



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: Alan Patrick da Silva Siqueira | Matrícula Siape: 2773171 |
| Classe / Nível: D - 301 | |
| Lotação: CCEM | |
| Período de avaliação: 2021/1 | |

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

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

- **Não foram realizadas as avaliações discentes nesse período devido à pandemia de Covid-19.**

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

- **Máquinas Térmicas - Engenharia Mecânica – 4 h**

- **Sistemas Hidráulicos e Pneumáticos - Engenharia Mecânica – 4 h**

- **Transferência de Calor 1 - Engenharia Mecânica – 4 h**

- **Lubrificação - Técnico Mecânica Concomitante – 2:15 h**

Total :14:15h

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

- **Márcio Gonçalves dos Santos Jr - Engenharia Mecânica campus São Mateus - 0:40 minutos**

- **Inaiara Cosme Bortolotti - Engenharia Mecânica campus São Mateus - 0:40 minutos**

- **Pâmela Luiza Fracalossi Goulart e Denis Pereira de Paiva Garcia – TCC1 Engenharia Mecânica campus Aracruz - 0:40 minutos**

Total : 2:00 h

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

- **Felipe Coppo - Engenharia Mecânica campus São Mateus - 0:20h**

- **Fabício Maia Silva - Engenharia Mecânica campus São Mateus - 0:20h**

- **Anderson Andrade - Engenharia Mecânica campus São Mateus - 0:20h**

Total: 1:00h

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

- Bruno de oliveira Schneider - Engenharia Mecânica campus São Mateus
- Camily Selvático Ferrari - Engenharia Mecânica campus São Mateus
- Shyrlainne Crespo Carvalho de Souza - Engenharia Mecânica campus São Mateus
- Frederico Sena Cantão Cesar - Engenharia Mecânica campus São Mateus

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%

2.24 - Participação em curso de formação continuada de mais de 40 horas

- **Curso Como Criar Um MOOC – CEFOR**

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

Não houve publicação esse semestre, apenas 3 submissões aceitas no COBEM.

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.2 - Participação como coordenador de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal

- **Programa de Extensão Baja Aracruz – Morobaja – 02:00h**

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

- **Programa de Extensão Baja Aracruz – Morobaja**

- **Programa de extensão para Educação de Jovens e Adultos e Desenvolvimento Local do IFES campus São Mateus. – 02:30h**

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

6 – OUTROS

- **Atividades de Planejamento e Manutenção de Ensino – 14:15h**

- **Atendimento a estudantes em horário extraclasse – 04:00h**

Data: 29/09/2021

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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