



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: Alex Brandão Rossow	Matrícula Siape: 2307434
Classe / Nível: D302	
Lotação: Campus Linhares, Coordenadoria do curso técnico em Automação Industrial	
Período de avaliação: 2021/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- Não houve avaliação discente em virtude da pandemia do Covid-19.

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Acionamentos Elétricos (Turma 20212.CTAIL.2N) – Curso Técnico em Automação Industrial Concomitante – Carga horária: 5h00 semanais.
- Controladores Programáveis (Turma 20212.CTAIL.3N) – Curso Técnico em Automação Industrial Concomitante – Carga horária: 3h20 semanais.
- Sistemas Supervisórios (Turma 20212.CTAIL.4N) – Curso Técnico em Automação Industrial Concomitante – Carga horária: 3h20 semanais.
- Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas (Turmas 20212.ENGCA.6 (G1, G2, G3 e G4)) – Engenharia de Controle e Automação – Carga horária: 7h30 semanais.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

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

- Orientação do aluno Lucas de Souza Theotônio, do curso Engenharia de Controle e Automação. Projeto de pesquisa (PJ00006411): Desenvolvimento de aplicações de IoT de baixo custo com emprego do protocolo MQTT e conexão Wireless.

- Participação no Projeto de Extensão intitulado 'EDUCAÇÃO COM AUTOMAÇÃO', realizado por esta Instituição, na função de **ORIENTADOR**, no período de 07 de Outubro de 2021 a 23 de Dezembro de 2021, com carga horária de 30 hora(s).

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

- Membro do Núcleo de Tecnologias Educacionais - NTE do Ifes campus Linhares. Portaria Nº 310, de 15 de Dezembro de 2021.

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

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

[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

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

- Coordenação do projeto de pesquisa (PJ00006411): Desenvolvimento de aplicações de IoT de baixo custo com emprego do protocolo MQTT e conexão Wireless.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

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

- Participação no Projeto de Extensão intitulado 'EDUCAÇÃO COM AUTOMAÇÃO', realizado por esta Instituição, na função de **MINISTRANTE**, no período de 07 de Outubro de 2021 a 23 de Dezembro de 2021, com carga horária de 30 hora(s).

4.3 - Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- Participação no Projeto de Extensão intitulado 'EDUCAÇÃO COM AUTOMAÇÃO', realizado por esta Instituição, na função de **COLABORADOR**, no período de 07 de Outubro de 2021 a 23 de Dezembro de 2021, com carga horária de 90 hora(s).

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

- Participação no Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação. Portaria Nº 140, de 22 de Junho de 2021.

6 – OUTROS

- Preparação e disponibilização de conteúdo pelo ambiente virtual de aprendizagem (AVA) para complementação das atividades de ensino, que tiveram parte da carga horária executada por

Atividades Pedagógicas não Presenciais (APNPs) em função da situação de excepcionalidade da pandemia do novo Coronavírus (Covid19).

Data: 14 de Abril de 2022

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



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



DECLARAÇÃO Nº 10/2022 - LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Nº do Protocolo: 23155.000283/2022-45

Linhares-ES, 16 de fevereiro de 2022.

DECLARAÇÃO

Relatório de Avaliação Docente 2021-2

DECLARO, para os fins que se fizerem necessários, que não foi realizada, no campus Linhares, a Avaliação Docente pelo Discente, no período de 2021-2, em virtude da adoção da Estratégia de Ensino Flexível, que conjuga atividades pedagógicas presenciais e atividades pedagógicas não presenciais, devido à Emergência em Saúde Pública de importância Nacional (ESPIN), em decorrência da Infecção Humana pelo Coronavírus (Covid-19).

Linhares-ES, 16 de fevereiro de 2022.

(Assinado digitalmente em 16/02/2022 17:42)

PAULA MARA DOS REIS FERRAZ

COORDENADOR - TITULAR

LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Matrícula: 2177986

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **10**, ano: **2022**, tipo: **DECLARAÇÃO**, data de emissão: **16/02/2022** e o código de verificação: **899cf41953**

MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2021/2 .

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																				
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>GECA.58 - Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas (45H/54HA) G1</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas - Alex Brandão Rossow Categoria: [Campus Linhares]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Engenharia de Controle e Automação]->[2021/2]</p> <p>Turma: 20212.ENGCA.6 Curso: Engenharia de Controle e Automação Turno: Integral</p> <p>Horário da Turma</p>	45	9	<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 colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> 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">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:	✗	✗	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:	Diário Notas Consolidadas	
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:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>GECA.58 - Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas (45H/54HA) G2</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas - Alex Brandão Rossow Categoria: [Campus Linhares]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Engenharia de Controle e Automação]->[2021/2]</p> <p>Turma: 20212.ENGCA.6 Curso: Engenharia de Controle e Automação Turno: Integral</p> <p>Horário da Turma</p>	45	7	<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 colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> 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">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:	✗	✗	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:	Diário Notas Consolidadas	
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:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>GECA.58 - Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas (45H/54HA) G3</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas - Alex Brandão Rossow Categoria: [Campus Linhares]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Engenharia de Controle e Automação]->[2021/2]</p> <p>Turma: 20212.ENGCA.6 Curso: Engenharia de Controle e Automação Turno: Integral</p> <p>Horário da Turma</p>	45	9	<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 colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> 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">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:	✗	✗	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:	Diário Notas Consolidadas	
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:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>GECA.58 - Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas (45H/54HA) G3</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas - Alex Brandão Rossow Categoria: [Campus Linhares]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Engenharia de Controle e Automação]->[2021/2]</p> <p>Turma: 20212.ENGCA.6 Curso: Engenharia de Controle e Automação Turno: Integral</p> <p>Horário da Turma</p>	45	2	<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 colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> 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">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:	✗	✗	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:	Diário Notas Consolidadas	
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:	Diário Notas Consolidadas																																						

GECA.58 - Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas (45H/54HA) G4

Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow

Integrado com o Moodle. [\[Acessar\]](#)
Curso: Ferramentas Computacionais para Projeto e Simulação de Sistemas - Alex Brandão Rossow
Categoria: [Campus Linhares]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Engenharia de Controle e Automação]->[2021/2]

Turma: 20212.ENGCA.6
Curso: Engenharia de Controle e Automação
Turno: Integral
[Horário da Turma](#)

Percentual de horas realizadas: 100%

AcElCon-AI - Acionamentos Elétricos (60H/72HA)

369447

Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow

Integrado com o Moodle. [\[Acessar\]](#)
Curso: Acionamentos Elétricos - Alex Brandão Rossow
Categoria: [Campus Linhares]->[Técnico - Presencial]->[Concomitante]->[Técnico em Automação Industrial]->[2021/2]

Turma: 20212.CTAIL.2N
Curso: Técnico em Automação Industrial
Turno: Noturno
[Horário da Turma](#)

60 16

Percentual de horas realizadas: 100%

SSupCon-AI - Sistemas Supervisórios (60H/72HA)

369455

Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow

Integrado com o Moodle. [\[Acessar\]](#)
Curso: Sistemas Supervisórios - Alex Brandão Rossow
Categoria: [Campus Linhares]->[Técnico - Presencial]->[Concomitante]->[Técnico em Automação Industrial]->[2021/2]

Turma: 20212.CTAIL.4N
Curso: Técnico em Automação Industrial
Turno: Noturno
[Horário da Turma](#)

60 7

Percentual de horas realizadas: 100%

CProCon-AI - Controladores Programáveis (60H/72HA)

372321

Professor Especialista (v2.7): Alex Brandão Rossow

Integrado com o Moodle. [\[Acessar\]](#)
Curso: Controladores Programáveis - Alex Brandão Rossow
Categoria: [Campus Linhares]->[Técnico - Presencial]->[Concomitante]->[Técnico em Automação Industrial]->[2021/2]

Turma: 20212.CTAIL.3N
Curso: Técnico em Automação Industrial
Turno: Noturno
[Horário da Turma](#)

60 3

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:	Diário Notas Consolidadas	

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

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	

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

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	

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

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	

Legenda

- Etapa com posse do professor
- Etapa com posse do registro



INSTITUTO FEDERAL
Espírito Santo



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO
PRÓ-REITORIA DE PESQUISA E PÓS-GRADUAÇÃO

ANEXO I

Termo de Compromisso de bolsista 2021*							
Pelo presente TERMO DE COMPROMISSO, o Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia do Espírito Santo - Ifes, através da Diretoria de Pesquisa, confere bolsa de iniciação científica ao/à estudante:							
Dados Pessoais							
Nome completo:		Lucas de Souza Theotonio					
CPF:	188042527-07	RG:	3913122	Órgão emissor / UF:	SPTC/ ES	Data de emissão:	12/04/2018
Curso:	Engenharia de Controle e Automação		Período:	4	Campus:	Linhares	
E-mail:	lucassouzatheotonio@g mail.com		Nº. Lattes:	http://lattes.cnpq.br/		6772398355448069	
Dados Bancários							
Banco:	Agência:	Conta:	Tipo de Conta				
Caixa Econômica Federal	0173	42970-8	Corrente	(X)	Poupança	()	
Dados do Projeto de Pesquisa/Plano de Trabalho							
Nº Plano de Trabalho (PT):	PT00010437			Nº do Edital:	01/2021		
Programa (marque um "X"):	PIBIC (X)		PIBITI ()		PIBIC-Jr ()		
Orientador:	Alex Brandão Rossow				CPF:	088974067-42	
Servidor:	Docente (X)			Técnico Administrativo ()			
conforme os termos do Edital em que o referido PLANO DE TRABALHO foi submetido e aprovado. As bolsas porventura advindas da participação neste programa não poderão ser acumuladas com outras de qualquer natureza. O Termo de Compromisso não caracteriza relação de emprego, podendo, a todo o momento, ser denunciado unilateralmente por ambas as partes, no caso de descumprimento pelos compromissados de qualquer das obrigações por eles assumidas.							
Declaração do Estudante							
Declaro conhecer e estar de acordo com os requisitos e compromissos gerais expressos no Edital em que o PLANO DE TRABALHO que vou desenvolver foi aprovado, e também: a) Redigir e apresentar, no prazo fixado pela coordenação do programa ao qual estiver vinculado, os relatórios parciais e finais, retratando a evolução e a execução do trabalho consignado no plano de trabalho. b) Nas publicações e trabalhos apresentados, fazer referência à condição de bolsista do programa ao qual estiver vinculado, mencionando a agência de origem da bolsa. c) Não acumular bolsa de qualquer natureza, devolvendo ao Ifes ou às agências de fomento, em valores atualizados, as mensalidades recebidas indevidamente, caso os requisitos e compromissos estabelecidos não sejam cumpridos. d) Apresentar, na forma do respectivo Edital, no ano de conclusão da minha bolsa ou voluntariado, os resultados de minha pesquisa na Jornada de Iniciação Científica, Desenvolvimento Tecnológico e Inovação do Ifes; e) Além desses compromissos e requisitos gerais, me disponho a conhecer e agir estritamente de acordo com os termos expressos no contrato que porventura tenha que ser firmado com a agência financiadora da bolsa.							
Declaração do(a) orientador(a)							
Declaro conhecer e estar de acordo com os requisitos e compromissos gerais expressos no Edital em que o PLANO DE TRABALHO que vou orientar e também que é minha responsabilidade adotar todas as providências, quando cabíveis, que envolvam permissões e autorizações especiais de caráter ético ou legal, necessárias à execução do projeto. Declaro também que NÃO ORIENTO cônjuge, companheiro ou parente em linha reta, colateral ou por afinidade, até o terceiro grau, inclusive.							
Linhares, 10 de dezembro de 2021							
Assinatura do(a) orientador(a)				Assinatura do Estudante			
Este documento é: (marque um "X")	<input checked="" type="checkbox"/> Primeira indicação do(a) bolsista acima referido						
	<input type="checkbox"/> Substituição do(a) bolsista: (informar o nome do bolsista que está saindo)						
*Todos os campos devem ser digitados e são de preenchimento obrigatório.							



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 **Alex Brandão Rossow**, CPF 088.974.067-42, participou do Projeto de Extensão intitulado 'EDUCAÇÃO COM AUTOMAÇÃO', realizado por esta Instituição, na função de ORIENTADOR(A), no período de 07 de Outubro de 2021 a 23 de Dezembro de 2021, com carga horária de 30 hora(s).

Linhares - ES, 24 de Janeiro de 2022

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: 225042
Código de Verificação: N6GSZBJKF7

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 310, DE 15 DE DEZEMBRO DE 2021.

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 o contido na Resolução do Conselho Superior nº 59 de 15 de outubro de 2021 e no Processo nº 23155.0002309/2021-22,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os (as) servidores (as) abaixo relacionados (as) para, sob a presidência do primeiro, comporem o Núcleo de Tecnologias Educacionais - NTE do Ifes *campus* Linhares:

- a) GUILHERME GUILHERMINO NETO, matrícula SIAPE 2151589;
- b) ALEX BRANDÃO ROSSOW, matrícula SIAPE 2307434;
- c) ALINE DA SILVA DEMUNER, matrícula SIAPE 2345514;
- d) FAUSTO KARLAIRE DE BARROS, matrícula SIAPE 1933136;
- e) FELIPE HENRIQUE GONCALVES DA SILVA, matrícula SIAPE 1143139;
- f) HOMERO ALBERTO GOMES DA SILVA, matrícula SIAPE 3243213;
- g) TALES COSTA DE FREITAS, matrícula SIAPE 1407876;
- h) TIAGO JOSE PESSOTTI, matrícula SIAPE 2324593;
- i) VITOR LUIZ RIGOTI DOS ANJOS, matrícula SIAPE 1201744;
- j) LUIZ SONEGHET NASCIMENTO, matrícula SIAPE 1143139.

Art. 2º Conceder ao coordenador 4 (quatro) horas semanais e para os demais membros 2 (duas) horas semanais para desenvolverem as atividades do NTE.

Art. 3º Atribuir à comissão o prazo de 24 (vinte e quatro) meses para a conclusão dos trabalhos.

SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI
Diretora-Geral



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



DECLARAÇÃO Nº 25/2022 - LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Nº do Protocolo: 23155.000534/2022-91

Linhares-ES, 04 de abril de 2022.

DECLARAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO EM
REUNIÕES E CUMPRIMENTO DE PRAZOS

Declaro, para os devidos fins, que os servidores abaixo relacionados, da Coordenadoria do Curso Técnico em Automação Industrial, participaram de reuniões pedagógicas e cumpriram os prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas, no período de 2021-2, obtendo o seguinte percentual: de 75% a 100%.

Professor	Siape
Alex Brandão Rossow	2307434
Alysson Augusto Pereira Machado	3106388
Carlos Jones Rebello Junior	2726500
Daniel Franz Reich Magalhães	1809687
Eduardo José Fernandes Andrade	1650124
Eduardo Lima Pereira	1328964
Lucas de Assis Soares	2341865
Luciano Leonardo Sampaio Fortes	2702486
Luis Thiago Ramos	1811631
Luiz Soneghet Nascimento	1668526
Rogério da Silva Marques	1670446
Ronaldo do Amaral Oliveira	1675401
Thiago de Aguiar Caloti	2072666

Valdeir Alfonso Bonfá	1547169
Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba	3117993
Vitor Luiz Rigoti dos Anjos	1201744

Linhares-ES, 04 de abril de 2022.

(Assinado digitalmente em 04/04/2022 18:04)

PAULA MARA DOS REIS FERRAZ

PEDAGOGO-AREA

LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Matrícula: 2177986

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **25**, ano: **2022**, tipo: **DECLARAÇÃO**, data de emissão: **04/04/2022** e o código de verificação: **7eac38902c**

Código: PJ00006411

Coordenador: Alex Brandão Rossow

Título
Desenvolvimento de aplicações de IoT de baixo custo com emprego do protocolo MQTT e conexão Wireless

Palavras Chave
Internet das coisas, ESP32, MQTT, Publish/subscribe, Bluetooth Low Energy, Wi-Fi

Grupo de Pesquisa
Robótica e Automação Industrial

Grupo de Pesquisa Externo

Linha de Pesquisa
Sistemas embarcados

Início 01/08/2021

Fim 31/07/2022

Área de Conhecimento
Engenharia Elétrica

Local de Execução
Linhares

Tipo de Projeto

Interno

Externo

Natureza da Pesquisa

Pesquisa Básica

Pesquisa Aplicada

Parceiro Demandante

Este Projeto será executado em conjunto com o **Polo de Inovação de Vitória**



SIGILO: NÃO DISPONIBILIZAR em lista pública este Projeto e seus Planos de Trabalho por motivos de [propriedade intelectual?](#)

Financiamentos [+ Adicionar](#)

Recursos captados para financiar o Projeto

Tipo	Origem	Valor (R\$)	Ano de captação
Nenhum Financiamento Adicionado			

Equipe [+ Adicionar](#)

Participantes do Projeto de Pesquisa

Tipo	Nome	Nível Escolar	Unidade
Nenhum Participante Adicionado			

Outros [+ Outros](#)

Outros participantes do Projeto de Pesquisa **não** cadastrados no sistema Sigpesq.

Tipo	Nome	Nível Escolar	Início	Fim
Nenhum Participante Adicionado				

Orientação [+ Adicionar](#)

Orientações pertencentes ao Projeto de Pesquisa

Gerenciamento	Código	Plano de Trabalho	Orientador	Orientado	Início	Fim	Modalidade	Unidade Execução	Relatório	Verificação	
	Reitoria	5319	PT 10437	Alex Brandão Rossow	Lucas De Souza Theotonio	13/12/2021	31/07/2022	Bolsista	Linhares	Não Enviado	<input checked="" type="checkbox"/>
	Reitoria	5234	PT 10437	Alex Brandão Rossow	Lucas De Souza Theotonio	01/08/2021	13/12/2021	Bolsista	Linhares	Não Enviado	Cancelado

Situação do Projeto

Coordenador, utilize os controles abaixo para melhor indicar o andamento do projeto

O Projeto encontra-se

Histórico

Observações

Parecer da Diretoria do Campus

Aprovado Finalizado

Novo Salvo Aprovação solicitada Corrigir

Recusado

Observações

Considerando que o projeto atende ao edital de fomento, aprovo.

Relatório Final do Projeto:

Planos de Trabalho [+ Adicionar](#)

Planos de Trabalho do Projeto

Código	Título	Área de Conhecimento
PT10437	Desenvolvimento de aplicações de IoT de baixo custo com emprego do protocolo MQTT e conexão Wireless	Engenharia Elétrica

Arquivos [+ Adicionar](#)












Documentos do Projeto

Descrição	Adicionado em
.pdf Currículos Lattes_Alex Brandao Rossow	12/04/2021 15:09
.pdf Projeto de pesquisa IoT com Plano de Trabalho	12/04/2021 15:10

 Bem vindo **Alex!**
08897406742

[Meus Dados](#) | [Notificações](#)

Acesso: Usuário 

-  Dashboard
-  Início 
-  **Meus Projetos**
-  Projetos que Participo
-  Minhas Orientações
-  Meus Certificados
-  Edital 
-  Meus Laboratórios
-  Institucional 



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 **Alex Brandão Rossow**, CPF 088.974.067-42, participou do Projeto de Extensão intitulado 'EDUCAÇÃO COM AUTOMAÇÃO', realizado por esta Instituição, na função de MINISTRANTE, no período de 07 de Outubro de 2021 a 23 de Dezembro de 2021, com carga horária de 30 hora(s).

Linhares - ES, 24 de Janeiro de 2022

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: 225040
Código de Verificação: EHKRF91HDK

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 **Alex Brandão Rossow**, CPF 088.974.067-42, participou do Projeto de Extensão intitulado 'EDUCAÇÃO COM AUTOMAÇÃO', realizado por esta Instituição, na função de COLABORADOR(A), no período de 07 de Outubro de 2021 a 23 de Dezembro de 2021, com carga horária de 90 hora(s).

Linhares - ES, 24 de Janeiro de 2022

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: 225049
Código de Verificação: BAUT7W2U32

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 140, DE 22 DE JUNHO DE 2021.

A DIRETORA-GERAL DO CAMPUS LINHARES DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeada pela Portaria nº 3.279, de 23 de novembro de 2017 da Reitoria Ifes, publicada no DOU de 23.11.2017, seção 2, página 19, no uso de suas atribuições legais, considerando o contido no OFÍCIO nº 2/2021-LIN - CCSECA,

RESOLVE:

Art. 1º Compor o Colegiado do Curso de Engenharia de Controle e Automação do *campus* Linhares, que terá seguintes membros:

Presidente:

Lucas Vago Santana, matrícula SIAPE 2664009

Membro da Coordenadoria de Gestão Pedagógica:

Aline Vicentini Mauri, matrícula SIAPE 1937053

Membros do segmento Docente (Área Técnica e Núcleo Básico):

Erlon Cavazzana, matrícula SIAPE 1586156

Lucas de Assis Soares, matrícula SIAPE 2341865

Alex Brandão Rossow, matrícula SIAPE 2307434

Tiago José Pessotti, matrícula SIAPE 2324593

Fabiano Ewald Venturini, matrícula SIAPE 2664036

Demétrio Cardoso Daltio, matrícula SIAPE 1671278

(Suplente) Daniel Franz Reich Magalhães, matrícula SIAPE 1809687

Membros do segmento Discente:

Milena Tesch Ferrari, matrícula 20191ENGCA0178

Laryssa Vitoria Francelino de Souza, matrícula 20191ENGCA0160

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

Art. 3º Vigência: 01.07.2021 a 01.07.2024.

SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI
Diretora-Geral



Emitido em 14/04/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº RIT 21/2 Alex/2022 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

(Nº do Documento: 9)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 17/05/2022 16:15)

ALEX BRANDAO ROSSOW

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TÉCNICO E TECNOLÓGICO

LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

Matrícula: 2307434

(Assinado digitalmente em 09/05/2022 10:17)

EDUARDO JOSE FERNANDES ANDRADE

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

Matrícula: 1650124

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **9**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **09/05/2022** e o código de verificação: **952adb4ac5**