



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
CONSELHO SUPERIOR

**RESOLUÇÃO DO CONSELHO SUPERIOR Nº 103/2022,
DE 30 DE SETEMBRO DE 2022**

ANEXO III – Relatório Individual de Trabalho

Nome: Erick Bernabé Zanelato	Matrícula Siape: 2162073
Classe / Nível: D3-04	
Lotação: Coordenadoria de Engenharia Mecânica - IFES-CAI	
Período de avaliação: 2024/2	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

Nota: 38,47

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Pesquisa Aplicada (Engenharia Mecânica) (30h)
- Segurança do Trabalho (Engenharia Mecânica) (30h)
- Transferência de Calor II (Engenharia Mecânica) (60h)
- Refrigeração e Ar Condicionado (Engenharia Mecânica) (60h)
- Máquinas Térmicas (Integrado em Eletromecânica) (30h)
- Máquinas Térmicas (Concomitante em Eletromecânica) (30h)
- Máquinas Térmicas (Técnico Intercomplementar em Mecânica) (30h)

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

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

Projeto: Análise de Dados Termofísicos dos Ambientes de Trabalho e Termografia de Equipamentos Elétricos Aplicados em Empresas do Arranjo Produtivo Local. FAPES TO 1014/2023.

Alunos: Gustavo Neves Nantet (Engenharia Mecânica)

Gabriel Brito Destéfani (4º ano Técnico Integrado Eletromecânica)

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Aluno: Luiz Carlos Pereira dos Santos

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

Alunos: Gustavo Neves Nantet

2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas

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

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

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

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

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

Projeto: Análise de Dados Termofísicos dos Ambientes de Trabalho e Termografia de Equipamentos Elétricos Aplicados em Empresas do Arranjo Produtivo Local. FAPES TO 1014/2023.

3.10 - Trabalhos completos publicados em eventos internacionais

Evento: 20th Brazilian Congress of Thermal Sciences and Engineering (ENCIT 2024).
Trabalho: *Educational robotics and multi-methods investigation applied to heat conduction in a cylindrical extended surface.*

3.47 - Participação como revisor/editor de revista nacional

Revista IFES Ciência.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

Não há.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.3 – Representação Profissional ou Órgão de Classe

5.3.1 - Representação profissional ou órgão de classe

CSPPD-CAI – Portaria 27/2023

6 – OUTROS

Data: 26/02/2025

AValiação Docente 2024/2

ERICK BERNABÉ ZANELATO - SIAPE: 2162073

2024/2

DIÁRIO: 501577 - SEGURANÇA DO TRABALHO

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

ALUNOS MATRICULADOS: 11

ALUNOS PARTICIPANTES: 1

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 9.09%

NOTA DIÁRIO: 40.00

DIÁRIO: 501578 - TRANSFERÊNCIA DE CALOR II

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

ALUNOS MATRICULADOS: 20

ALUNOS PARTICIPANTES: 1

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 5.00%

NOTA DIÁRIO: 37.20

DIÁRIO: 501587 - REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 501593 - PESQUISA APLICADA

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 502071 - MÁQUINAS TÉRMICAS (ELETROMECÂNICA 2005/2)

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	28

ALUNOS MATRICULADOS: 10 ALUNOS PARTICIPANTES: 3 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 30.00% NOTA DIÁRIO: 39.73

DIÁRIO: 514614 - MÁQUINAS TÉRMICAS

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 519791 - ESTÁGIO SUPERVISIONADO

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 513956 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO

DISCIPLINA NÃO AVALIADA NO SISTEMA ACADÊMICO

DIÁRIO: 480848 - MÁQUINAS TÉRMICAS (INTEGRADO ELETRO 2009)

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
1	0	0	1	0	0	0	1	1	1	25

ALUNOS MATRICULADOS: 29

ALUNOS PARTICIPANTES: 3

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 10.34%

NOTA DIÁRIO: 36.93

QUADRO DE RESUMO

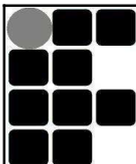
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
1	0	0	1	0	0	0	1	1	10	66

ALUNOS MATRICULADOS: 70

ALUNOS PARTICIPANTES: 8

PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 11.43%

NOTA FINAL: 38.47



INSTITUTO FEDERAL
ESPIRITO SANTO

CAMPUS CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM
GERÊNCIA DE GESTÃO EDUCACIONAL
Listagem de Diários dos Professores

Filtros Utilizados para Gerar este Relatório:

Instituição: Campus Cachoeiro de Itapemirim

Professor: Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus Cachoeiro de Itapemirim)

Ano Letivo: 2024

Per. Letivo: 2

Departamento: Coordenadoria Engenharia Mecânica

Professor	Diário	Turma	Curso	Comp. Curricular	CH
Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus	519791			EST-S - Estágio Supervisionado	0
Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus	502071	20242.EM.4N	EM	36.068 - Máquinas Térmicas (Eletromecânica	30
Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus	501593	20242.ENGME.10	ENGME	CEM.209 - PESQUISA APLICADA	30
Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus	501577	20242.ENGME.6	ENGME	CEM.175 - SEGURANÇA DO TRABALHO	30
Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus	501578	20242.ENGME.6	ENGME	CEM.179 - TRANSFERÊNCIA DE CALOR II	60
Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus	501587	20242.ENGME.8	ENGME	CEM.195 - REFRIGERAÇÃO E AR CONDICIONADO	60
Erick Bernabé Zanelato (2162073)(Campus	514614	20242.TIME.2V	TIME	MEC.182 - Máquinas Térmicas	30
Total Horas:					240



Acompanhamento de Solicitações

Acompanhamento de requisição de bolsa

Bolsista	Enviado em:	Situação
Gustavo Neves Nantet (#)	13/12/2023 11:35:43	Bolsa Finalizada
Gabriel Brito Destefani (#)	12/12/2023 17:37:01	Bolsa Finalizada
Erick Bernabé Zanelato (#)	03/01/2024 14:42:33	Bolsa Cancelada

Acompanhamento de pedido de substituição

Bolsista a ser Substituído	Bolsista Substituto	Enviado em:	Situação:
----------------------------	---------------------	-------------	-----------

Acompanhamento de pedido de Cancelamento

Bolsista	Enviado em:	Situação
Erick Bernabé Zanelato (#)	04/11/2024 09:39:51	Cancelamento Aprovado

1. Informações Técnicas

1.1 Resumo do Projeto (#)

1.2 Relatórios/Prest. de Contas (#)

1.3 Solicitações e Alterações (#)

2. Informações Jurídicas

2.1 Termo Original (#)

2.2 Termos Aditivos (#)

3. Informações Financeiras

3.1 Cronograma de Desembolso (#)

3.2 Notas de Empenho (#)

3.3 Valores Liquidados (#)

3.4 Valores Pagos (#)

3.5 Valores Recolhidos (#)

3.6 Informações Bancárias (#)

4. Bolsas

4.1 Requisição (#)

4.2 Cancelamento (#)

4.3 Substituição (#)

4.4 Em edição (#)

4.5 Acompanhamento de solicitações

5. Informações Administrativas

5.1 Localização do Processo (#)

6. Prestação de Contas

6.1 Novo Formulário (#)

6.2 Editar Formulários (#)

7. Prorrogação de Projetos

7.1 Criar Nova (#)

7.2 Listar (#)

8. Gestão de Documentos

8.1 Documentos (#)

Ferramentas

Visualizar para Impressão (#)

FAPES - Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo
Av. Fernando Ferrari , n. 1080, América Centro Empresarial - Torre Norte , 7ª Andar, Mata da Praia; ☎ 29066-380 ☒ Vitória - ES, Brasil
Tel/Fax: (27) 3636-1850 ☒ E-mail:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO

INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO

CAMPUS CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM

Rodovia ES-482 (Cachoeiro-Alegre) – Fazenda Morro Grande – Caixa Posta 727 – 29311-970 – Cachoeiro de Itapemirim – ES

28 3526-9030

COORDENADORIA DE RELAÇÕES INSTITUCIONAIS E EXTENSÃO COMUNITÁRIA (REC)

Prezados Aluno, Professor Orientador e Supervisor de Estágio,

Encaminhamos abaixo informações sobre o estágio aprovado. Anexo segue cópia do Plano de Estágio e Carta aos Envolvidos:

Tipo de Estágio: **Obrigatório**

Unidade Concedente: **Alpha Projetos e Incorporações LTDA**

Data de início: **12/11/2024** Término: **31/01/2025**

Aluno(a) Orientando(a): **Luiz Carlos Pereira dos Santos (20151ENGME020)** – lp44373@gmail.com (28) 99993-2083

Supervisor(a) de Estágio: **Béris Fernandes** – alpha-projetos@outlook.com (28) 99928-8315

Professor(a) Orientador(a): **Erick Bernabé Zanelato** – erick.zanelato@ifes.edu.br (28) 3526-9019

Datas para entrega de relatórios de atividades e folhas de ponto:

Relatório de Atividades	Folhas de Ponto referente(s) ao(s) mês(es)	Data de entrega (pode ser por e-mail)
Modelo A	11/2024	12/12/2024
Modelo B	12/2024 e 01/2025	04/02/2024
Data para entrega do Termo de Realização e Avaliação de Estágio e folhas de ponto finais:		04/02/2024

Lembramos que todo estágio envolve um processo de quatro etapas: planejamento, execução, acompanhamento e avaliação. Esta carta está sendo enviada porque a primeira etapa foi finalizada, o planejamento. Passamos agora para as próximas etapas: execução e acompanhamento. Essas duas etapas acontecem simultaneamente, enquanto o estágio é executado pelo aluno, deverá haver um acompanhamento efetivo do(a) Professor(a) Orientador(a) no Ifes e do(a) Supervisor(a) de Estágio na empresa. Ao final dessas duas etapas o estágio será avaliado. Assim, é muito importante que todos trabalhem juntos nesse processo para que a experiência seja exitosa. Mantenham contato entre si.

Saudações,

REC

Qualquer dúvida, entre em contato com a REC: (28) 3526-9030 – rec.cai@ifes.edu.br

Outras informações:

- Se for ter alguma alteração no estágio (supervisor de estágio, tipo de estágio, prorrogação do estágio, horário do estágio etc.), é preciso que seja feito por meio de Termo Aditivo antes da efetivação da mudança;
- Se for prorrogar o estágio entregar Termo Aditivo devidamente preenchido e assinado no mínimo 10 dias corridos antes da data final do estágio prevista no termo de Compromisso de Estágio;
- Se for rescindir o estágio, informar imediatamente à REC por e-mail e enviar a Rescisão, bem como os documentos de finalização do estágio até 10 dias corridos depois do desligamento;
- Todos os formulários citados nesse e-mail, bem como outras informações, estão disponíveis no site www.cachoeiro.ifes.edu.br

GUSTAVO NEVES NANTET

MANUTENÇÃO PREDITIVA:

**TERMOGRAFIA QUALITATIVA EMPREGADA EM EQUIPAMENTOS
ELETROMECCÂNICOS**

Trabalho de Conclusão de Curso apresentado à
Coordenadoria do Curso de Engenharia Mecânica do
Instituto Federal do Espírito Santo, Campus Cachoeiro de
Itapemirim, como requisito parcial à obtenção do título
de Bacharel em Engenharia Mecânica.

Orientador: Prof. Dr Erick Bernabé Zanelato.

Aprovado em 10 de dezembro de 2024.

COMISSÃO EXAMINADORA

Erick Bernabé Zanelato, Doutor
Presidente da Banca - Orientador
Instituto Federal do Espírito Santo

Gustavo Henrique Barreto Amaral, Mestre
Membro da Banca
Instituto Federal do Espírito Santo

Rafael Michalsky Campinhos, Mestre
Membro da Banca
Instituto Federal do Espírito Santo

FOLHA DE APROVAÇÃO-TCC Nº 4/2024 - CAI - CCEM (11.02.18.01.08.02.05)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/12/2024 15:59)
ERICK BERNABE ZANELATO
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
CAI - CCEM (11.02.18.01.08.02.05)
Matrícula: 2162073

(Assinado digitalmente em 12/12/2024 16:07)
GUSTAVO HENRIQUE BARRETO AMARAL
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
CAI-CCTE (11.02.18.01.08.02.09)
Matrícula: 2758534

(Assinado digitalmente em 12/12/2024 17:41)
RAFAEL MICHALSKY CAMPINHOS
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
CAI - CCEM (11.02.18.01.08.02.05)
Matrícula: 1982963

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **4**, ano: **2024**, tipo:
FOLHA DE APROVAÇÃO-TCC, data de emissão: **12/12/2024** e o código de verificação: **2fbc756b55**



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



DECLARAÇÃO Nº 3 / 2025 - CAI-CGP (11.02.18.01.08.02.10)

Nº do Protocolo: 23151.000378/2025-41

Cachoeiro De Itapemirim-ES, 13 de fevereiro de 2025.

Declaramos para fins de progressão que **Erick Bernabé Zanelato** participou de reuniões de conselho pedagógico/Administrativo com frequência correspondente ao fator entre 75% a 100%.

Declaramos também que cumpre prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas com frequência correspondente ao fator entre 75% a 100%.

(Assinado digitalmente em 13/02/2025 09:44)

VANESSA ARAUJO BERNARDES DA SILVA

*COORDENADOR - TITULAR
CAI-CGP (11.02.18.01.08.02.10)
Matricula: 2053696*

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **3**, ano: **2025**, tipo: **DECLARAÇÃO**, data de emissão: **13/02/2025** e o código de verificação: **9e6d5baadf**



Área de Projeto Contratado

Bem vindo(a) Erick Bernabé Za... Sua sessão irá bloquear em: 04:59:09

Informações Projeto

Nº Processo:

Projeto: Análise de Dados Termofísicos dos Ambientes de Trabalho e Termografia de Equipamentos Elétricos Aplicados em Empresas do Arranjo Produtivo Local

Edital: EDITAL FAPES Nº 11/2023 - EXTENSÃO TECNOLÓGICA - FAIXA I - IES/P/T

Coordenador: Erick Bernabé Zanelato

Informações Jurídicas

Nº FAPES: 1014/2023 P:2023-G762R

Nº SIAFEM: 2023-G762R

BBPesquisa : Não

Publicação D.O.: 27.11.2023

Vigência Inicial: De 30.11.2023 a 29.11.2024

Execução do Projeto: De 01.01.2003 a 01.01.2003

Links Úteis

- [Ver proposta original \(#\)](#)
- [Ver proposta original em PDF \(#\)](#)
- [Ver projeto aprovado \(#\)](#)
- [Ver projeto aprovado em PDF \(#\)](#)
- [Imprimir comprovante \(#\)](#)
- [Ver informações do projeto contratado \(#\)](#)
- [Informações \(#\)](#)
- [Parecer \(#\)](#)
- [Download Arquivos \(http://www.sigfapes.es.gov.br/projetos/downloadArquivosZip.php?file=57414&id=19679&edital=860\)](#)

1. Informações Técnicas

1.1 Resumo do Projeto

1.2 Relatórios/Prest. de Contas (#)

1.3 Solicitações e Alterações (#)

2. Informações Jurídicas

2.1 Termo Original (#)

2.2 Termos Aditivos (#)

3. Informações Financeiras

3.1 Cronograma de Desembolso (#)

3.2 Notas de Empenho (#)

3.3 Valores Liquidados (#)

3.4 Valores Pagos (#)

3.5 Valores Recolhidos (#)

3.6 Informações Bancárias (#)

4. Bolsas

4.1 Requisição (#)

4.2 Cancelamento (#)

4.3 Substituição (#)

4.4 Em edição (#)

4.5 Acompanhamento de solicitações (#)

5. Informações Administrativas

5.1 Localização do Processo (#)

6. Prestação de Contas

6.1 Novo Formulário (#)

6.2 Editar Formulários (#)

7. Prorrogação de Projetos

7.1 Criar Nova (#)

7.2 Listar (#)

8. Gestão de Documentos

8.1 Documentos (#)

Ferramentas

Visualizar para Impressão (#)

FAPES - Fundação de Amparo à Pesquisa e Inovação do Espírito Santo
Av. Fernando Ferrari , n. 1080, América Centro Empresarial - Torre Norte , 7ª Andar, Mata da Praia; ☎ 29066-380 ☎ Vitória - ES, Brasil
Tel/Fax: (27) 3636-1850 ☎ E-mail:



ENCIT 2024

20th Brazilian Congress of Thermal
Sciences and Engineering

10TH TO 14TH NOVEMBER 2024

FOZ DO IGUAÇU - PR - BRAZIL

CERTIFICATE

We certify that **Erick Bernabe Zanelato**
presented the paper entitled:

**Educational robotics and multi-methods investigation applied to heat conduction
in a cylindrical extended surface.**

authored by:

Erick Bernabe Zanelato, Ghabriel Barbieri Molinarolli, Douglas Goesse Cardoso

during the 20th Brazilian Congress of Thermal Sciences and Engineering - ENCIT
2024, held in Foz do Iguaçu - PR, from November 10th to 14th, 2024.

**Prof. Rigoberto Eleazar
Melgarejo Morales**
Chairman ENCIT 2024

Prof. Dr. Domingos Rade
Presidente da ABCM

ORGANIZATION



PROMOTION





ENCIT 2024

20th Brazilian Congress of Thermal Sciences and Engineering

10TH TO 14TH NOVEMBER 2024

FOZ DO IGUAÇU - PR - BRAZIL

CERTIFICATE

We certify that

Erick Bernabe Zanelato

participated in the 20th Brazilian Congress of Thermal Sciences and Engineering
- ENCIT 2024, held in Foz do Iguaçu - PR, from November 10th to 14th, 2024.

**Prof. Rigoberto Eleazar
Melgarejo Morales**
Chairman ENCIT 2024

Prof. Dr. Domingos Rade
Presidente da ABCM

ORGANIZATION



PROMOTION





MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM

PORTARIA Nº 27, DE 2 DE FEVEREIRO DE 2023.

O DIRETOR-GERAL DO CAMPUS CACHOEIRO DE ITAPEMIRIM, DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, nomeado pela Portaria nº 1.974 de 22/11/2021, publicado no DOU de 23/11/2021, seção 2, página 21, no uso de suas atribuições, atendendo ao que prevê os dispositivos da Lei nº 12.772, de 28 de dezembro de 2012, a Resolução do Conselho Superior Nº 28/2015, de 29 de junho de 2015 e a solicitação por e-mail do Coordenador da atual CSPPD,

RESOLVE:

Art. 1º – Homologar o resultado das eleições para os membros da Comissão Setorial Permanente de Pessoal Docente – CSPPD do campus Cachoeiro de Itapemirim, conforme abaixo:

Titulares:

- a) ANDERSON FLORES POLONINE, matrícula SIAPE 1266928;
- b) CAIO GUIMARÃES MAIOLI, matrícula SIAPE 3216974;
- c) RENATO CESAR OLIVEIRA JUNIOR, matrícula SIAPE.

Art. 2º - Designar os servidores, abaixo relacionados, para compor a Comissão Setorial Permanente de Pessoal Docente – CSPPD, como suplentes, tendo em vista o número necessário para que se complete a quantidade de membros no respectivo campus.

Suplentes:

- a) ALEXANDRE ROMANELLI, matrícula SIAPE 2152608;
- b) ERICK BERNABÉ ZANELATO, matrícula SIAPE 2162073;
- c) CARLOS EDUARDO GOMES RIBEIRO, matrícula SIAPE 1983337.

Art. 3º - Atribuir aos membros da referida comissão a carga horária de 03 (três) horas semanais para execução das atividades, de acordo com o art. 4º da Resolução CS nº 28/2015 e o período de duração da comissão será de 03(três) anos, a partir da data de publicação desta portaria.

Art. 4º - Revogar a Portaria GDG nº 539/2019.

EDSON MACIEL PEIXOTO
Diretor-Geral