



## 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: Igor Chaves Belisario	Matrícula Siape: 1337747
Classe / Nível: DIII 2	
Lotação: Campus Vitória	
Período de avaliação: 07/02/2023 a 01/08/2023	

#### *Justificativa de cumprimento*

##### 1 - ATIVIDADE DE ENSINO

###### 1.1 - Avaliação discente

- DIÁRIO: 427766 - CONTROLE DIMENSIONAL – V17G1 - 37,14
- DIÁRIO: 439337 - CONTROLE DIMENSIONAL – V17G2 - 40,00
- DIÁRIO: 437937- CONTROLE DIMENSIONAL – N09G2 – 39,40
- DIÁRIO: 428066 – MECÂNICA TÉCNICA – M04 - 39,90
- DIÁRIO: 428120 – MECÂNICA TÉCNICA – V04 - 40,00
- DIÁRIO: 426487 – TRANSMISSÃO DE CALOR – 40,00

###### 1.2 - Disciplinas Ministradas

- Controle Dimensional, V17 – G1, TECMEC, 36 horas – 2:30 horas semanais
- Controle Dimensional, V17 – G2, TECMEC, 36 horas – 2:30 horas semanais
- Controle Dimensional, N09– G2, TECMEC, 36 horas – 2:15 horas semanais
- Mecânica Técnica Integrado, M04, TECELET, 60 horas – 1:40 horas semanais
- Mecânica Técnica Integrado, V04, TECELET, 60 horas – 1:40 horas semanais
- Transmissão de Calor – ENGMET5, 60 horas – 4:00 horas semanais

##### 2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

###### 2.9 - Acompanhamento de visita técnica de alunos (por turma)

- Visita Técnica WEG Linhares – Turmas IEMEC06 e V20 – 02/06/2023

###### 2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- Diogo Morati Sarmento, TEC MEC - ArcelorMittal Brasil
- Adryan Christian Teixeira Viana, TEC MEC - ArcelorMittal Brasil
- Yago Partelli Nunes, TEC MEC - Simec
- Pedro Lucas Pereira da Silva, TEC MEC – Simec
- Jamile Santos Lins, TEC MEC – IKM Testing Brasil
- Guilherme Salles Madeira, ENG MEC - Aratu S.A
- Kayllan Gabriel Costa, TEC MEC – ArcelorMittal Brasil
- Gabriel do Nascimento Vidigal Botelho, TEC MEC –
- Gabriel Schlosser de Souza – ENG MEC – Sotreq

- José Carlos do Carmo Spinassé – ENG MEC - H.S.
- Andre Henrique dos Santos Ribeiro – TEC MEC – Mec Q

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

- *DANILO CÔGO LAMPIER E GUILHERME SALLES MADEIRA* - PROJETO DE UMA ESTRUTURA DE LIMPEZA DE ESTACAS CILÍNDRICAS

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%

#### 4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

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

- Programa de extensão Taruira Baja - 23148.002018/2023-71

#### 5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

#### 6 - OUTROS

*Data: 22/08/2023*

---

*Assinatura Docente*

---

*Assinatura do coordenador*

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



*Emitido em 31/08/2023*

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº RIT 2023-1/2023 - VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)**  
**(Nº do Documento: 46)**

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

*(Assinado digitalmente em 01/09/2023 14:34 )*  
GUILHERME AUGUSTO DE MORAIS PINTO  
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR  
VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)  
Matrícula: 1192735

*(Assinado digitalmente em 01/09/2023 16:21 )*  
IGOR CHAVES BELISARIO  
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO  
VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)  
Matrícula: 1337747

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **46**, ano: **2023**,  
tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **31/08/2023** e o código de verificação:  
**afc42c9609**