



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: EDUARDO LIMA PEREIRA

Matrícula Siape: 1328964

Classe / Nível: D-301

Lotação: Coordenadoria do curso técnico em Automação Industrial – Campus Linhares

Período de avaliação: 2023 / 02

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

○ - Avaliação discente

- **PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 23.17% NOTA FINAL: 37,82**

1.2 - Disciplinas Ministradas

- ***Sistemas Embarcados (120H/160HA) – CTAI.3M – Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio***
- ***Sensores industriais (60/80HA) CTAI.1V – Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio***
- ***Eletricidade 1 (120h / 160 HÁ) – DEP – Técnico em Automação Industrial***
- ***Fontes de Energia Renováveis (30H/36HA) – Pós-Graduação em Meio Ambiente (2 horas de aula)***

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

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

- **Orientação do aluno Raphael Ricardo Mantovani - PT 12981 - Desenvolvimento do hardware para monitoramento não intrusivo de energia**
- **Orientação do aluno Wellinton Santana Leonel Júnior - PT 12984 - Desenvolvimento de algoritmo para estimativa de consumo energético baseado nos dados de concessionária de energia elétrica**

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- **PORTARIA Nº 92 - 2023 - Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades**

Específicas (NAPNE)

- **PORTARIA Nº 102 - 2023 Comissão de Reformulação Curricular do Curso Técnico em Automação Industrial – Concomitante**
- **PORTARIA Nº 195 - 2022 - Designar Responsáveis pelos Laboratórios.**

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%

2.22 - Participação em curso de formação continuada de até 20 horas

2.26 - Participação em curso de formação lato sensu

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- **Projeto de Pesquisa PJ0000 7652 - Método não intrusivo de identificação dos sinais elétricos para previsão de consumo energético**

3.36 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais regionais

3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

- **Projeto de Pesquisa PJ0000 7652 - Método não intrusivo de identificação dos sinais elétricos para previsão de consumo energético**

3.41 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional

Participação do evento VII Jornada de Integração do Ifes – Norte – 16h.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.1 - Elaboração, coordenação ou ministração de cursos e oficinas presenciais ou à distância, de extensão, aprovados pelo Ifes

- **Coordenação de Programa de Extensão intitulado 'GREEN – GRUPO DE ESTUDOS EM ENERGIA**
- **Ministração de disciplinas em curso FIC – Eletricista de Energias Renováveis**
 - ***Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica (16H/16HA) – Curso FIC de Eletricista de Energias Renováveis***
 - ***Sistemas Fotovoltaicos: Isolados, conectados à Rede, Híbridos, Bombeamento de Água (20H/20HA) - Curso FIC de Eletricista de Energias Renováveis***
 - ***Montagem de Sistemas Fotovoltaicos (teoria e prática) (32H/32HA) - Curso FIC de Eletricista de Energias Renováveis***

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

6 – OUTROS

- **PORTARIA Nº 131 - 2023 - Comissão de avaliação de desempenho docente para Progressão Funcional DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES**
- **PORTARIA Nº 172 - 2023 - Comissão de avaliação de desempenho docente para Progressão Funcional LUIS THIAGO RAMOS**

Data:

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

AVALIAÇÃO DOCENTE 2023/2

EDUARDO LIMA PEREIRA - SIAPE: 1328964

2023/2

DIÁRIO: 465393 - FUNDAMENTOS DE ENERGIA SOLAR FOTOVOLTAICA

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 465396 - MONTAGEM DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS (TEORIA E PRÁTICA)

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 465397 - SISTEMAS FOTOVOLTAICOS: ISOLADOS, CONECTADOS À REDE, HÍBRIDOS, BOMBEAMENTO DE ÁGUA

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 427486 - SENSORES INDUSTRIAIS

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	1	1	3	45

ALUNOS MATRICULADOS: 18 ALUNOS PARTICIPANTES: 5 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 27.78% NOTA DIÁRIO: 39.36

DIÁRIO: 427548 - SISTEMAS EMBARCADOS

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20

ALUNOS MATRICULADOS: 20 ALUNOS PARTICIPANTES: 2 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 10.00% NOTA DIÁRIO: 40.00

DIÁRIO: 442338 - SENSORES INDUSTRIAIS

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	1	1	1	1	0	1	1	54

ALUNOS MATRICULADOS: 19 ALUNOS PARTICIPANTES: 6 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 31.58% NOTA DIÁRIO: 38.33

DIÁRIO: 442661 - SISTEMAS EMBARCADOS

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

ALUNOS MATRICULADOS: 19

ALUNOS PARTICIPANTES: 2

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 10.53%

NOTA DIÁRIO: 32.40

DIÁRIO: 444426 - ELETRICIDADE I

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	0	1	8	31

ALUNOS MATRICULADOS: 6

ALUNOS PARTICIPANTES: 4

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 66.67%

NOTA DIÁRIO: 39.00

QUADRO DE RESUMO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	1	1	2	1	11	3	15	156

ALUNOS MATRICULADOS: 82

ALUNOS PARTICIPANTES: 19

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 23.17%

NOTA FINAL: 37.82



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>Eletserv5 - Sistemas Fotovoltaicos: Isolados, conectados à Rede, Híbridos, Bombeamento de Água (20H/20HA)</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira</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>Turma: 20231.ELETSER.1N CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS) Turno: Noturno Horário da Turma</p>	20	20	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td>Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas		Controle de Avaliações:	NS	Frequência e Conteúdo:	NS	Entrega WEB:	<input type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input type="checkbox"/>	Impressão de diários		<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS	Avaliações:	NS	Frequência com Notas:	NS	Conteúdo:	NS	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas
Etapas																											
Controle de Avaliações:	NS																										
Frequência e Conteúdo:	NS																										
Entrega WEB:	<input type="checkbox"/>																										
Entrega Física:	<input type="checkbox"/>																										
Impressão de diários																											
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																											
Frequência:	NS																										
Avaliações:	NS																										
Frequência com Notas:	NS																										
Conteúdo:	NS																										
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																										
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>GECA.36 - Segurança do Trabalho (30H/36HA)</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira</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>Turma: 20231.ENGCA.3 Desc. Engenharia de Controle e Automação, 3º período (2023/1) Curso: Engenharia de Controle e Automação Turno: Integral Horário da Turma</p>	30	28	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td>Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas		Controle de Avaliações:	NS EF	Frequência e Conteúdo:	NS	Entrega WEB:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input type="checkbox"/> <input 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:	Diário Notas Consolidadas
Etapas																											
Controle de Avaliações:	NS EF																										
Frequência e Conteúdo:	NS																										
Entrega WEB:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																										
Entrega Física:	<input type="checkbox"/> <input 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:	Diário Notas Consolidadas																										
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>COAIL.15 - Energia Solar Fotovoltaica (30H/36HA)</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira</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>Turma: 20231.ENGCA.7 Desc. Engenharia de Controle e Automação, 7º período (2023/1) Curso: Engenharia de Controle e Automação Turno: Integral Horário da Turma</p>	30	4	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td><input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/></td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> </tbody> </table> <p>Notas e Faltas Material de Aula</p>	Etapas		Controle de Avaliações:	NS EF	Frequência e Conteúdo:	NS	Entrega WEB:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Entrega Física:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	Impressão de diários		<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS	Avaliações:	NS EF	Frequência com Notas:	NS	Conteúdo:	NS		
Etapas																											
Controle de Avaliações:	NS EF																										
Frequência e Conteúdo:	NS																										
Entrega WEB:	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>																										
Entrega Física:	<input type="checkbox"/> <input 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: [Diário Notas Consolidadas](#)

Percentual de horas realizadas: 100%

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

Eletserv7 - Montagem de Sistemas Fotovoltaicos (teoria e prática) (32H/32HA)

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

447091

Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira

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

32 20

Turma: 20231.ELETSE7.1N
Curso: CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS)
Turno: Noturno
[Horário da Turma](#)

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

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

Percentual de horas realizadas: 100%

COAIL.3 - Sensores Industriais (60H/80HA) G1

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2
Entrega WEB:	✓	✗
Entrega Física:	✗	✗

427486

Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira

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

60 18

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

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:	Diário Notas Consolidadas	

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

Percentual de horas realizadas: 100%

COAIL.3 - Sensores Industriais (60H/80HA) G2

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2
Entrega WEB:	✓	✓
Entrega Física:	✗	✗

442338

Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira

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

60 19

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

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:	Diário Notas Consolidadas	

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

Percentual de horas realizadas: 100%

COAIL.1 - Eletricidade I (120H/160HA)

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2
Entrega WEB:	✓	✗
Entrega Física:	✗	✗

444426

Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira

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

120 6

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

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:	Diário Notas Consolidadas	

Percentual de horas realizadas: 100%

COAIL.10 - Sistemas Embarcados (120H/160HA) G1

Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira

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

427548

Turma: 20231.CTAI.3M
Desc. Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio, 3º 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](#)

120 20

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:	Diário Notas Consolidadas	

Notas e Faltas
Material de Aula

Percentual de horas realizadas: 100%

COAIL.10 - Sistemas Embarcados (120H/160HA) G2

Professor Especialista (v2.7): Eduardo Lima Pereira

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

442661

Turma: 20231.CTAI.3M
Desc. Técnico em Automação Industrial Integrado ao Ensino Médio, 3º 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](#)

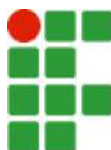
120 19

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:	Diário Notas Consolidadas	

Legenda

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



MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2023/2 .

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																								
Percentual de horas realizadas: 100%																											
Eletserv2 - Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica (16H/16HA)			Notas e Faltas Material de Aula																								
<p>Professor Especialista (v3.9): Eduardo Lima Pereira</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Fundamentos de Energia Solar Fotovoltaica Categoria: [Campus Linhares]->[FIC - EAD]->[Fundamental]->[CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS)]->[2023/2]->[20232.ELETSER.1N]</p> <p>Turma: 20232.ELETSER.1N CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS) Turno: Noturno Horário da Turma</p>	16	20	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td>Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas		Controle de Avaliações:	NS	Frequência e Conteúdo:	NS	Entrega WEB:	✓	Entrega Física:	✗	Impressão de diários		<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	Frequência:	NS	Avaliações:	NS	Frequência com Notas:	NS	Conteúdo:	NS	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas
Etapas																											
Controle de Avaliações:	NS																										
Frequência e Conteúdo:	NS																										
Entrega WEB:	✓																										
Entrega Física:	✗																										
Impressão de diários																											
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																										
Frequência:	NS																										
Avaliações:	NS																										
Frequência com Notas:	NS																										
Conteúdo:	NS																										
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																										
Percentual de horas realizadas: 100%																											
Eletserv5 - Sistemas Fotovoltaicos: Isolados, conectados à Rede, Híbridos, Bombeamento de Água (20H/20HA)			Notas e Faltas Material de Aula																								
<p>Professor Especialista (v3.9): Eduardo Lima Pereira</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Sistemas Fotovoltaicos: Isolados, conectados à Rede, Híbridos, Bombeamento de Água Categoria: [Campus Linhares]->[FIC - EAD]->[Fundamental]->[CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS)]->[2023/2]->[20232.ELETSER.1N]</p> <p>Turma: 20232.ELETSER.1N CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS) Turno: Noturno Horário da Turma</p>	20	20	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td>Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td>Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas		Controle de Avaliações:	NS	Frequência e Conteúdo:	NS	Entrega WEB:	✗	Entrega Física:	✗	Impressão de diários		<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	Frequência:	NS	Avaliações:	NS	Frequência com Notas:	NS	Conteúdo:	NS	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas
Etapas																											
Controle de Avaliações:	NS																										
Frequência e Conteúdo:	NS																										
Entrega WEB:	✗																										
Entrega Física:	✗																										
Impressão de diários																											
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																										
Frequência:	NS																										
Avaliações:	NS																										
Frequência com Notas:	NS																										
Conteúdo:	NS																										
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																										
Percentual de horas realizadas: 100%																											
PMALI005 - Fontes de Energia Renováveis (30H/36HA)			Notas e Faltas Material de Aula																								
<p>Professor Especialista (v3.9): Eduardo Lima Pereira Professor Especialista (v3.9): Renato Cesar de Souza Oliveira</p> <p>Diário não integrado com o Moodle. [Integrar]</p> <p>Turma: 20232.POSMAB.2N</p>	30	26	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>UN</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>UN</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td>Trazer o diário preenchido</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas		Controle de Avaliações:	UN	Frequência e Conteúdo:	UN	Entrega WEB:	✓	Entrega Física:	✗	Impressão de diários		<input type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido										
Etapas																											
Controle de Avaliações:	UN																										
Frequência e Conteúdo:	UN																										
Entrega WEB:	✓																										
Entrega Física:	✗																										
Impressão de diários																											
<input type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																										

Desc. Pós-Graduação Lato Sensu Especialização em Meio Ambiente, 2º período (2023/2)
Turma: Pós-Graduação Lato Sensu Especialização em Meio Ambiente
Curso: Pós-Graduação Lato Sensu Especialização em Meio Ambiente
Turno: Noturno
[Horário da Turma](#)

<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	
	Frequência:	UN
	Avaliações:	UN
	Frequência com Notas:	UN
	Conteúdo:	UN
	Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas

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

Percentual de horas realizadas: 100%

Eletserv7 - Montagem de Sistemas Fotovoltaicos (teoria e prática) (32H/32HA)

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

Professor Especialista (v3.9): Eduardo Lima Pereira

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

465396

Integrado com o Moodle. [\[Acessar\]](#)
Curso: Montagem de Sistemas Fotovoltaicos (teoria e prática)
Categoria: [Campus Linhares]->[FIC - EAD]->[Fundamental]->[CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS)]->[2023/2]->[20232.ELETSER.1N]

32 20

Turma: 20232.ELETSER.1N
 CURSO FIC - ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS)
Turno: Noturno
[Horário da Turma](#)

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

Legenda

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

01/03/2024 Eduardo Lima Pereira

2023 ▾ 2 ▾ [Muda Ano/Período](#)

© 2004 Qualidata



Sistema Integrado de Gestão de Pesquisa - Sigpesq

Minhas Orientações

OR 7578 Reitoria ✓ Ativo	Orientador Eduardo Lima Pereira ✓ Orientado Raphael Ricardo Mantovani Campus Execução Linhares	Edital 02/2023 - Picti Programa Pibic Modalidade Voluntário	Início 01/09/2023 Término 31/08/2024
Projeto	PJ 7652 - Método não intrusivo de identificação dos sinais elétricos para previsão de consumo energético		
Plano de Trabalho	PT 12981 - Desenvolvimento do hardware para monitoramento não intrusivo de energia.		
OR 7569 Reitoria ✓ Ativo	Orientador Eduardo Lima Pereira ✓ Orientado Wellington Santana Leonel Júnior Campus Execução Linhares	Edital 02/2023 - Picti Programa Pibic-Jr Modalidade Voluntário	Início 31/08/2023 Término 31/08/2024
Projeto	PJ 7652 - Método não intrusivo de identificação dos sinais elétricos para previsão de consumo energético		
Plano de Trabalho	PT 12984 - Desenvolvimento de algoritmo para estimativa de consumo energético baseado nos dados de concessionária de energia elétrica.		
OR 6197 Reitoria ✓ Finalizado	Orientador Eduardo Lima Pereira ✓ Orientado Romeu Amaral Neto ✓ Campus Execução Linhares	Edital 02/2022 - Pibic Programa Pibic Modalidade Bolsista	Início 01/09/2022 Término 31/08/2024
Projeto	PJ 6577 - Mapeamento do potencial energético de Biomassas na região de Linhares - ES.		
Plano de Trabalho	PT 11163 - Elaboração de cenários de propostas de utilização das biomassas afim de aproveitamento energético		

Relatório Não Enviado

Relatório Não Enviado

Relatório Enviado



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

PORTARIA Nº 92, DE 23 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 contido no Processo Nº 23155.000961/2023-51,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os(as) servidores(as) abaixo relacionados(as) para, sob a presidência do primeiro, comporem o Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Específicas (NAPNE) deste Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo *campus* Linhares, conforme seu regulamento interno:

- a) BRIANE COSTA DE OLIVEIRA GUAITOLINI, matrícula SIAPE 1899880;
- b) JULIANDERSON RIBEIRO CRAVO, matrícula SIAPE 3005880;
- c) ANDRE LEITE SERAFIM, matrícula SIAPE 2150585;
- d) JOSEMAR FRANCISCO PEGORETTE, matrícula SIAPE 1800774;
- e) MAYCON RODRIGUES DOS SANTOS, matrícula SIAPE 2268245;
- f) PAULA MARA DOS REIS FERRAZ, matrícula SIAPE 2177986;
- g) EDUARDO LIMA PEREIRA, matrícula SIAPE 1328964.

Art. 2º Esta composição vigorará no período de 14/04/2023 a 13/04/2025, conforme Art. 7º da Resolução CS nº33/2020.

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 92, DE 23 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 contido no Processo Nº 23155.000961/2023-51,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os(as) servidores(as) abaixo relacionados(as) para, sob a presidência do primeiro, comporem o Núcleo de Apoio às Pessoas com Necessidades Específicas (NAPNE) deste Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo *campus* Linhares, conforme seu regulamento interno:

- a) BRIANE COSTA DE OLIVEIRA GUAITOLINI, matrícula SIAPE 1899880;
- b) JULIANDERSON RIBEIRO CRAVO, matrícula SIAPE 3005880;
- c) ANDRE LEITE SERAFIM, matrícula SIAPE 2150585;
- d) JOSEMAR FRANCISCO PEGORETTE, matrícula SIAPE 1800774;
- e) MAYCON RODRIGUES DOS SANTOS, matrícula SIAPE 2268245;
- f) PAULA MARA DOS REIS FERRAZ, matrícula SIAPE 2177986;
- g) EDUARDO LIMA PEREIRA, matrícula SIAPE 1328964.

Art. 2º Esta composição vigorará no período de 14/04/2023 a 13/04/2025, conforme Art. 7º da Resolução CS nº33/2020.

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 102, 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 23155.000848/2023-75,

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 - Concomitante:

COORDENADOR DO CURSO – PRESIDENTE:

RONALDO DO AMARAL OLIVEIRA, matrícula SIAPE 1675401;

ÁREAS DE CONHECIMENTO:

Formação Técnica e Profissional

ALYSSON AUGUSTO PEREIRA MACHADO, matrícula SIAPE 3106388

EDUARDO JOSÉ FERNANDES ANDRADE, matrícula SIAPE 1650124

EDUARDO LIMA PEREIRA, matrícula SIAPE 1328964

LUIS THIAGO RAMOS, matrícula SIAPE 1811631

ROGÉRIO DA SILVA MARQUES, matrícula SIAPE 1670446

VINICIUS BELMUDS VASCONCELOS TATAGIBA, matrícula SIAPE 3117993

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 195, DE 20 DE JUNHO DE 2022.

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 contido na SOLICITAÇÃO Nº 13 / 2022 - LIN-CCTAI

RESOLVE:

Art. 1º - Designar os servidores abaixo relacionados como responsáveis pelos respectivos laboratórios do *campus* Linhares do Ifes.

Laboratórios	Responsável/Siape
B101 - Máquinas Elétricas e Acionamentos	Ronaldo do Amaral Oliveira - Siape: 1675401
B102 - Robótica e Sistemas de Manufatura (2 portas)	Luciano Leonardo Sampaio Fortes - Siape: 2002486
B103 - Pneumática e Hidráulica	Valdeir Afonso Bonfá - Siape: 1547169
B104 - Instrumentação Industrial	Adjuto Martins Vasconcelos Junior - Siape: 3427348
B105 - Automação	Luiz Soneguet Nascimento - Siape: 1668526
B201 - Eletrônica	Rogério da Silva Marques - Siape: 1670446
B203 - Eletrônica Digital	Eduardo Lima Pereira - Siape: 1328964
B204 - Eletricidade e Circuitos A	Eduardo José Fernandes Andrade - Siape: 1650124
B205 - Controle Eletromagnético	Alex Brandão Rossou - Siape: 2307434
B206 - Eletricidade e Circuitos B	Luis Thiago Ramos - Siape: 1811631

Art. 2º - Atribuir, para este fim, a carga horária de 01 (uma) hora semanal.

SANDRA MARA DA SILVA BASSANI
Diretora-Geral



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



DECLARAÇÃO Nº 30 / 2024 - LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Nº do Protocolo: 23155.000314/2024-20

Linhares-ES, 08 de março de 2024.

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

Declaro, para os devidos fins, que o servidor **Eduardo Lima Pereira**, matrícula Siape 1328964, 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 08/03/2024 08:02)

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: **30**, ano: **2024**, tipo: **DECLARAÇÃO**, data de emissão: **08/03/2024** e o código de verificação: **2ad42cbb5d**



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

DECLARAÇÃO

Declaramos para os devidos fins que o(a) pesquisador(a) Eduardo Lima Pereira, CPF 08710097732, é coordenador do projeto de pesquisa 'Método não intrusivo de identificação dos sinais elétricos para previsão de consumo energético', no Instituto Federal de Educação do Espírito Santo, o referido projeto possui previsão de execução de 01/08/2023 a 31/07/2024, e se encontra devidamente cadastrado junto ao Sistema Integrado de Gerenciamento da Pesquisa do Ifes (SIGPESq).

Vitória – ES, 7 de março de 2024.

Geovani Alipio Nascimento Silva
Diretor de Pesquisa - Linhares
PORTARIA Nº 2504, DE 19 DE SETEMBRO DE 2017.



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 Eduardo Lima Pereira 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

Certificado emitido digitalmente. Verifique sua validade no endereço <https://jic.ifes.edu.br/web/ValidarCertificado.aspx>

Controle: 3294-09122023013324



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 **Eduardo Lima Pereira**, CPF 087.100.977-32, participou do Curso de Extensão intitulado 'ELETRICISTA DE SISTEMAS DE ENERGIAS RENOVÁVEIS (INSTALADOR DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS)', realizado por esta Instituição, na função de PROFESSOR(A), no período de 01 de Março de 2023 a 01 de Julho de 2023, com carga horária de 68 hora(s).

Linhares - ES, 29 de Dezembro 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: 302680
Código de Verificação: BOKXNQVEKV

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



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 **Eduardo Lima Pereira**, CPF 087.100.977-32, participou do Programa de Extensão intitulado 'GREEN – GRUPO DE ESTUDOS EM ENERGIA', realizado por esta Instituição, na função de COORDENADOR(A), no período de 01 de Janeiro de 2023 a 15 de Dezembro de 2023, com carga horária de 200 hora(s).

Linhares - ES, 29 de Dezembro 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: 302692
Código de Verificação: Z4SWFDKF18

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



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

PORTARIA Nº 131, DE 10 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 conteúdo do Processo nº 23155.001166/2023-80,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados, para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional de DANIEL FRANZ REICH MAGALHAES, matrícula SIAPE 1809687:

- a) RONALDO DO AMARAL OLIVEIRA, matrícula SIAPE 1675401;
- b) EDUARDO JOSÉ FERNANDES ANDRADE, matrícula SIAPE 1650124;
- c) EDUARDO LIMA PEREIRA, matrícula SIAPE 1328964.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

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 172, DE 28 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 conteúdo do Processo nº 23155.001397/2023-93,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados, para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional de LUIS THIAGO RAMOS, matrícula SIAPE 1811631:

- a) RONALDO DO AMARAL OLIVEIRA, matrícula SIAPE 1675401;
- b) EDUARDO JOSÉ FERNANDES ANDRADE, matrícula SIAPE 1650124;
- c) EDUARDO LIMA PEREIRA, matrícula SIAPE 1328964.

Art. 2º Esta Portaria entra em vigor na data de sua publicação.

SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI
Diretora-Geral



Emitido em 08/03/2024

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 2/2024 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/03/2024 11:22)

EDUARDO LIMA PEREIRA

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLÓGICO

LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

Matrícula: 1328964

(Assinado digitalmente em 12/03/2024 15:02)

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: **2**, ano: **2024**, tipo:
RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO, data de emissão: **08/03/2024** e o código de verificação:
8fb1342845