



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: Guilherme Augusto de Moraes Pinto	Matrícula Siape:1192735
Classe / Nível: D404	
Lotação: Coordenadoria do Curso Técnico em Mecânica	
Período de avaliação: 03/10/2020 a 03/05/2021	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

1.2 - Disciplinas Ministradas

Hidráulica e Pneumática – Técnico em Mecânica - M08 – 03:20 horas / semanais;

Total: 03:20 horas / semanais

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

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

GALDINO, A. G. S.; MARQUES, A.; PINTO, G. A. M.. Participação em banca de Júlia Santos Lauers. AVALIAÇÃO DA INFLUÊNCIA DAS VARIÁVEIS ALTURA DA CAMADA, PADRÃO DE PREENCHIMENTO E PIGMENTAÇÃO NO PROCESSO DE MANUFATURA ADITIVA POR FUSÃO E DEPOSIÇÃO DE MATERIAL (FDM) UTILIZANDO POLIÁCIDO LÁTICO (PLA). 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Mecânica) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo.

JUNIOR, T. P.C.; SOUZA, J. B.; PINTO, G. A. M.. Participação em banca da aluna Paula Moraes Guimarães. UTILIZAÇÃO DO MAS E FMEA PARA ANÁLISE DA CONFIABILIDADE DO SISTEMA DE MEDIÇÃO DE UMA ACIARIA ELÉTRICA. 2021. Trabalho de Conclusão de Curso (Graduação em Engenharia Metalúrgica) - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo.

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

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.1 - *Qualis A1*

MARQUES, A.; SOUZA, R. A.; PINTO, G. A. M.; GALDINO, A. G. S.; MACHADO, M. L. P.

Evaluation of the softening mechanisms of AISI 4340 structural steel using hot torsion test.

Journal of Materials Research and Technology-JMR&T, v. 9, p. 10886-10900, 2020.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

Núcleo Estruturante Engenharia Mecânica – PORTARIA Nº 997 29/10/2019 - 01:00 hora / semanal.

Colegiado de Curso Engenharia Mecânica – PORTARIA Nº 998 29/10/2019 - 01:00 hora / semanal.

5.2 – Cargo / Função

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

Coordenador Curso Técnico em Mecânica – PORTARIA Nº 3607 15/12/2017

6 – OUTROS

Data:

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 08/06/2021

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº RIT 2020/2/2021 - VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)
(Nº do Documento: 9)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 08/06/2021 10:14)
GUILHERME AUGUSTO DE MORAIS PINTO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)
Matrícula: 1192735

(Assinado digitalmente em 08/06/2021 10:23)
LUCIANO LESSA LORENZONI
COORDENADOR - TITULAR
VIT-CGEN (11.02.35.01.09.02)
Matrícula: 1173375

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **9**, ano: **2021**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **08/06/2021** e o código de verificação: **e79f92dcea**