

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: Mauro Cesar Dias Matrícula Siape: 1331520

Classe / Nível: Titular

Lotação: Coordenação de Pesquisa, CTQ

Período de avaliação: 2023-1

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

431692 - QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA EXPERIMENTAL - LQVV : 31,69

431700 - QUÍMICA INORGÂNICA II - LQVV : 35,20

433246 - QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA EXPERIMENTAL - LQVV : 36.14

NOTA FINAL: 34,34

https://avaliacaodocente.ifes.edu.br/manager

1.2 - Disciplinas Ministradas

QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA EXPERIMENTAL – LQVV (30h)

QUÍMICA INORGÂNICA II - LQVV (30h)

QUÍMICA GERAL E INORGÂNICA EXPERIMENTAL - LQVV: 30 h

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Leidiane Salvaslaio e Igor Dir - concluída.

Alexander Souza da Silva Jr e Taylan Matos Santos – concluída.

Mirian Gonçalves – em andamento.

João Libardi – em andamento.

Matheus Albuquerque – em andamento.

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

André Costa Scheffer, PIBIC Jr 04-2022 - concluído.

João Pedro Montezano dos Santos, PIBIC Jr 04-2022 - concluído.

Maria Eduarda da Silva Alexandre, LQ, PIBIC 02-2022 – concluído.

Beatriz Santos Calais, LQ, PIBIC 02-2022 - concluído.

Igor Bruno Gobbi, LQ, PIBIC 02-2022 - concluído.

Alexander Souza da Silva Junior, Qind, PIBITI 03-2022 - concluído.

Nathália Alcantara Rocha Fernandes, Qind, PIBITI 03-2022 - concluído.

Leidiane Helena Salvalaio, Qind, PIBITI 03-2022 - concluído.

Gabriel de Freitas Lopes, Voluntário - concluído.

Mirian Gonçalves, Voluntário – concluído.

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Leidiane Helena Salvalaio 20182QIVV0078, Qind, Arca Ambiental Ltda.

Rodolfo Maia 20192QIVV0351, Qind, Catuaba lindústria de Bebidas.

Rodolfo Maia 20192QIVV0351, Qind, ELIT INDUSTRIA DE TINTAS E REVESTIMENTOS LTDA.

THAINARA DE ALMEIDA DA SILVA: 20201LQVV0359

GABRIEL DE FREITAS LOPES: 20192QIVV0483

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Bacharelado em Química Industrial do Ifes - Campus Vila Velha. PORTARIA Nº 42, DE 14 DE FEVEREIRO DE 2023.

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

Glaucia Maria Marquiti Octaviano, Química e sustentabilidade: Aprendizagem baseada em projetos em ambientes não-formais, online, 29/06/2023, Universidade Federal de São Carlos, Programa de Pós-Graduação em Química.

Juliana Kaptsky Belem e Lorena Victória Alves Januário, POLUIÇÃO ATMOSFÉRICA NA REGIÃO DA GRANDE VITORIA E SUA RELAÇÃO COM A INFLUÊNCIA CLIMATICA SAZONAL", do curso de Química industrial, 29/06/2023 (quinta-feira)

BRENO DO NASCIMENTO SANTANA, NAIRA DO NASCIMENTO SANTOS, CADEIA DA RECICLAGEM DE POLÍMEROS TERMOPLÁSTICOS NO, MUNICÍPIO DE VILA VELHA: ESTUDO DE CASO DA ASSOCIAÇÃO DE CATADORES REVIVE, do curso de Química industrial, 07/2023, .

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

3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

7174 Ação-2 de Química Verde e Economia Circular em Vila Velha – ES: Tratamento do óleo residual de fritura para estabilização de formulações de sabão, 12/09/2023

6931 Estudo da oxidação de óleo vegetais, 01/08/2023

6733 Tratamento e reciclagem do óleo residual de fritura e o desenvolvimento de sabões a partir de novos óleos como ação de Química Verde e Economia Circular em Vila Velha – ES, 01/08/2023

6722Ações de sustentabilidade para coleta seletiva e reciclagem do óleo residual de fritura em Vila Velha-ES, 01/08/2023.

- 3.9 Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes
- 3.17 Artigo em periódico nacional

AVALIAÇÃO DO ÓLEO ALIMENTAR NO PROCESSO DE FRITURA E APRENDIZAGEM DO TEMA LIPÍDEOS POR MEIO DA CONSTRUÇÃO DE CADERNO TEMÁTICO. DOI: https://doi.org/10.36524/ric.v9i1.2120, Sara Oliveira, Mauro Cesar, Fabiana Kauark, Maria Eduarda Alexandre, Victor Davi, Samira Gomes, Ícaro Marques.

3.47 - Participação como revisor/editor de revista nacional

Revisor do artigo COLETA SELETIVA EM CONDOMÍNIOS RESIDENCIAIS: ESTUDO DE CASO NO MUNICÍPIO DE VILA VELHA-ES na revista Ifes Ciencias, Volume 6 / Número 1 / Ano 2020 – p. XX-YY.

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 extensionistasControle de qualidade da produção de sabão do Instituto Verde Vida.
- 4.7 Supervisão de estágio em projetos de extensão
- 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 C	D	
Coordenador de F	Pesquisa até 22 de junho de 2023, Port. No	22 de 08/02/2021.
6 – OUTROS		
	Pesquisa via web conferência;	
Reunião Monumento Morro do Penedo SEMMA-PMVV via web conferência;		
Avaliação de projetos nos editais Pictis 2023.		
	Data:	
	Assinatura Docente	
Assinatura do Coordenador		

FOLHA DE ASSINATURAS

Emitido em 29/09/2023

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 10/2023 - VVL-CCTQ (11.02.34.01.08.02.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 30/11/2023 08:55) CRISTIANE PEREIRA ZDRADEK

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR VVL-CCTQ (11.02.34.01.08.02.06) Matrícula: 1213801 (Assinado digitalmente em 01/12/2023 09:58) MAURO CESAR DIAS

PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO VVL-CCLQ (11.02.34.01.08.02.03) Matrícula: 1331520

Visualize o documento original em https://sipac.ifes.edu.br/documentos/ informando seu número: 10, ano: 2023, tipo: RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO, data de emissão: 29/11/2023 e o código de verificação: 5cc6e19fe2