



**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: Mauro Cesar Dias
Matrícula Siape: 1331520
Classe / Nível: Titular
Lotação: Diretoria de Pesquisa e Extensão
Período de avaliação: 2022-1

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

1.1 - Avaliação discente

389331 - 20221.QIVV.2 - Química Inorgânica I - LQVV (60H): 37,32

390547 - 20221.QIVV.2 - Química Geral e Inorgânica Experimental - (30H) G2: 36,20

389331 - 20221.QIVV.2 - Química Geral e Inorgânica Experimental – (30H) G1: 35,09

1.2 - Disciplinas Ministradas

Química Inorgânica I

Química Geral e Inorgânica Experimental (30H/30HA) G1

Química Geral e Inorgânica Experimental (30H/30HA) G2

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Mariana Lima Carlos e Mayana Sant Ana Costa Mariana – iniciando;

Mirian Gonçalves – iniciando;

Leidiane Salvaslaio e Igor Dir – iniciando;

2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão

André Costa Scheffer, PIBIC Jr 04-2022 – iniciando,  
João Pedro Montezano dos Santos, PIBIC Jr 04-2022 – iniciando,  
Victor David, LQ, PIBIC 02-2022 – iniciando,  
Maria Eduarda da Silva Alexandre, LQ, PIBIC 02-2022 – iniciando,  
Beatriz Santos Calais, LQ, PIBIC 02-2022 – iniciando,  
Igor Bruno Gobbi, LQ, PIBIC 02-2022 – iniciando,  
Alexander Souza da Silva Junior, Qind, PIBITI 03-2022 – iniciando,  
Nathália Alcantara Rocha Fernandes, Qind, PIBITI 03-2022 – iniciando,  
Isabella Amorim Borchardt , Biomed, PIBITI 03-2022 – iniciando,  
Leidiane Helena Salvalaio, Qind, PIBITI 03-2022 – iniciando,  
Gabriel de Freitas Lopes, QInd – iniciando IC Voluntário 2022-2023,

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

MARIANA DO NASCIMENTO ALVES – 20172QIVV0606: ARCELLORMITTAL BRASIL S/A  
– início do estágio 12/05/22 e fim 31/12/22.

LEIDIANE HELENA SALVALAIO - 20182QIVV0078: ARCA AMBIENTAL LTDA – início do  
estágio 20/06/22 e fim 20/06/23.

GABRIEL DE FREITAS LOPES - 20192QIVV0483: TOMASSI ANALÍTICA AMBIENTAL  
LTDA – início do estágio 18/07/22 e fim 17/07/23.

THAINARA DE ALMEIDA DA SILVA – 20201LQVV0359: SEDU – início do estágio 12/07/22  
e fim 12/07/23.

Banca avaliadora no 1º Workshop de Estágio do Curso de Biomedicina e 8º Workshop de  
Estágio do Curso de Química Industrial.

#### 2.16 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mes- trado

Exame de qualificação do trabalho “METAIS PESADOS NO LIXO URBANO: UMA  
SEQUÊNCIA DIDÁTICA NOS MOLDES DA ATIVIDADE EXPERIMENTAL  
PROBLEMATIZADA (AEP)” de ÂNGELO FERNANDO MELO BARBOSA do Programa de  
Mestrado Profissional em Química em Rede Nacional (PROFQUI) do Instituto Federal do  
Espírito Santo, 29/04/2022.

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

Banca avaliadora do trabalho “Avaliação do resíduo de malte, gerado por indústria cervejeira,  
como agente removedor de índigo blue em água”, apresentado pelos(as) alunos(as)  
ALIENDRA GOMES CASTOR RODRIGUES, e PEDRO MARCHEZI SALLES, do Curso de  
BACHARELADO EM QUÍMICA INDUSTRIAL, 08/07/2022.

#### **4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO**

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

“Educação Ambiental e Cidadania: Ações da Química Verde na Coleta Seletiva e Produção de Sabão no Estado do Espírito Santo”. PORTARIA Nº 114, DE 22 DE MAIO DE 2019.

4.6 - Execução e supervisão de análises laboratoriais de projetos extensionistas

Controle de qualidade da produção de sabão do Instituto Verde Vida.

4.8 - Relatório de atividades de extensão, com avaliação da instância responsável pela aprovação do projeto

Atividades do Projeto Educação Ambiental e Cidadania: ações da Química Verde na coleta seletiva e produção de sabão no Estado do Espírito Santo, processo 23.187.000313/2019/41 a ser desenvolvido entre 10/03/2019 e 18/03/2024: Oficinas de sabão, palestras, orientações de TCC, Responsabilidade Técnica voluntário do Instituto Verde Vida, Coleta seletiva de óleo residual de fritura.

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

5.1- Atividades de desempenho gerencial

*5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos*

Portaria DG - Campus Vila Velha nº 98 de 21/05/2020 - Composição do Órgão Colegiado do Curso de Licenciatura em Química.

5.2 – Cargo / Função

*5.2.4 - Cargos de CD*

Coordenador de Pesquisa, Port. No 22 de 08/02/2021.

#### **6 - OUTROS**

Elaboração de material das disciplinas no AVA-Moodle;

Reuniões na Sub Câmara de Pesquisa via web conferência;

Reunião Monumento Morro do Penedo SEMMA-PMVV via web conferência;

Reunião do colegiado do curso de Licenciatura em Química via web conferência;

Oficinas de produção de sabão em barra para empresa Terceirizada no LabQV,

Elaboração e aprovação de projetos nos editais Pibic Jr 04/2022, Pibic 02/2022, Pibiti 03/2022 ;

Levantamento de dados dos programas PIBIC entre 2019 a 2021 para reconhecimento do curso de Pedagogia;

Levantamento de dados dos programas PIBIC entre 2019 a 2021 para reconhecimento do curso de Biomedicina;

Colaboração no Boas Vindas do TQN, 24/8/2022.

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