



**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: Miguel Dias Júnior	Matrícula Siape: 1017537
Classe / Nível: D303	
Lotação: Campus São Mateus – Coordenadoria do Curso Técnico em Mecânica	
Período de avaliação: 2021/2	

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

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

*Sem avaliação. Conforme Declaração nº 2018 / 2021 - SMT-CGP (11.02.31.01.05.02.06), de 1 de dezembro de 2021. Protocolo nº 23157.003928/2021-53.*

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

Processos de Usinagem – 45h (Técnico Integrado em Mecânica Turma A)

Processos de Usinagem – 45h (Técnico Integrado em Mecânica Turma B)

Processos de Usinagem – 60h (Técnico Concomitante em Mecânica Turma A)

Processos de Usinagem – 30h (Técnico Concomitante em Mecânica Turma B)

Programação CNC – 30h (Técnico Concomitante em Mecânica).

Processos de Usinagem – 20h (Técnico Integrado em Mecânica – Pendência 2020/1)

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

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

Curso Engenharia Mecânica - Ifes Aracruz

Título: Influência da condição de lubri-refrigeração e dos parâmetros de corte no acabamento superficial no fresamento do aço SAE 1020.

Estudante: Luana Niero dos Santos.

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%

2.25 - Participação em curso de graduação

Engenharia Mecânica – UNISA

#### **4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

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

Projeto SamaBaja – Processo 23157000886 2015-06

#### **5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS**

5.1.6 - *Participação como membro de colegiados didáticos*

Representantes do Colegiado do Curso de Engenharia Mecânica do Campus São Mateus – Port. 274 de 06/10/2020.

#### **6 – OUTROS**

Responsável pela Organização do Laboratório de Fabricação - PORTARIA Nº 93 - 2021 - Designar servidores responsáveis pela organização dos Laboratórios da Mecânica e Revoga a Portaria nº 171, de 21.05.2020.

Suplente da NDE - PORTARIA Nº 150 - 2021- Designa servidores para o Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Mecânica e Revoga a PORTARIA Nº 30, DE 25 DE FEVEREIRO DE 2021.

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



*Emitido em 18/05/2022*

**ANEXO V - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE Nº 6/2022 - SMT-CCTM  
(11.02.31.01.05.02.04)**

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

*RELATÓRIO DE PLANO INDIVIDUAL DE TRABALHO DO  
DOCENTE*

*(Assinado digitalmente em 18/05/2022 14:17 )*

**MIGUEL DIAS JUNIOR**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO*

*SMT-CCTM (11.02.31.01.05.02.04)*

*Matrícula: 1017537*

*(Assinado digitalmente em 19/05/2022 12:24 )*

**RENATA TREVELIN DA SILVA STANGE**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*

*SMT-CCTM (11.02.31.01.05.02.04)*

*Matrícula: 1384561*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **6**, ano: **2022**, tipo: **ANEXO V - RESOLUÇÃO CS Nº 21 2018 - PROGRESSÃO DOCENTE**, data de emissão: **18/05/2022** e o código de verificação: **546964b3b5**