



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: Paulo Victor Toso Helker	Matrícula Siape: 3217344
Classe / Nível: D 101	
Lotação: Campus São Mateus - CCEM	
Período de avaliação: 2022/1	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

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

O professor está sem avaliação discente devido a um problema no sistema responsável por emitir as avaliações (<https://avaliacaodocente.ifes.edu.br/>). Um Chamado foi aberto (0035933) pelo coordenador para TI para verificação.

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

Processos de fabricação II - 45 horas - ENGENHARIA MECÂNICA - Turma A e B 1:40 semanais

Processos de fabricação II - Turma A - ENGENHARIA MECÂNICA 0:50 semanais

Processos de fabricação II - Turma B - ENGENHARIA MECÂNICA 0:50 semanais

Ensaio destrutivo de materiais – 30 horas - Turma A - Técnico em mecânica Concomitante 1:40 semanais

Ensaio destrutivo de materiais – 30 horas - Turma B - Técnico em mecânica Concomitante 1:40 semanais

Ensaio dos materiais - 45 horas - Turma A - Técnico em mecânica Integrado 2:30 semanais

Ensaio dos materiais - 45 horas - Turma B - Técnico em mecânica Integrado 2:30 semanais

Processos de Usinagem - 60 horas - Técnico em mecânica Concomitante Turma A e B 3:20 semanais, totalizando 40h.

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

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Maryana dos Santos Azerêdo – ENG MEC

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- Arley Silva - Engenharia Mecânica

- Maryana dos Santos Azerêdo - Engenharia Mecânica

- Rosiane Andreza - Técnico em Mecânica
- Ueliton de Mattos Nascimento - Engenharia Mecânica

2.12 - Participação em banca de concurso e processo seletivo do Ifes

- Participação nas Bancas de Avaliação de Títulos e de Desempenho Didático - Edital nº 15/2022 - Informática e Mecânica, segundo portaria Nº 229 de 27/05/2022

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino

Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Mecânica, Portaria nº 296 em 18/07/2022

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

- Membro de banca de TCC de Engenharia Mecânica do discente Rhayfran Carvalho Pedroni Igor Loureiro Coura em 08/07/2022;
- Membro de banca de TCC de Engenharia Mecânica da discente Jéssica Santos de Oliveira em 28/07/2022;
- Membro de banca de TCC de Engenharia Mecânica do discente Cesar Corrêa Demuner em 09/08/2022;
- Membro de banca de TCC de Engenharia Mecânica do discente Raphael Silva Ramalho em 10/08/2022;
- Membro de banca de TCC de Engenharia Mecânica do discente Ueliton de Mattos Nascimento em 12/08/2022;

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%

2.23 - Participação em curso de formação continuada de 20 horas até 40 horas

- Curso Educação Profissional: Estrutura e Possibilidades Formativas, realizado no período de 03 de abril de 2022 a 05 de abril de 2022, com carga horária de 40 horas.
- Curso Concepções de Trabalho e Profissionalização, realizado no período de 13 de abril de 2022 a 15 de abril de 2022, com carga horária de 40 horas.
- Curso Processos de Orientação Educacional e Profissional, realizado no período de 12 de junho de 2022 a 29 de agosto de 2022, com carga horária de 40 horas.

2.26 - Participação em curso de formação lato sensu

- Curso de Pós-Graduação Aperfeiçoamento em Mentoria para a Educação

Profissional e Tecnológica - 240 horas - Em andamento

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA *(As publicações deverão ser detalhadas com dados sobre ISSN, ISBN, DOI, URL, etc.)*

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 SamaBaja – Número de cadastro 23157.000886/2015-06

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

Representante da área de Materiais e Fabricação dos cursos de Mecânica do Ifes campus São Mateus, PORTARIA Nº 204, DE 12 DE MAIO DE 2022.

5.1.8 - Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares

Membro da Comissão Setorial de Progressão de Pessoal Docente (CSPPD).
PORTARIA Nº 175 – 11/08/2021 - Designar servidores para compor a Comissão Setorial de Pessoal Docente (CSPPD) campus São Mateus

6 – OUTROS

- Organização do laboratório de ensaios Portaria nº 93 de 27/05/2021

- Organização do laboratório de metrologia Portaria nº 93 de 27/05/2021

- Membro da Comissão para avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional do docente Antonio Carlos Barbosa Zancanella, Portaria nº 199/2022.

Data: 04 de outubro de 2022

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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



Emitido em 04/10/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 35/2022 - SMT-CCEM (11.02.31.01.05.07)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 10/10/2022 08:39)

PAULO VICTOR TOSO HELKER
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
SMT-CCEM (11.02.31.01.05.07)
Matrícula: 3217344

(Assinado digitalmente em 07/10/2022 14:11)

WALBER RONCONI DOS SANTOS
COORDENADOR - TITULAR
SMT-CCEM (11.02.31.01.05.07)
Matrícula: 2326538

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **35**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **07/10/2022** e o código de verificação: **b897c892ae**