

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO CONSELHO SUPERIOR

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

ANEXO III - Relatório Individual de Trabalho

Nome: Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba Matrícula Siape: 3117993

Classe / Nível: D301

Lotação: Coordenadoria do curso técnico em Automação Industrial

Período de avaliação: 2022/1

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

- 1.1 Avaliação discente: 38.59
- 1.2 Disciplinas Ministradas:
 - Introdução à Engenharia de Controle e Automação Engenharia de Controle e Automação –
 1:40 hora/Semana (disciplina de 30h)
 - Eletrônica Digital Técnico em Automação Industrial integrado, matutino 3:00 horas/Semana (disciplina de 60h)
 - Eletrônica Digital Técnico em Automação Industrial integrado, vespertino 3:00 horas/Semana (disciplina de 60h)
 - Lógica de Programação I Técnico em Automação Industrial concomitante, noturno 5 horas/Semana (disciplina de 60h)

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

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

Orientação do aluno bolsista Raphael Ricardo Montovani no projeto Ensino de Programação nas Escolas (Protocolo no SIPAC: 23155.00112/2020-77)

- 2.15 Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino
 - Coordenador da equipe gestora do projeto IFMAKER do IFES Campus Linhares. Portaria N°159, de 15 de julho de 2021.
 - Membro da equipe gestora do projeto IFMAKER do IFES Campus Linhares. Portaria N°180, de 07 de junho de 2022.
 - Membro da comissão responsável por organizar a execução do projeto de boas-vindas aos(às) ingressantes do curso de Engenharia de Controle e Automação 2022/01.
- 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

- 3.3 Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
- Desenvolvimento de uma planta industrial aplicada a treinamentos utilizando realidade virtual (edital FAPES N°03/2021 Universal)

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

- 4.2 Participação como coordenador de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal
- Coordenação do projeto de extensão: Projeto Ensino de Programação nas Escolas (23155.000112/2020-77)
- 4.3 Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal
- Desenvolvimento de um kit educacional para o ensino de programação utilizando o Arduino (23155.001417/2021-50)
- 4.4 Coordenação de programas de educação continuada, reconhecidos e registrados no Ifes
- 4.15 Realização de palestras em cursos ou eventos de extensão
- Participação como organizador da Feira do Meio Ambiente de Linhares 2022

6 - OUTROS

- Conclusão do curso "Learn Unity Games Engines & C# By Creating a VR Space Shooter" com carga horária total de 8,5h. Os conhecimentos adquiridos no curso são utilizados para o desenvolvimento de parte das atividades do projeto de pesquisa "Desenvolvimento de uma planta industrial aplicada a treinamentos utilizando realidade virtual".

Data: 21/09/2022	
Assinatura Docente	
Assinatura do Coordenador	

Documentos



AVALIAÇÃO DOCENTE 2022/1

VINICIUS BELMUDES VASCONCELOS TATAGIBA - SIAPE: 3117993								2022/1		
DIÁRIO: 387022 - INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE CONTROLE E AUTOMAÇÃO										
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
1	0	0	0	0	0	0	0	0	6	133
ALUNOS MATRICULADOS: 41 ALUNOS PARTICIPANTES: 14 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 34.15% NOTA DIÁRIO: 39.54										

			[DIÁRIO: 38794	3 - ELETRÔ	NICA DIGITA	L			
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	1	0	0	0	0	0	4	8	4	143
ALUNOS MATRICULADOS: 45 ALUNOS PARTICIPANTES: 16 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 35.56% NOTA DIÁRIO: 38.98										

			[DIÁRIO: 38795	9 - ELETRÔ	NICA DIGITA	L			
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	1	4	12	123
ALUNOS N	MATRICULAD	OS: 33	ALUNOS PA	RTICIPANTES:	14 PER	CENTUAL PA	RTICIPAÇÃO:	42.42%	NOTA DIÁRI	O: 39.34

1 21/09/2022

VINICIUS BELMUDES VASCONCELOS TATAGIBA - SIAPE: 3117993								2022/1		
			DIÁF	RIO: 388675 -	LÓGICA DE	PROGRAMA	ÇÃO I			
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	1	1	0	1	6	6	9	12	12	112
ALUNOS MATRICULADOS: 42 ALUNOS PARTICIPANTES: 16 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 38.10% NOTA DIÁRIO: 36.50										

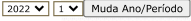
				QUAD	RO DE RESI	JMO				
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
1	2	1	0	1	6	6	14	24	34	511
ALUNOS M	1ATRICULADO	OS: 161	ALUNOS PA	RTICIPANTES:	60 PER	RCENTUAL PA	RTICIPAÇÃO:	37.27%	NOTA FINA	L: 38.59

2 21/09/2022



































387022

Meus Diários

Meus diários de 2022/1.

30

39

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário CH Alunos

Percentual de horas realizadas: 100%

GECA.16 - Introdução à Engenharia de Controle e Automação (30H/36HA)

Professor Especialista (v2.7): Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba

Integrado com o Moodle. [Acessar]

Curso: Introdução à Engenharia de Controle e Automação - Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba Categoria: [Campus Linhares]->[Graduação -Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Engenharia de

Controle e Automação]->[2022/1]

Turma: 20221 ENGCA.1

Desc. Engenharia de Controle e Automação, 1º

Turma: período (2022/1)

Curso: Engenharia de Controle e Automação

Turno: Integral

Horário da Turma

Notas e Faltas Material de Aula

Opções

Etapas						
Controle de Avaliações:	NS	EF				
Frequência e Conteúdo:	NS					
Entrega WEB:	\bigcirc	8				
Entrega Física:	8	×				

Impressão de diários							
✓ Trazer o diário preenchido							
Frequência: NS							
Avaliações:	NS	EF					
Frequência com Notas:	NS						
Conteúdo: NS							
Notas Consolidadas:	Diário Notas	Consolidadas					

387943 Percentual de horas realizadas: 100% 60 43

COAIL.6 - Eletrônica Digital (60H/80HA)

Professor Especialista (v2.7): Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba

Notas e Faltas Material de Aula

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS1	NS2
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2

Integrado com o Moodle. [Acessar]

Curso: Eletrônica Digital - Vinicius Belmudes Vasconcelos

Tatagiba

Categoria: [Campus Linhares]->[Técnico - Presencial]-> [Integrado]->[Técnico em Automação Industrial

Integrado ao Ensino Médio]->[2022/1]

Turma: 20221.CTAI.2M

Desc. Técnico em Automação Industrial Integrado ao

Turma: Ensino Médio, 2º período (2022/1)

Técnico em Automação Industrial Integrado ao Curso:

Ensino Médio

Turno: Matutino

Horário da Turma

Entrega WEB: Entrega Física:

Impressão de diários							
▼ Trazer o diário preenchido							
Frequência: NS1 NS2							
Avaliações:	NS1	NS2					
Frequência com Notas:	NS1	NS2					
Conteúdo: NS1 NS2							
Notas Consolidadas:	Notas Consolidadas: Diário Notas Consolidadas						

Percentual de horas realizadas: 100%

COAIL.6 - Eletrônica Digital (60H/80HA)

Professor Especialista (v2.7): Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba

Integrado com o Moodle. [Acessar]

Curso: Eletrônica Digital - Vinicius Belmudes Vasconcelos

Categoria: [Campus Linhares]->[Técnico - Presencial]-> [Integrado]->[Técnico em Automação Industrial

Integrado ao Ensino Médio]->[2022/1]

387959

Turma: 20221.CTAI.2V

Desc. Técnico em Automação Industrial Integrado ao

Turma: Ensino Médio, 2º período (2022/1)

Técnico em Automação Industrial Integrado ao Curso:

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:	\bigcirc	8			
Entrega Física:	(X)	8			

Impressão de diários							
Trazer o diário preenchido							
Frequência: NS1 NS2							
Avaliações:	NS1	NS2					
Frequência com Notas:	NS1	NS2					
Conteúdo: NS1 NS2							
Notas Consolidadas:	otas Consolidadas: Diário Notas Consolidadas						

388675 Percentual de horas realizadas: 100% 60 42

60

33

LoPCon-AI - Lógica de Programação (60H/72HA)

Professor Especialista (v2.7): Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba

Integrado com o Moodle. [Acessar]

Curso: Lógica de Programação I - Vinicius Belmudes

Vasconcelos Tatagiba

Categoria: [Campus Linhares]->[Técnico - Presencial]->

Notas e Faltas Material de Aula

F1	
Etapas	
Controle de Avaliações:	NS
Frequência e Conteúdo:	NS
Entrega WEB:	8
Entrega Física:	8

[Concomitante]->[Técnico em Automação Industrial]->
[2022/1]

Turma: 20221.CTAIL.1N

Desc. Técnico em Automação Industrial, 1º período (2022/1)

Curso: Técnico em Automação Industrial
Turno: Noturno

Horário da Turma

Impressão de diários				
☑ 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

Vinicius Belmudes Vasconcelos 19/09/2022 Tatagiba



Versão 3.304.000

© 2004 Qualidata





INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Linhares/ES, 19 de setembro de 2022

Declaro para os devidos fins que Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba, SIAPE 3117993, CPF 127.948.017-32, durante seu exercício profissional no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, campus Linhares, atuou na equipe executora do Projeto Ensino de Programação nas Escolas, devidamente cadastrado no SRC (processo 23155.000112/2020-77), no período de 14/03/2022 a 19/07/2022, como coordenador do projeto e orientador do aluno bolsista Raphael Ricardo Montovani.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 19/09/2022

DECLARAÇÃO FUNCIONAL Nº 6/2022 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 19/09/2022 18:23) FAICAL GAZEL DIRETOR - SUBSTITUTO

LIN-DPPGE (11.02.25.11) Matrícula: 1928303 (Assinado digitalmente em 19/09/2022 17:47)
VINICIUS BELMUDS VASCONCELOS TATAGIBA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)
Matrícula: 3117993

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ifes.edu.br/documentos/ informando seu número: 6, ano: 2022, tipo: DECLARAÇÃO FUNCIONAL, data de emissão: 19/09/2022 e o código de verificação: 2c8906b2ad



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

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

PORTARIA Nº 159, DE 15 DE JULHO 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,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar a Portaria nº 224, de 23.09.2020, que designou a equipe gestora do projeto IFMAKER deste Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo – *campus* Linhares, passando a vigorar sob a Coordenação do primeiro, conforme segue:

- a) VINICIUS BELMUDS VASCONCELOS TATAGIBA, matrícula SIAPE 3117993, Docente:
- b) LUCIANO LEONARDO SAMPAIO FORTES, matrícula SIAPE 2702486, Docente;
- c) LUCAS DE ASSIS SOARES, matrícula SIAPE 2341865, Docente;
- d) LUCAS VAGO SANTANA, matrícula SIAPE 2664009, Docente;
- e) CARLOS JONES REBELLO JUNIOR, matrícula SIAPE 2726500, Docente;
- f) LUIZ SONEGHET NASCIMENTO, matrícula SIAPE 1668526, Docente;
- g) RODRIGO PIOL CAPUCHO, matrícula SIAPE 1659362, TAE;
- h) EVANDRO DAS VIRGENS SCARPATI, matrícula SIAPE 1670163, TAE;
- i) FAIÇAL GAZEL, matrícula SIAPE 1928303, TAE;
- j) GEOVANI ALIPIO NASCIMENTO SILVA, matrícula SIAPE 2651824, TAE;
- k) ADALTO DOS REIS JUNIOR, matrícula SIAPE 2141408, TAE.

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 180, DE 7 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,

RESOLVE:

Art. 1º Designar equipe gestora do Projeto IFMAKER deste Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo - *campus* Linhares, sob a Coordenação do primeiro, conforme segue:

- a) LUCAS DE ASSIS SOARES, matrícula SIAPE 2341865, Docente;
- **b)** VINICIUS BELMUDS VASCONCELOS TATAGIBA, matrícula SIAPE 3117993, Docente:
- c) LUCIANO LEONARDO SAMPAIO FORTES, matrícula SIAPE 2702486, Docente;
- d) LUCAS VAGO SANTANA, matrícula SIAPE 2664009, Docente;
- e) LUIZ SONEGHET NASCIMENTO, matrícula SIAPE 1668526, Docente;
- f) RODRIGO PIOL CAPUCHO, matrícula SIAPE 1659362, TAE;
- g) FAIÇAL GAZEL, matrícula SIAPE 1928303, TAE;
- h) GEOVANI ALIPIO NASCIMENTO SILVA, matrícula SIAPE 2651824, TAE;
- i) VINICIUS DE MOURA SIQUEIRA, matrícula 20191ENGCA0054, Estudante de Engenharia;
- j) MATEUS FALCÃO, matrícula 20181ENGCA0170, Estudante de Engenharia;
- k) MILENA TESCH FERRARI, matrícula 20191ENGCA0178 Estudante de Engenharia;
- I) ÍCARO PRETTI ROSSI, matrícula 20201ENGCA0047, Estudante de Engenharia
- m) RAPHAEL RICARDO MANTOVANI, matrícula 20221ENGCA0084, Estudante de Engenharia;
- **n**) MILENA LIMA STOCO, CTAI 2M, matrícula 20211CTAI0454, Estudante do técnico em automação integrado ao ensino médio;
- o) LORENA MILLER DAMBROZ, matrícula 20172ENGCA0015, Estagiária, Estudante de Engenharia.
- Art. 2º Esta composição terá vigência até 31.12.2023, a partir da publicação da portaria.
- Art. 3º Os membros terão uma carga horária de 01 (uma) hora semanal para desenvolver as atividades. O Coordenador terá uma carga horária de 02 (duas) horas semanais.

Art. 4º Revogam-se as disposições em contrário.

Art. 5º 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 53, DE 14 DE FEVEREIRO 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 considerando o contido OFÍCIO Nº 3 / 2022 - LIN - CCSECA,

RESOLVE:

Art. 1º Designar os servidores abaixo relacionados para, sob a presidência do primeiro, comporem a Comissão responsável por organizar a execução do Projeto de Boas-vindas aos(às) ingressantes do Curso de Engenharia de Controle e Automação 2022/1:

- a) ERLON CAVAZZANA, matrícula SIAPE 1586156;
- b) VALDEIR AFONSO BONFA, matrícula SIAPE 1547169;
- c) ROGERIO DA SILVA MARQUES, matrícula SIAPE 1670446;
- d) CARLOS JONES REBELLO JUNIOR, matrícula SIAPE 2726500;
- e) VINICIUS BELMUDS VASCONCELOS TATAGIBA, matrícula SIAPE 3117993;
- f) RODRIGO PIOL CAPUCHO, matrícula SIAPE 1659362;

Art. 2º A Comissão desenvolverá os trabalhos de planejamento e execução da proposta no período de 09/03/2022 a 01/04/2022, com carga horária semanal de 02 (duas) horas.

> SANDRA MARA MENDES DA SILVA BASSANI Diretora-Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO LIN - COORDENADORIA DE GESTAO PEDAGOGICA



DECLARAÇÃO Nº 35/2022 - LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Nº do Protocolo: 23155.001520/2022-95

Linhares-ES, 16 de setembro de 2022.

DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO DE PRAZOS

Declaro, para os devidos fins, que os servidores abaixo relacionados, da Coordenadoria de Automação Industrial, cumpriram os prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas, no período de 2022-1, obtendo o percentual descrito abaixo:

Docente	Siape	Percentual
Adjuto Martins Vasconcelos Júnior	3427348	Menor que 50%
Alex Brandão Rossow	2307434	50% a 74%
Alysson Augusto Pereira Machado	3106388	75% a 100%
Carlos Jones Rebello Junior	2726500	75% a 100%
Eduardo José Fernandes Andrade	1650124 Menor que 5	
Eduardo Lima Pereira	1328964	50% a 74%
Erlon Cavazzana	1586156	75% a 100%
Lucas de Assis Soares	2341865	50% a 74%
Lucas Vago Santana	2664009	75% a 100%
Luciano Leonardo Sampaio Fortes	2702486	50% a 74%
Luis Thiago Ramos	1811631	75% a 100%
Luiz Soneghet Nascimento	1668526	75% a 100%
Rogério da Silva Marques	1670446	75% a 100%
Ronaldo do Amaral Oliveira	1675401	75% a 100%

Thiago de Aguiar Caloti	2072666	75% a 100%
Valdeir Alfonso Bonfá	1547169	75% a 100%
Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba	3117993	75% a 100%
Vitor Luiz Rigoti dos Anjos	1201744	75% a 100%

(Assinado digitalmente em 16/09/2022 16:35) 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: 35, ano: 2022, tipo: DECLARAÇÃO, data de emissão: 16/09/2022 e o código de verificação: d3f74b37a1



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO LIN - COORDENADORIA DE GESTAO PEDAGOGICA



DECLARAÇÃO Nº 34/2022 - LIN-CGP (11.02.25.01.08.02.05)

Nº do Protocolo: 23155.001514/2022-38

Linhares-ES, 16 de setembro de 2022.

DECLARAÇÃO DE PARTICIPAÇÃO EM REUNIÕES

Declaro, para os devidos fins, que os servidores abaixo relacionados, da Coordenadoria de Automação Industrial, p articiparam de reuniões pedagógicas, no período de 2022-1, obtendo o percentual descrito abaixo:

Docente	Siape	Percentual
Adjuto Martins Vasconcelos Júnior	3427348	50% a 74%
Alex Brandão Rossow	2307434	75% a 100%
Alysson Augusto Pereira Machado	3106388	75% a 100%
Carlos Jones Rebello Junior	2726500	75% a 100%
Eduardo José Fernandes Andrade	1650124	75% a 100%
Eduardo Lima Pereira	1328964	75% a 100%
Erlon Cavazzana	1586156	75% a 100%
Lucas de Assis Soares	2341865	Menor que 50%
Lucas Vago Santana	2664009	75% a 100%
Luciano Leonardo Sampaio Fortes	2702486	75% a 100%
Luis Thiago Ramos	1811631	75% a 100%
Luiz Soneghet Nascimento	1668526	75% a 100%
Rogério da Silva Marques	1670446	75% a 100%

Ronaldo do Amaral Oliveira	1675401	75% a 100%
Thiago de Aguiar Caloti	2072666	75% a 100%
Valdeir Alfonso Bonfá	1547169	75% a 100%
Vinicius Belmudes Vasconcelos Tatagiba	3117993	75% a 100%
Vitor Luiz Rigoti dos Anjos	1201744	75% a 100%

(Assinado digitalmente em 16/09/2022 15:52) 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: 34, ano: 2022, tipo: DECLARAÇÃO, data de emissão: 16/09/2022 e o código de verificação: ffe24469f6



INSTITUTO FEDERAL DO ESPIRITO 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) Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba, CPF 12794801732, é membro da equipe do projeto de pesquisa 'Desenvolvimento de uma planta industrial aplicada a treinamentos utilizando realidade virtual', no Instituto Federal de Educação do Espírito Santo, com previsão de execução no período de 07/12/2021 a 07/12/2023, e que o referido projeto se encontra devidamente cadastrado junto ao Sistema Integrado de Gerenciamento da Pesquisa do Ifes (SIGPESq).

Vitória – ES, 19 de setembro de 2022.



Processo n° ↓↑	Natureza 🎵	Tipo ↓↑	Título ↓↑	Campus ↓↑	Coordenador(a) 🔱 🕇	Operação
23155.000112/2020-77	Extensão	Projeto	Ensino de Programação nas Escolas Linhares		Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba	i
		Exibindo regist	tros 1 até 1 - Total: 1 - Página: 1/1	(< 1 > H		

Copyright (C) 2021 - Sistema de Registro e Emissão de Certificados - Proex - Ifes (https://proex.ifes.edu.br/)

1.1.1



INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

Linhares/ES, 19 de setembro de 2022

Declaro para os devidos fins que Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba, SIAPE 3117993, CPF 127.948.017-32, durante seu exercício profissional no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo, campus Linhares, atuou na equipe executora do Projeto Ensino de Programação nas Escolas, devidamente cadastrado no SRC (processo 23155.000112/2020-77), no período de 14/03/2022 a 19/07/2022, como coordenador do projeto e orientador do aluno bolsista Raphael Ricardo Montovani.

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 19/09/2022

DECLARAÇÃO FUNCIONAL Nº 6/2022 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 19/09/2022 18:23)
FAICAL GAZEL
DIRETOR - SUBSTITUTO
LIN-DPPGE (11.02.25.11)

Matrícula: 1928303

(Assinado digitalmente em 19/09/2022 17:47)
VINICIUS BELMUDS VASCONCELOS TATAGIBA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)
Matrícula: 3117993

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ifes.edu.br/documentos/ informando seu número: 6, ano: 2022, tipo: DECLARAÇÃO FUNCIONAL, data de emissão: 19/09/2022 e o código de verificação: 2c8906b2ad



Instituto Federal do Espírito Santo Sistema Integrado de Patrimônio, Administração e Contratos

EMITIDO EM 20/09/2022 09:35

DOCUMENTO 23155.001537/2022-42

Cadastrado em 20/09/2022 09:33



Número:

1/2022

Unidade de Origem:

LIN - COORDENADORIA DO CURSO TECNICO EM AUTOMACAO INDUSTRIAL (11.02.25.01.08.02.04)

Identificador: Ano: 2022

Tipo do Documento:

CERTIFICADO

Assunto do Documento:

015.1 - PLANEJAMENTO INSTITUCIONAL

Assunto Detalhado:

Certificado de participação em projeto de extensão.

Nome(s) do Interessado(s): E-mail: Identificador:

LUIZ SONEGHET NASCIMENTO luizsoneghet@ifes.edu.br 1668526

Observação:

Movimentações Associadas				
Data Envio	Destino			
20/09/2022 09:33	LIN - COORDENADORIA DO CURSO TECNICO EM AUTOMACAO INDUSTRIAL (11.02.25.01.08.02.04)			

SIPAC Copyright © 2005-2022 UFRN | Ifes - Diretoria de Tecnologia da Informação - (27) 3357-7515 | ifessipac02.cefetes.br.sipac02 v5.11.38

20/09/2022 09:33 Documento - SIPAC



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CERTIFICADO nº 1/2022-LIN-CCTAI Protocolo nº 23155.001537/2022-42

Linhares-ES, 20 de setembro de 2022

Eu, Luiz Soneghet Nascimento, coordenador do projeto de extensão "Desenvolvimento de kit educacional para ensino de programação utilizando o Arduino" cadastrado e aprovado no SIPAC com o número 23155.001417/2021-50, atesto que os professores Luciano Leonardo Fortes Sampaio e Vinícius Belmuds Vasconcelos Tatagiba, integram a equipe executora deste projeto, conforme documento em anexo.

(Assinado digitalmente em 20/09/2022 09:33) LUIZ SONEGHET NASCIMENTO

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04) Matrícula: 1668526

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp informando seu número: 1, ano: 2022, tipo: CERTIFICADO, data de emissão: 20/09/2022 e o código de verificação: ef13b99b70

CADASTRO DE AÇÃO DE EXTENSÃO

ANEXO III – DETALHAMENTO DA EQUIPE EXECUTORA

Equipe de Execução – Membros					
Caso seja necessário, inserir mais linhas na tabela.					
Nome	Vínculo	Instituição (se for do Ifes, especificar o Campus)	Função		
Luiz Soneghet Nascimento	(X) Docente () Servidor TA () Estudante () Externo	IFES campus Linhares	Coordenador/Colaborador		
Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba	(X) Docente () Servidor TA () Estudante () Externo	IFES campus Linhares	Colaborador		
Luciano Leonardo Fortes Sampaio	(X) Docente () Servidor TA () Estudante () Externo	IFES campus Linhares	Colaborador		
Aluno do curso de Engenharia de Controle e Automação	() Docente () Servidor TA (X) Estudante () Externo	IFES campus Linhares	Colaborador		
Aluno do curso técnico em Automação Industrial integrado ao Ensino Médio	() Docente () Servidor TA (X) Estudante () Externo	IFES campus Linhares	Colaborador		





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 **Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba**, CPF 127.948.017-32, participou do Evento de Extensão intitulado 'FEIRA DO MEIO AMBIENTE DE LINHARES 2022', realizado por esta Instituição, na função de ORGANIZADOR(A), no período de 07 de Junho de 2022 a 08 de Junho de 2022, com carga horária de 24 hora(s).

Linhares - ES, 28 de Junho de 2022

Geovani Alipio 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



CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

Learn Unity Games Engine & C# By Creating A VR Space Shooter

Instrutores Daniel Stringer

Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba

Data **30 de Abril de 2022**Duração **8.5 horas no total**

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 10/10/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 32/2022 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 13/10/2022 10:59) RONALDO DO AMARAL OLIVEIRA

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04) Matrícula: 1675401 (Assinado digitalmente em 10/10/2022 18:55) VINICIUS BELMUDS VASCONCELOS TATAGIBA PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)

Matrícula: 3117993

Para verificar a autenticidade deste documento entre em https://sipac.ifes.edu.br/documentos/ informando seu número: 32, ano: 2022, tipo: RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO, data de emissão: 10/10/2022 e o código de verificação: 3ccc6debce