campus Linhares."

Vitória – ES, 17 de janeiro de 2024.

**André Romero da Silva**  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação  
PORTARIA Nº 2229, DE 5 DE SETEMBRO DE 2017

**Wanderson Romão**  
Diretor de Pesquisa - Reitoria  
PORTARIA Nº 143, DE 21 DE JANEIRO DE 2022



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo  
**CAMPUS LINHARES**

**PORTARIA Nº 101, DE 26 DE MAIO DE 2023.**

**A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS LINHARES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO,** nomeada pela Portaria nº 1.977, de 22 de novembro de 2021 da Reitoria Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso de suas atribuições legais e considerando o conteúdo do Processo nº 23155.000847/2023-21,

**RESOLVE:**

Art. 1º Designar os(as) servidores(as) abaixo relacionados(as) para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão de Reformulação Curricular do Curso Técnico em Administração Integrado ao Ensino Médio:

**COORDENADOR DO CURSO – PRESIDENTE:**

RONALDO DO AMARAL OLIVEIRA, matrícula SIAPE 1675401;

**ÁREAS DE CONHECIMENTO:**

**I – Linguagens e suas tecnologias**

NÁGILA DE FÁTIMA RABELO MORAES, matrícula SIAPE 2448297;

**II – Matemática e suas tecnologias**

DOUGLAS ESPÍNDOLA BAESSA, matrícula SIAPE 1683421;

**III – Ciência da Natureza e suas tecnologias**

TALES COSTA DE FREITAS, matrícula SIAPE 1407876;

**IV – Ciências Humanas e Sociais Aplicadas**

LETÍCIA ARAÚJO BRANDÃO, matrícula SIAPE 10604311036579;

**V – Formação Técnica e Profissional**

CARLOS JONES RABELLO JÚNIOR, matrícula SIAPE 2726500;

EDUARDO JOSÉ FERNANDES ANDRADE, matrícula SIAPE 1650124;

LUCIANO LEONARDOSAMPAIO FORTES, matrícula SIAPE 2702486;

**SETORES ENVOLVIDOS:**

**NAPNE - Atendimento Educacional Especializado**

BRIANE COSTA DE OLIVEIRA GUAITOLINI, matrícula SIAPE 1899880;

**CGP - Coordenadoria de Gestão Pedagógica**

PAULA MARA DOS REIS FERRAZ, matrícula SIAPE 2177986;

JOSEMAR FRANCISCO PEGORETTE, matrícula SIAPE 1800774;

**Biblioteca**

ANDREIA DA COSTA SILVA, matrícula SIAPE 1656759;

CELINA BUSATO SOPRANI, matrícula SIAPE 1654242.

Art. 2º Atribuir a carga horária de 04(quatro) horas ao presidente e 02(duas) horas aos demais membros e o prazo de 10(dez) meses para a conclusão dos trabalhos.

**SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI**  
Diretora-Geral



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo  
**CAMPUS LINHARES**

**PORTARIA Nº 254, DE 22 DE NOVEMBRO DE 2023.**

**A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS LINHARES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO,** nomeada pela Portaria nº 1.977, de 22 de novembro de 2021 da Reitoria Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso de suas atribuições legais, e considerando o contido no Processo Nº 23155.001971/2023-11,

**RESOLVE:**

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão para reformulação de PCC do Curso de Engenharia de Controle e Automação:

- a) LUCAS DE ASSIS SOARES, matrícula SIAPE 2341865;
- b) LUCAS VAGO SANTANA, matrícula SIAPE 2664009;
- c) ERLON CAVAZZANA, matrícula SIAPE 1586156;
- d) VALDEIR AFONSO BONFA, matrícula SIAPE 1547169;
- e) ROGERIO DA SILVA MARQUES, matrícula SIAPE 1670446;
- f) CARLOS JONES REBELLO JUNIOR, matrícula SIAPE 2726500.

Art. 2º Atribuir à comissão a carga horária semanal de 01(uma) hora e o prazo até 31.07.2024 para a conclusão dos trabalhos.

**SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI**  
Diretora-Geral






Ministério da Educação  
Instituto Federal do Espírito Santo  
Campus Linhares

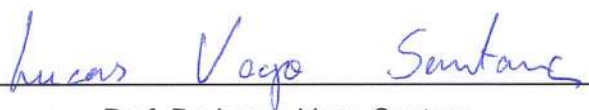
**ATA DE DEFESA DE TCC**

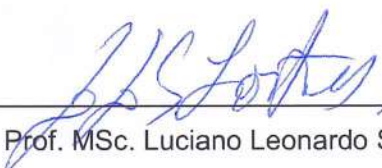
O(A) discente **FILIFE DE NADAI CASTRO** apresentou a versão final do TCC com o título **DESENVOLVIMENTO DE UM ROBÔ DE COMBATE DA CATEGORIA BEETLEWEIGHT** à Comissão de avaliação de TCC do Curso Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Linhares, como requisito para aprovação no componente curricular Trabalho de Conclusão de Curso. A Banca Examinadora atribuiu a nota 80, com o seguinte parecer:

- ( ) Aprovação unânime do Trabalho de Conclusão de Curso.
- Aprovação somente após satisfazer as exigências pré-determinadas pela Banca Examinadora no prazo de 15 dias corridos.
- ( ) Reprovação do Trabalho de Conclusão de Curso.

**Linhares, 17 de novembro de 2023**

  
\_\_\_\_\_  
Prof. MSc. Carlos Jones Rebello Junior  
Instituto Federal do Espírito Santo  
Orientador

  
\_\_\_\_\_  
Prof. Dr. Lucas Vago Santana  
Instituto Federal do Espírito Santo

  
\_\_\_\_\_  
Prof. MSc. Luciano Leonardo Sampaio Fortes  
Instituto Federal do Espírito Santo





Ministério da Educação  
Instituto Federal do Espírito Santo  
Campus Linhares

**ATA DE DEFESA DE TCC**

O discente **VINICIUS SÍRTOLI BERGAMASCHI** apresentou a versão final do TCC com o título **IMPLEMENTAÇÃO DE UM SISTEMA DE CONTROLE DE GIRO SERVO E MONITORAMENTO DOS ÍNDICES DE ORDENS DE MANUTENÇÃO CORRETIVA VIA SAP** à Comissão de avaliação de TCC do Curso Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação do Instituto Federal do Espírito Santo – Campus Linhares, como requisito para aprovação no componente curricular Trabalho de Conclusão de Curso. A Banca Examinadora atribuiu a nota ...**9,5**....., com o seguinte parecer:

- ( ) Aprovação unânime do Trabalho de Conclusão de Curso.
- () Aprovação somente após satisfazer as exigências pré-determinadas pela Banca Examinadora no prazo de 15 dias corridos.
- ( ) Reprovação do Trabalho de Conclusão de Curso.

**Linhares, 06 de dezembro de 2023**

Prof. Msc. Luciano Leonardo Sampaio Fortes

Instituto Federal do Espírito Santo

Orientador

---

Prof. MSc. Carlos Jones Rebello Junior

Instituto Federal do Espírito Santo

Prof. Dr. Lucas Vago Santana

Instituto Federal do Espírito Santo



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
LIN - COORDENADORIA DE GESTÃO PEDAGÓGICA



DECLARAÇÃO Nº 18 / 2024 - LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Nº do Protocolo: 23155.000267/2024-14

Linhares-ES, 04 de março de 2024.

**DECLARAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO EM  
REUNIÕES E CUMPRIMENTO DE PRAZOS**

Declaro, para os devidos fins, que o servidor **Carlos Jones Rebello Junior**, matrícula Siape 2726500, participou de reuniões e cumpriu os prazos estabelecidos, no período de 2023-2, obtendo os percentuais descritos abaixo:

Atividade	Percentual
Participação em Reuniões Pedagógicas	De 75% a 100%
Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas (conforme Calendário Acadêmico)	De 75% a 100%

(Assinado digitalmente em 04/03/2024 08:16)

ALINE VICENTINI MAURI  
AUXILIAR EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS  
LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)  
Matrícula: 1937053

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **18**, ano: **2024**, tipo: **DECLARAÇÃO**, data de emissão: **04/03/2024** e o código de verificação: **8f9ce2aa4e**



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo  
**CAMPUS LINHARES**

**PORTARIA Nº 154, DE 2 DE AGOSTO DE 2023.**

**A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS LINHARES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO,** nomeada pela Portaria nº 1.977, de 22 de novembro de 2021 da Reitoria Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso de suas atribuições legais, e considerando o contido no Processo nº 23155.001233/2023-66

**RESOLVE:**

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia de Controle e Automação do campus Linhares:

**Presidente:**

LUCAS DE ASSIS SOARES, matrícula SIAPE 2341865;

**Membros do segmento Docente:**

LUCAS VAGO SANTANA, matrícula SIAPE 2664009;  
ERLON CAVAZZANA, matrícula SIAPE 1586156;  
VALDEIR AFONSO BONFA, matrícula SIAPE 1547169;  
ROGERIO DA SILVA MARQUES, matrícula SIAPE 1670446;  
CARLOS JONES REBELLO JUNIOR, matrícula SIAPE 2726500;

Art. 2º Atribuir aos docentes a carga horária de 01 (uma) hora semanal a ser dedicada às atividades do referido Núcleo.

Art. 3º Esta Portaria tem validade até 01.07.2024, podendo ser prorrogada e revoga as disposições em contrário contidas em portarias anteriores.

**SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI**  
Diretora-Geral

CARLOS JONES REBELLO JUNIOR

Orçamento: 2024

LIN - COORDENADORIA DO CURSO TECNICO EM A... (11.02.25.01.08.02.04)

MÓDULO DE PROTOCOLO > MESA VIRTUAL > CONSULTA GERAL DE PROCESSOS

PROCESSO 23155.001901/2022-74



- Dados Gerais
- Documentos
- Trâmites
- Processos Acessórios
- Ocorrências
- Histórico

Dados Gerais

**Protocolo:** 23155.001901/2022-74

**Origem do Processo:** Interno

**Data de Autuação:** 30/11/2022

**Usuário de Autuação:** CARLOS JONES REBELLO JUNIOR

**Classificação CONARQ:** 122.32 - GRADUAÇÃO - ATIVIDADES COMPLEMENTARES

**Assunto Detalhado:** PROJETO DE ENSINO: ROBORES - ROBÔS DE COMBATE.

**Natureza do Processo:** OSTENSIVO

**Unidade de Origem:** LIN - COORDENADORIA DO CURSO TECNICO EM AUTOMACAO INDUSTRIAL (11.02.25.01.08.02.04)

**Data de Cadastro:** 30/11/2022

**Observação:** ---

**Situação:** **ATIVO**

Última Movimentação Realizada

**Urgente:** Não

**Data de Envio:** 21/09/2023

**Unidade de Origem:** LIN - COORDENADORIA DE GESTAO PEDAGOGICA (11.02.25.01.08.02.05)

**Enviado por:** ALINE VICENTINI MAURI (1937053)

**Destino:** LIN - DIRETORIA DE PESQUISA, POS-GRADUAÇÃO E EXTENSÃO (11.02.25.11)

**Tempo Esperado no Destino:** NÃO DEFINIDO

**Data de Recebimento:** 03/10/2023

**Recebido por:** GEOVANI ALIPIO NASCIMENTO SILVA (2651824)

Interessados

Nome	Tipo	Identificador	E-mail
CARLOS JONES REBELLO JUNIOR	Servidor		jones@ifes.edu.br

Protocolo



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo  
**CAMPUS LINHARES**

**PORTARIA Nº 128, DE 3 DE JULHO DE 2023.**

**DIRETORA-GERAL DO CAMPUS LINHARES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO**, nomeada pela Portaria nº 1.977, de 22 de novembro de 2021 da Reitoria Ifes, publicada no DOU de 23.11.2021, seção 2, página 21, no uso de suas atribuições legais, e considerando o contido no Processo nº 23155.001106/2023-67,

**RESOLVE:**

Art. 1º Designar os(as) servidores(as) abaixo relacionados(as) para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão organizadora da II Mostra de Ciências e Tecnologias do Ifes *campus* Linhares:

- a) RICARDO RODRIGO SILVA LOPES, matrícula SIAPE 2279862;
- b) ALINE DA SILVA DEMUNER, matrícula SIAPE 2345514;
- c) CARLOS JONES REBELLO JUNIOR, matrícula SIAPE 2726500;
- d) CESAR SILVA XAVIER, matrícula SIAPE 1917609;
- e) TALES COSTA DE FREITAS, matrícula SIAPE 1407876.

Art. 2º Atribuir à comissão a carga horária semanal de 04 (quatro) horas e o prazo de 21.06.2023 a 29.12.2023 para a conclusão dos trabalhos.

**SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI**  
Diretora-Geral

**Declaração**

Declaramos que Sr. Carlos Jones Rebello Junior foi coordenador do projeto " 2ª Mostra de Batalha de Robôs: Robôs de Combate categoria Beetleweight ", vinculado ao Organização de Eventos Técnico Científicos 04/2023, desenvolvido no Instituto: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo (IFES - LINHARES) - Edital: EDITAL FAPES Nº 04/2023 - ORGANIZAÇÃO DE EVENTOS TÉCNICO-CIENTÍFICOS - 2ª Chamada, com duração de 1 mês .

Vitoria, 13 de Março de 2024

**123**

123



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO**  
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
CAMPUS LINHARES

Avenida Filogônio Peixoto, 2220 – Aviso – 29901-291 – Linhares – ES  
27 3264-5700

# CERTIFICADO

Certificamos que **Carlos Jones Rebello Junior**, CPF 024.616.907-90, participou do Evento de Extensão intitulado 'MOSTRA DE TECNOLOGIA E INOVAÇÃO DO IFES NO ESPÍRITO SUMMIT', realizado por esta Instituição, no período de 19 de Outubro de 2023 a 20 de Outubro de 2023, com carga horária de 16 hora(s).

Linhares - ES, 28 de Novembro de 2023

**Geovani Alípio Nascimento Silva**  
Diretor de Pesquisa, Pós-graduação e Extensão  
Portaria nº 2.504 - DOU 20.09.2017

**Sandra Mara Mendes da Silva Bassani**  
Diretora-Geral  
Portaria nº 1.977 - DOU 23.11.2021

Número de Registro: 294308  
Código de Verificação: P9T1385GAC

Para verificar a autenticidade deste documento acesse: <http://src.ifes.edu.br/certificado>





## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO  
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO  
Avenida Rio Branco, 50 – Santa Lúcia – 29056-264 – Vitória – ES  
27 3357-7500

# CERTIFICADO

Certificamos que Carlos Jones Rebello Junior participou do evento VII Jornada de Integração do Ifes - Norte realizado no período de 16/11/2023 até 17/11/2023 com carga horária total de 16 horas.

Vitória – ES, 9 de dezembro de 2023.

**André Romero da Silva**  
Pró-Reitor de Pesquisa e Pós-Graduação  
PORTARIA Nº 2229, DE 5 DE SETEMBRO DE 2017

**Wanderson Romão**  
Diretor de Pesquisa - Reitoria  
PORTARIA Nº 143, DE 21 DE JANEIRO DE 2022





*RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 19/2024 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)*

*(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)*

*(Assinado digitalmente em 23/03/2024 21:07 )*

**CARLOS JONES REBELLO JUNIOR**

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO

LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

Matrícula: 2726500

*(Assinado digitalmente em 22/04/2024 16:11 )*

**RONALDO DO AMARAL OLIVEIRA**

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

Matrícula: 1675401

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **19**, ano: **2024**,  
tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **23/03/2024** e o código de verificação:  
**a5734089f9**