



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: Marcos Antonio Barcelos	Matrícula Siape: 1955464
Classe / Nível: D-304	
Lotação: Coordenadoria de Mecânica	
Período de avaliação: 06/10/2021 – 13/03/2022	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- Materiais (M-06) - Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio – nota diário: NA
- Ensaio de Materiais (V-19) - Técnico Sub/Conc em Mecânica – nota diário: NA
- Téc Materiais I (N-09 / V-17) - Técnico Sub/Conc em Mecânica – nota diário: NA
- Téc Materiais II (N-10) - Técnico Sub/Conc em Mecânica – nota diário: NA

1.2 - Disciplinas Ministradas

- Materiais – M-06 - Técnico em Mecânica Integrado ao Ensino Médio – carga horária: 02:30 h
- Ensaio de Materiais – V-19 - Técnico Sub/Conc em Mecânica – carga horária: 04:10 h
- Téc Materiais I – N-09 / V-17 - Técnico Sub/Conc em Mecânica – carga horária: 04:45 h
- Téc Materiais II – N-10 - Técnico Sub/Conc em Mecânica – carga horária: 03:45 h

Totalizando: 15:10 horas

Atividades pedagógicas:

- Atividades de planejamento e Manutenção do Ensino - carga horária: 15:10 h
- Atendimento a estudantes em horário extraclasse - carga horária: 02:00 h
- Reuniões pedagógicas - carga horária: 01:00 h
- Supervisão e orientação de estágio - carga horária: 00:30 h
- Atendimento de estudantes com necessidades específicas (definido junto ao Napne) - carga horária: 01:00 h

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Orientação de estágio dos alunos: 1- Matheus Fernandes Paiva (Engenharia), 2 - Athyla de Souza Gomes (Técnico), 3 - Hélio Gustavo Vasconcelos Bregonsi (Técnico).

2.16 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado
Participação de banca de Qualificação da estudante Lyllian Kelly Araújo Gonçalves, do Mestrado em Engenharia Metalúrgica e de Materiais, vinculado ao Programa de PósGraduação em Engenharia Metalúrgica e de Materiais, com o título: "BIOVIDRO 45S5: SÍNTESE A PARTIR DO RESÍDUO DE LAPIDAÇÃO DE VIDROS PLANOS

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%

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
Desenvolvimento e caracterização de novas ligas avançadas – DELA21 (PJ00006546), projeto será executado em conjunto com o Polo de Inovação de Vitória com parceiro demandante a ArcelorMittal.

3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes
- Projeto de Pesquisa intitulado Desenvolvimento de Biocompósitos PLLA/HA – Pesquisador - PJ00005069 – Participação

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.2 - *Qualis A2*

Artigo publicado na revista Polímeros: Ciência e Tecnologia. v.31, p.1/10 - 10/10, 2021, intitulado Epoxy hybrid composites reinforced with nanodiamond-silica for abrasive applications.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

6 – OUTROS

- Gestor do Núcleo de Serviços Tecnológicos (NST), Portaria N° 474, de 11 de setembro de 2020.

Data:

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 28/04/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº RIT 2021/2/2022 - VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)
(Nº do Documento: 19)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 28/04/2022 18:09)
GUILHERME AUGUSTO DE MORAIS PINTO
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)
Matrícula: 1192735

(Assinado digitalmente em 29/04/2022 09:26)
MARCOS ANTONIO BARCELOS
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VIT-CCTM (11.02.35.01.09.02.15)
Matrícula: 1955464

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **19**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **28/04/2022** e o código de verificação: **9c299e9990**