



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: Felipe Fardin Grillo | Matrícula Siape: 2410200 |
| Classe / Nível: D301 | |
| Lotação: Ifes- Campus Vitória- Coordenadoria do Curso Técnico em Metalurgia | |
| Período de avaliação: 2022/2 15/08/2022 a 06/02/2023 | |

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente (Inserir as disciplinas e suas respectivas notas)

Termodinâmica Computacional – Engenharia Metalúrgica= Disciplina não avaliada
Técnico Metalurgia – Aciaria - Média = 39,60

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

Técnico Metalurgia – Vespertino - Aciaria – CH semanal 3h20.
Termodinâmica Computacional – CH semanal 4h.

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

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

Título • *Análise estatística e modelagem de dados a partir de dados coletados por meio de simulações termodinâmicas.* Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica Ifes 2022-2023

Bolsista: Anna Giullya Wenceslau do Nascimento Cezario de Souza

Título : *Projeção de escórias com capacidade máxima de remoção de inclusões a partir de simulações termodinâmicas.*

Programa Institucional de Iniciação Científica e Tecnológica Ifes 2022-2023

Bolsista: Emanuel Vailant De Nazareth

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Bruna Gomes da Silva Arcelor Mittal Brasil S.A. 12/04/22 31/12/22 Obrigatório

Gulherme Dos Santos Slavador – Simec – 05/07/22 – 04/07/23 - Obrigatório

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 (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

Projeto: Análise do uso de fontes renováveis na produção de CaC_2
Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 18/2021 - Faixa A - Grupos Emergentes
SIGLA: Universal 2022

3.11 - Trabalhos completos publicados em eventos nacionais

(<http://lattes.cnpq.br/4914836301798313>)

- DO ESPÍRITO SANTO, ELTON VOLKERS ; SILVA, CAIO VACCARI ; GRILLO, FELIPE FARDIN ; OLIVEIRA, J. R. . INFLUENCE OF PARTICLE AGGLOMERATION ON DEPHOSPHORIZATION EFFICIENCY. In: ABM WEEK 6ª edição, 2022, São Paulo. 51º Seminário de Fusão, Refino e Solidificação de Metais, São Paulo, 2022.

- SOUZA SANTOS, INAMARA AMANDA ; SAMPAIO, R. A. ; DE OLIVEIRA, HEITOR CRISTO CLEM ; GRILLO, FELIPE FARDIN ; OLIVEIRA, J. R. . INFLUENCE OF SLAG PROPERTIES ON THE BLOWING BEGINNING IN THE LIME DISSOLUTION. In: ABM Week - 6 Edição, 2022, São Paulo. Seminário de Aciaria, Fundição e Metalurgia de Não-Ferrosos, 2022.

- SANTO, E. V. E. ; JUNCA, E. ; GRILLO, FELIPE FARDIN ; OLIVEIRA, J. R. . LIME PARTIAL REPLACEMENT FOR WASTES CONTAINING CAO IN HOT METAL DESULFURIZATION. In: ABM Week - 6 Edição, 2022, São Paulo. Seminário de Aciaria, Fundição e Metalurgia de Não-Ferrosos, 2022.

- DO ESPÍRITO SANTO, ELTON VOLKERS ; SOARES, S. G. ; JUNCA, E. ; FARDIN GRILLO, FELIPE ; OLIVEIRA, J. R. . STUDY OF HOT METAL DESULFURIZATION EFFICIENCY THROUGH THE SOLID AND LIQUID PHASES FORMED IN THE MIXTURES. In: ABM Week - 6 Edição, 2022, São Paulo. Seminário de Aciaria, Fundição e Metalurgia de Não-Ferrosos, 2022.

- SOUZA, R. M. ; SOUZA SANTOS, INAMARA AMANDA ; SILVA, CAIO VACCARI ; FARDIN GRILLO, FELIPE ; OLIVEIRA, J. R. . INFLUENCE OF SLAG AND SILICON IN HOT METAL ON STEEL DEPHOSPHORIZATION. In: ABM Week - 6 Edição, 2022, São Paulo. Seminário de Aciaria, Fundição e Metalurgia de Não-Ferrosos, 2022.

- ANJOS, P. Q. ; FARDIN GRILLO, FELIPE ; KILL, J. D. ; OLIVEIRA, J. R. . INFLUENCE OF SLAG COMPOSITION ON THE DESULPHURIZATION PROCESS IN THE LADLE FURNACE. In: ABM Week - 6 Edição, 2022, São Paulo. Seminário de Aciaria, Fundição e Metalurgia de Não-Ferrosos, 2022.

- OLIVEIRA, E. B. G. ; SILVA, CAIO VACCARI ; FARDIN GRILLO, FELIPE ; OLIVEIRA, JOSE ROBERTO DE . UTILIZATION OF CAO, FEO, SIO₂, MGO, NA₂O AND CAF₂ - BASED MIXTURES IN THE HOT METAL DEPHOSPHORIZATION. In: ABM WEEK 6ª Edição, 2022, São Paulo. 51º Seminário de Fusão, Refino e Solidificação de Metais, 2022.

- ZOTTICH, F. S. ; OLIVEIRA, E. B. G. ; SILVA, CAIO VACCARI ; GRILLO, FELIPE ; OLIVEIRA, J. R. . COMPARATIVE STUDY OF THE

DEPHOSPHORIZATION FACTOR FOR INITIAL MIXTURES OF THE CAO-FEO-SIO2 SYSTEM. In: ABM WEEK 6ª Edição, 2022, São Paulo. 51º Seminário de Fusão, Refino e Solidificação de Metais, 2022.

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.2 – Cargo / Função

5.2.5 - Cargos em comissão e função de confiança - FG e FCC

Função de Coordenador de Curso – FCC –, do curso Técnico em Metalurgia e Materiais, da Estrutura Administrativa do Campus Vitória do Ifes – Portaria 215/2022.

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

- Membro do Colegiado do curso Engenharia Metalúrgica – portaria 491/2019

- Membro do NDE Engenharia Metalúrgica – portaria 493/2019

Data: 22 / 03 / 23

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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



Emitido em 24/03/2023

PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 2/2023 - VIT-CCTMM (11.02.35.01.09.02.20)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 24/03/2023 10:41)

FELIPE FARDIN GRILLO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CCTMM (11.02.35.01.09.02.20)
Matrícula: 2410200

(Assinado digitalmente em 24/03/2023 11:43)

LUCAS DOS PASSOS E SILVA
COORDENADOR - TITULAR
VIT-CGEN (11.02.35.01.09.02)
Matrícula: 1939118

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **2**, ano: **2023**, tipo:
PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO, data de emissão: **24/03/2023** e o código de verificação: **b14e4ff28c**