



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

**PROGRESSÃO FUNCIONAL DOCENTE**  
**ANEXO V – RESOLUÇÃO CS Nº 21/2018**

**Para uso do Docente**

Apresentação ao Colegiado/Coordenadoria em Reunião Específica  
**RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO DOCENTE**

Nome: Luciano Leonardo Sampaio Fortes	Matrícula Siape: 2702486
Classe / Nível: D302	
Lotação: Coordenadoria do curso técnico em Automação Industrial	
Período de avaliação: 2021/02	

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.1 - Avaliação discente (Não houve avaliação – Pandemia Covid 19)

1.2 - Disciplinas Ministradas (*Inserir os nomes das disciplinas, curso e carga horária*)

- **Instrumentação Industrial 2M – Técnico em Automação Industrial – 6 horas semanais**
- **Instrumentação Industrial 2V – Técnico em Automação Industrial – 6 horas semanais**
- **Instrumentação Industrial II– 8º Período - Engenharia de Controle e Automação – 3,67 horas semanais**

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO** (*Para cada tipo de orientação inserir o nome completo do aluno e nome do curso*)

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- **Orientação Estágio - Arthur Fernandes Tybel**

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%**

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

- **Learn UNity Games\_VR\_Shooting -13/02/2022 - 8,5 Horas**

2.24 - Participação em curso de formação continuada de mais de 40 horas

- **Gamificação no Moodle -3/05/2021 a 25/12/2021 – 50 horas**

**3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA** (*As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.*)

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

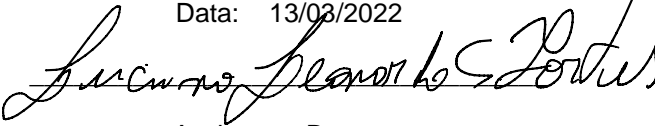
- **PJ0006578 - Desenvolvimento de uma planta industrial aplicada a treinamentos utilizando realidade virtual**

#### 4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

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

- **Projeto Meninas na Robótica II - 23155.000300/2020-45;**
- **Projeto Desenvolvimento de um kit educacional para ensino de programação utilizando arduino - 23155.001417/2021-50;**
- **PORTARIA Nº 159 - 2021 - Altera P. 224, de 23.09.2020 - Equipe gestora do Projeto IFMAKER**

Data: 13/03/2022



Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador

*Este documento deve ser acompanhado da ata da reunião da coordenação/colegiado em que foi aprovado.*

# AVALIAÇÃO DOCENTE

## 2021/2

LUCIANO LEONARDO SAMPAIO FORTES - SIAPE: 2702486

2021/2

DIÁRIO: 368736 - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL II

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 368831 - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL II

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 368842 - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL II

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 368843 - INSTRUMENTAÇÃO INDUSTRIAL II

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

## QUADRO DE RESUMO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ALUNOS MATRICULADOS: null		ALUNOS PARTICIPANTES: null				null			null	



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS LINHARES

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

27 3264-5700

### DECLARAÇÃO DE ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO

Declaração nº: 3/2021

Declaramos que o(a) professor(a) Luciano Leonardo Sampaio Fortes, Matrícula Siape nº 2702486, no período de Janeiro/2021 a novembro/2021, orienta/orientou o estágio dos(as) alunos(as) listados abaixo, conforme dados da tabela:

Matrícula	Aluno(a)	Unidade Concedente	Início	Término	Tipo de Estágio	Situação atual do aluno
20201ENGCA0217	Arthur Fernandes Tybel	LASA	19/07/2021	01/06/2022	Não obrigatório	Em andamento

Linhares, 03 de Novembro de 2021.

---

Natália Gava Liberato Depollo  
Diretoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão  
Ifes - *campus* Linhares



---

*Emitido em 03/11/2021*

**DECLARAÇÃO Nº 14/2021 - LIN-DPPGE (11.02.25.11)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 03/11/2021 16:54 )*

**NATALIA GAVA LIBERATO DEPOLLO**

*ASSISTENTE EM ADMINISTRACAO*

*LIN-DPPGE (11.02.25.11)*

*Matrícula: 2319023*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **14**, ano: **2021**, tipo: **DECLARAÇÃO**, data de emissão: **03/11/2021** e o código de verificação: **8069d6a2a1**



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**





Nº do certificado: UC-c253476a-329b-4b45-82fb-7e25793cba6d

URL do certificado: [ude.my/UC-c253476a-329b-4b45-82fb-7e25793cba6d](https://ude.my/UC-c253476a-329b-4b45-82fb-7e25793cba6d)

Número de referência: 0004

CERTIFICADO DE CONCLUSÃO

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

Instrutores **Daniel Stringer**

## Luciano Leonardo Sampaio Fortes

Data **13 de Fevereiro de 2022**

Duração **8.5 horas no total**



## MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CENTRO DE REFERÊNCIA EM FORMAÇÃO E EM EDUCAÇÃO A DISTÂNCIA

Rua Barão de Mauá, 30 - Jucutuquara - 29040-860 - Vitória - ES

27 3198-0900

# CERTIFICADO

O Instituto Federal do Espírito Santo, por meio do Centro de Referência em Formação e em Educação a Distância - Cefor, certifica que **LUCIANO LEONARDO SAMPAIO FORTES** concluiu e foi aprovado(a) no curso Gamificação no Moodle, no período de 3/05/2021 a 25/12/2021, com carga horária de 50 horas.

**Mariella Berger Andrade**

Diretora do Centro de Referência em Formação e  
em Educação a Distância

Portaria nº 507 - DOU 01.03.2019

# INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

## Gamificação no Moodle

### Conteúdo programático

- Introdução à Gamificação
- Gamificação na Educação
- Gamificação na Prática
- Gamificando o Moodle

A data de emissão do certificado pode ser anterior à data final do curso, quando o participante alcançar os requisitos para aprovação antecipadamente.

Certificado registrado no Instituto Federal do Espírito Santo sob código 61c75d6c-e324-4c4e-bc49-2c1000000000, em 25 de dezembro de 2021.

Para verificar a autenticidade deste certificado, acesse <https://mooc.cefor.ifes.edu.br/moodle/mod/simplecertificate/verify.php> e informe o código.



61c75d6c-e324-4c4e-bc49-2c1000000000

[<< Voltar](#) Projeto

Bem vindo **Luciano!**  
09723465701

Meus Dados | Notificações

Acesso: Usuário

Dashboard

Início

Meus Projetos

Projetos que Participo

Minhas Orientações

Meus Certificados

Edital

Meus Laboratórios

Institucional

Código: PJ00006578

Coordenador: Luciano Leonardo Sampaio Fortes

Título  
Desenvolvimento de uma planta industrial aplicada a treinamentos utilizando realidade virtual

Palavras Chave  
realidade virtual, unity, c#, industria 4.0.

Grupo de Pesquisa  
Robótica e Automação Industrial

Grupo de Pesquisa Externo

Linha de Pesquisa  
realidade virtual aplicada a industria

Início 07/12/2

Fim 07/12/202

Área de Conhecimento  
Outros

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?](#)

Arquivos

Documentos do Projeto

	Descrição	Adicionado em	
.pdf	<a href="#">PLANO DE TRABALHO DO PROJETO</a>	11/11/2021 09:44	
.pdf	<a href="#">FINANCIAMENTO OBTIDO PELA FAPES</a>	11/11/2021 09:45	

## Situação do Projeto

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

O Projeto encontra-se  
Ativo

Histórico

Observações

## Parecer da Diretoria do Campus

**Aprovado** Finalizado

Novo Salvo Aprovação solicitada Corrigir

Recusado

Observações

Projeto aprovado para execução no âmbito do Ifes campus Linhare

Relatório Final do Projeto: **Não Enviado**

## Planos de Trabalho

Planos de Trabalho do Projeto

**Código** **Título** **Área de Conhecimento**

## Financiamentos

Recursos captados para financiar o Projeto

	Tipo	Origem	Valor (R\$)	Ano de captação	
	Externo	FAPES	19.600,00	2021	

## Equipe

Participantes do Projeto de Pesquisa


	Tipo	Nome	Nível Escolar	Unidade	
	Pesquisador	Luiz Soneghet Nascimento	Bacharelado	Linhares	
	Pesquisador	Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba	Mestrado	Linhares	
	Estudante	Guilherme Valdo Veiga		Linhares	
	Estudante	Ícaro Pretti Rossi	Bacharelado	Linhares	


Bem vindo **Luciano!**  
09723465701


Meus Dados | Notificações

Acesso: Usuário 

 Dashboard

 Início ^

 Meus Projetos

 Projetos que Participo


 Minhas Orientações



 Meus Certificados

 Edital ∨

 Meus Laboratórios

 Institucional ∨

Matheus  
Estudante Alves Pereira Linhares 



Milena  
Estudante Tesch Ferrari Bacharelado Cursando Linhares   


**Outros** 



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



**Orientação** 

Orientações pertencentes ao Projeto de Pesquisa

Gerenciamento	Código	Plano de Trabalho	Orientador	Orientado	Início	Fim	Modalidade	Unidade Execução	Relatório 	Verificação 
Nenhum Financiamento Adicionado										

Rossi

 Estudante Matheus Alves Pereira Graduação 03/11/2021 

 Estudante Milena Tesch Ferrari Graduação 03/11/2021 



**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 **Luciano Leonardo Sampaio Fortes**, CPF 097.234.657-01, participou do Projeto de Extensão intitulado 'MENINAS NA ROBÓTICA II', realizado por esta Instituição, na função de COLABORADOR(A), no período de 01 de Fevereiro de 2020 a 01 de Dezembro de 2021, com carga horária de 260 hora(s).

Linhares - ES, 15 de Fevereiro 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: 226726  
Código de Verificação: 87ULMQJQ5

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



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



**SOLICITAÇÃO Nº 19/2021 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)**

**Nº do Protocolo: 23155.001417/2021-50**

**Linhares-ES, 15 de julho de 2021.**

Prezado coordenador do curso técnico em automação industrial,

Considerando os trâmites formais para cadastro de ação de extensão, solicito ao senhor análise da proposta anexa, que visa o desenvolvimento de Kit educacional para ensino de programação.

Caso a proposta seja aprovada, por favor envie memorando circular à Direção de Pesquisa, Pós-Graduação e Extensão para emissão de parecer.

Coloco-me a disposição para quaisquer esclarecimentos.

Atenciosamente,

Luiz Soneghet Nascimento.

*(Assinado digitalmente em 15/07/2021 09:39)*

**LUIZ SONEGHET NASCIMENTO**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO*

*LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)*

*Matricula: 1668526*

**Processo Associado: 23155.001417/2021-50**

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **19**, ano: **2021**, tipo: **SOLICITAÇÃO**, data de emissão: **15/07/2021** e o código de verificação: **9e315db323**

CADASTRO DE AÇÃO DE EXTENSÃO

ANEXO III – DETALHAMENTO DA EQUIPE EXECUTORA

<b>Equipe de Execução – Membros</b>			
Caso seja necessário, inserir mais linhas na tabela.			
Nome	Vínculo	Instituição (se for do Ifes, especificar o Campus)	Função
Luiz Soneghet Nascimento	<input checked="" type="checkbox"/> Docente <input type="checkbox"/> Servidor TA <input type="checkbox"/> Estudante <input type="checkbox"/> Externo	IFES campus Linhares	Coordenador / Colaborador / Orientador
Vinicius Belmuds Vasconcelos Tatagiba	<input checked="" type="checkbox"/> Docente <input type="checkbox"/> Servidor TA <input type="checkbox"/> Estudante <input type="checkbox"/> Externo	IFES campus Linhares	Coladorador / Orientador
Luciano Leonardo Sampaio Fortes	<input checked="" type="checkbox"/> Docente <input type="checkbox"/> Servidor TA <input type="checkbox"/> Estudante <input type="checkbox"/> Externo	IFES campus Linhares	Coladorador
Aluno Graduação	<input type="checkbox"/> Docente <input type="checkbox"/> Servidor TA <input checked="" type="checkbox"/> Estudante <input type="checkbox"/> Externo	IFES campus Linhares	Monitor Bolsista
Aluno do ensino médio	<input type="checkbox"/> Docente <input type="checkbox"/> Servidor TA <input checked="" type="checkbox"/> Estudante <input type="checkbox"/> Externo	IFES campus Linhares	Monitor Bolsista



## CADASTRO DE PROJETO DE EXTENSÃO

ORIENTAÇÃO NORMATIVA CAEX 01-2020 – INSTITUCIONALIZAÇÃO DE AÇÕES DE EXTENSÃO

### I. DADOS CADASTRAIS

Identificação	
Título do Projeto:	Desenvolvimento de kit educacional para ensino de programação utilizando o Arduino
Dados do Coordenador	Nome: Luiz Soneghet Nascimento
	Siape: 1668526
	E-mail: luizsoneghet@ifes.edu.br
	Cargo: Professor EBBT
	Setor: Coordenadoria de Automação Industrial
	Campus: Linhares
Período de realização	Início previsto: 01/10/2021
	Término previsto: 06/12/2022
	Obs.: Período de vigência igual ou superior a 3 (três) meses ou igual ou inferior a 36 meses.

### II. CARACTERIZAÇÃO

Informações Gerais	
Essa ação possui atividades curriculares de extensão em curso regular do Ifes?	(X) Não      ( ) Sim, do(s) curso(s) e campus(i) abaixo:
	Curso(s) e campus(i): <small>(para cada curso listado, identificar o campus)</small>
A qual ação institucional mais abrangente esta ação está vinculada?	( X ) Programa de extensão em rede ( ) Programa de extensão ( ) Programa de pesquisa
	( ) Programa de ensino ( ) Programa de pós-graduação ( ) Outra: _____
	Título: LEDES - Linhares (Laboratório de Educação em Desenvolvimento de Soluções)
	Número do processo de cadastramento: <small>(ou outra identificação institucional do registro)</small>

Áreas Temática de Extensão			
<small>(assinale 1 para área principal e 2 para área secundária)</small>			
( ) Comunicação	( ) Direitos Humanos e Justiça	( 2 ) Tecnologia e Produção	( ) Meio Ambiente
( ) Cultura	( 1 ) Educação	( ) Trabalho	( ) Saúde



**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



---

*Emitido em 06/05/2022*

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº RIT 21/2 Luciano/2022 - LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)**  
**(Nº do Documento: 20)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 09/05/2022 11:04 )*

**EDUARDO JOSE FERNANDES ANDRADE**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*

*LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)*

*Matrícula: 1650124*

*(Assinado digitalmente em 11/05/2022 17:12 )*

**LUCIANO LEONARDO SAMPAIO FORTES**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO*

*LIN-CCTAI (11.02.25.01.08.02.04)*

*Matrícula: 2702486*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **20**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **09/05/2022** e o código de verificação: **db057e6a18**