



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: Maria Aparecida Ribeiro Queiroz	Matrícula Siape: 3272703
Classe / Nível: D01	
Lotação: QUIMICA INDUSTRIAL	
Período de avaliação: 2023/2	

justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

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

Química Analítica Qualitativa - 39,84

Química Analítica Qualitativa Experimental- 37,00

Físico-Química Experimental - 37,84

Química Analítica Quantitativa Experimental - 34,63

Química 2 - 39,33

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

Química Analítica Qualitativa - Química Industrial - CH semanal - 4:00 horas

Química Analítica Qualitativa Experimental - Química Industrial - CH semanal - 2:00 horas

Físico-Química Experimental - Química Industrial - CH semanal - 4:00 horas

Química Analítica Quantitativa Experimental - Licenciatura em Química - CH semanal - 1:40 horas

Química 2 - Técnico em Química - CH semanal - 1:50 horas

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

2.2 - Orientação de monografia de especialização

2.3 - Coorientação de monografia de especialização

2.4 - Orientação de dissertação de mestrado ou Minter

2.5 - Coorientação de dissertação de mestrado ou Minter

2.6 - Orientação de tese de doutorado ou Dinter

- 2.7 - Coorientação de tese de doutorado ou Dinter
- 2.8 - Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento -
- 2.9 - Acompanhamento de visita técnica de alunos (por turma)
- 2.10 - Orientação de alunos bolsistas/voluntários de iniciação pesquisa e/ou extensão –

- 2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)
- 2.12 - Participação em banca de concurso e processo seletivo do Ifes
- 2.13 - Participação em banca de concurso e processo seletivo externo
- 2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos
- 2.16 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de dissertação de mestrado
- 2.17 - Participação como membro efetivo de banca examinadora de tese de doutorado
- 2.18 - Participação como membro efetivo de banca de TCC de graduação e lato sensu
- 2.19 - Parecer sobre curso técnico, graduação, pós-graduação ou outro solicitado pelo Ifes
- 2.20 - Cumprimento dos prazos estabelecidos para atividades didático-pedagógicas
[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50% - 01:00 hora
- 2.21 - Atendimento e participação em reuniões de cunho pedagógico/administrativo
[X] 75% a 100% [] 50 a 74% [] menor que 50%
- 2.22 - Participação em curso de formação continuada de até 20 horas
- 2.23 - Participação em curso de formação continuada de 20 horas até 40 horas
- 2.24 - Participação em curso de formação continuada de mais de 40 horas
- 2.25 - Participação em curso de graduação
- 2.26 - Participação em curso de formação lato sensu
- 2.27 - Participação em curso de formação stricto sensu
- 2.28 - Participação em curso de pós-doutorado na área de atuação ou área de formação
- 2.29 - Estágio profissional na área de atuação ou na área de formação

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

- 3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
- 3.2 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes
- 3.3 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes
- 3.4 - Participação em projetos de pesquisa com captação de recursos do Ifes

PJ7497 - Preparo de materiais multifuncionais a partir da reciclagem dos eletrodos de baterias Ni-MH e Zn-MnO₂ exauridas. - 2:00 horas

- 3.5 - Publicação de livro didático, cultural, técnico
- 3.6 - Capítulo de livro
- 3.7 - Prefácio de livro
- 3.8 - Tradução de livro didático, cultural ou técnico
- 3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes
 - 3.9.1 - Qualis A1
 - 3.9.2 - Qualis A2
 - 3.9.3 - Qualis B1
 - 3.9.4 - Qualis B2
 - 3.9.5 - Qualis B3

- 3.9.6 - *Qualis B4*
- 3.9.7 - *Qualis B5*
- 3.9.8 - *Qualis C*
- 3.10 - Trabalhos completos publicados em eventos internacionais
- 3.11 - Trabalhos completos publicados em eventos nacionais
- 3.12 - Trabalhos completos publicados em eventos regionais
- 3.13 - Resumo de trabalhos publicados em eventos internacionais
- 3.14 - Resumo de trabalhos publicados em eventos nacionais
- 3.15 - Resumo de trabalhos publicados em eventos regionais
- 3.16 - Resenha em periódico
- 3.17 - Artigo em periódico nacional
- 3.18 - Artigo em periódico internacional
- 3.19 - Artigo de caráter técnico/divulgativo
- 3.20 - Artigos de opinião, resenhas em jornais e revistas de circulação local
- 3.21 - Artigos de opinião, resenhas em jornais e revistas de circulação nacional
- 3.22 - Artigos de opinião, resenhas em jornais e revistas de circulação internacional
- 3.23 - Editoria geral de periódicos internacionais
- 3.24 - Editoria geral em periódicos nacionais
- 3.25 - Editoria de livro didático, cultural, técnico
- 3.26 - Trabalho apresentado pelo docente em congresso internacional
- 3.27 - Trabalho apresentado pelo docente em congresso nacional
- 3.28 - Participação em evento internacional como conferencista convidado
- 3.29 - Participação em evento nacional como conferencista convidado
- 3.30 - Participação em evento regional como conferencista convidado
- 3.31 - Coordenação geral de eventos científicos ou artístico-culturais internacionais
- 3.32 - Coordenação geral de eventos científicos ou artístico-culturais nacionais
- 3.33 - Coordenação geral de eventos científicos ou artísticos culturais regionais
- 3.34 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais internacionais
- 3.35 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais nacionais
- 3.36 - Membro de comissão organizadora de eventos científicos ou artísticos culturais regionais
- 3.37 - Mesas-redondas, palestras, seminários, cursos ministrados em eventos internacionais
- 3.38 - Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos nacionais
- 3.39 - Mesas-redondas, palestras, seminários e cursos ministrados em eventos regionais
- 3.40 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento internacional
- 3.41 - Participação como ouvinte ou curso frequentado em evento nacional ou regional
- 3.42 - Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível internacional
- 3.43 - Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível nacional
- 3.44 - Trabalho científico ou obra artística ou cultural premiada em nível regional
- 3.45 - Consultoria a órgãos especializados de gestão científica, tecnológica ou cultural
- 3.46 - Participação como revisor/editor de revista internacional
- 3.47 - Participação como revisor/editor de revista nacional
- 3.48 - Participação como editor/revisor de artigos publicados na imprensa
- 3.49 - Consultoria *ad hoc* em projetos de pesquisa submetidos a órgão de fomento
- 3.50 - Cartilhas/apostilas editadas

- 3.51 - Vídeos/software/processo de técnica/cultivar/produto tecnológico
- 3.52 - Relatórios técnicos de domínio público
- 3.53 - Propriedade intelectual ou Patente internacional
- 3.54 - Propriedade intelectual ou Patente nacional
- 3.55 - Elaboração de banco de dados divulgados, catálogos publicados, cartas ou mapas.
- 3.56 - Produção de Programas de Rádio e Televisão
- 3.57 - Manutenção de obra artística
- 3.58 - Maquete

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

- 4.1 - Elaboração, coordenação ou ministração de cursos e oficinas presenciais ou à distância, de extensão, aprovados pelo Ifes
- 4.2 - Participação como coordenador de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal
- 4.3 - Participação como instrutor ou membro executor de programa ou projeto de extensão apoiado por Instituição Federal
- 4.4 - Coordenação de programas de educação continuada, reconhecidos e registrados no Ifes
- 4.5 - Participação em programas de educação continuada de interesse do Ifes
- 4.6 - Execução e supervisão de análises laboratoriais de projetos extensionistas
- 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
- 4.9 - Participação como docente em cursos de extensão (a cada 6 horas)
- 4.10 - Coordenação de cursos de extensão
- 4.11 - Assessoria, consultoria, perícia ou sindicância, formalmente registrada no Ifes
- 4.12 - Participação em programa assistencial, formalmente registrado na instância responsável
- 4.13 - Participação de comissão organizadora de extensão (culturais, esportivos, artísticos)
- 4.14 - Prestação de serviços: análise laboratorial, assessorias, consultorias, laudos, etc.
- 4.15 - Realização de palestras em cursos ou eventos de extensão

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

- 5.1- Atividades de desempenho gerencial
 - 5.1.1 - *Realização de relatórios periódicos das atividades desenvolvidas*
 - 5.1.2 - *Assistência e fiscalização de contratos e prestação de serviços específicos*
 - 5.1.3 - *Representação no CEPE e em Conselhos vinculados ao Ifes*
 - 5.1.4 - *Chefia ou coordenação de setores/ divisões/áreas/serviços, devidamente reconhecidos e registrados no IFES, de interesse da unidade e com relatório anual aprovado*
 - 5.1.5 - *Subchefia de departamento, subcoordenação de coordenação/colegiado*
 - 5.1.6 - *Participação como membro de colegiados didáticos*
- Participante do colegiado do curso de Química Industrial - 02:00 horas
- Participante do NDE do curso de Química Industrial - 02:00 horas
- 5.1.7 - *Coordenação ou presidência de comissões institucionais indicadas pelo Reitor ou eleita pelos pares*
- 5.1.8 - *Membro de comissões institucionais indicadas pelo reitor ou eleito pelos pares*
- 5.1.9 - *Coordenação de organismos ou comissões institucionais em nível nacional*
- 5.1.10 - *Participação de organismos ou comissões institucionais em nível nacional*
- 5.1.11 - *Membro de comitê assessor (CAPES ou CNPq)*

5.1.12 - Membro de comitê assessor Estadual ou Municipal para cultura, ciência e tecnologia

5.2 – Cargo / Função

5.2.1 - Reitor

5.2.2 - Pró-Reitores

5.2.3 - Diretores de Campi

5.2.4 - Cargos de CD

5.2.5 - Cargos em comissão e função de confiança - FG e FCC

5.3 – Representação Profissional ou Órgão de Classe

5.3.1 - Representação profissional ou órgão de classe

6 - OUTROS

6.1 – Planejamento 13:30 horas

6.2 – Atendimento 06:00 horas

Data: **26/03/2024**

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador

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

MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2023/1 .

Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																				
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>CEM.229 - Química Geral e Experimental (75H/90HA) G1</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Maria Aparecida Ribeiro Queiroz</p> <p>Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.</p> <p>435329</p> <p>Turma: 20231.EMSM.1 Desc. Engenharia Mecânica, 1º período (2023/1) Turma: Engenharia Mecânica Curso: Engenharia Mecânica Turno: Integral Horário da Turma</p>	75	24	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✘</td> <td>✘</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✘</td> <td>✘</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✘	✘	Entrega Física:	✘	✘	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido			Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✘	✘																																					
Entrega Física:	✘	✘																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																																							
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>CEM.229 - Química Geral e Experimental (75H/90HA) G2</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Maria Aparecida Ribeiro Queiroz</p> <p>Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.</p> <p>438627</p> <p>Turma: 20231.EMSM.1 Desc. Engenharia Mecânica, 1º período (2023/1) Turma: Engenharia Mecânica Curso: Engenharia Mecânica Turno: Integral Horário da Turma</p>	75	26	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✘</td> <td>✘</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✘</td> <td>✘</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✘	✘	Entrega Física:	✘	✘	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido			Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✘	✘																																					
Entrega Física:	✘	✘																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																																							
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 97%</p> <p>MEC.98 - Química 2 (75H/78HA)</p> <p>Professor Especialista (v2.7): Larissa Merizio de Carvalho Professor Especialista (v2.7): Maria Aparecida Ribeiro Queiroz</p> <p>Diário não pode ser integrado com o Moodle porque o cadastro do professor no diário não possui um papel válido para o Moodle.</p> <p>429813</p> <p>Turma: 20231.QUINT.2B Desc. Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio, 2º período - Turma B (2023/1) Turma: Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio Curso: Técnico em Química Integrado ao Ensino Médio</p>	75	40	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS1</td> <td>NS2</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS1</td> <td>NS2</td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✘</td> <td>✘</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✘</td> <td>✘</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td colspan="3"><input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS1</td> <td>NS2</td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS1</td> <td>NS2</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS1</td> <td>NS2</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS1	NS2	Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2	Entrega WEB:	✘	✘	Entrega Física:	✘	✘	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido			Frequência:	NS1	NS2	Avaliações:	NS1	NS2	Frequência com Notas:	NS1	NS2						
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS1	NS2																																					
Frequência e Conteúdo:	NS1	NS2																																					
Entrega WEB:	✘	✘																																					
Entrega Física:	✘	✘																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/> Trazer o diário preenchido																																							
Frequência:	NS1	NS2																																					
Avaliações:	NS1	NS2																																					
Frequência com Notas:	NS1	NS2																																					

Turno: Matutino
[Horário da Turma](#)

Conteúdo:	NS1	NS2
Notas Consolidadas:	Diário	Notas Consolidadas

Legenda

- Etapa com posse do professor
- Etapa com posse do registro
- Etapa com importação automática de notas do Moodle

26/03/2024 Maria Aparecida Ribeiro Queiroz

2023 ▼ 1 ▼ Muda Ano/Período

© 2004 Qualidata






MEUS DIÁRIOS

Meus diários de 2023/2 .

 Exibir somente os diários com etapas não entregues.

Diário	CH	Alunos	Opções																																				
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>BQ.15 - Química Analítica Qualitativa Experimental (30H/30HA)</p> <p>Professor Especialista (v3.9): Maria Aparecida Ribeiro Queiroz</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Química Analítica Qualitativa Experimental - Maria Aparecida Ribeiro Queiroz Categoria: [Campus Aracruz]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Bacharelado em Química Industrial]->[2023/2]</p> <p>Turma: 20232.BAQUIN.3 Desc. Bacharelado em Química Industrial, 3º período (2023/2) Curso: Bacharelado em Química Industrial Turno: Integral Horário da Turma</p>	30	2	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✗	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✗																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>CLQUIM.129 - Química Analítica Quantitativa Experimental (30H/30HA)</p> <p>Professor Especialista (v3.9): Maria Aparecida Ribeiro Queiroz</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Química Analítica Quantitativa Experimental - Maria Aparecida Ribeiro Queiroz Categoria: [Campus Aracruz]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Licenciatura]->[Química]->[2023/2]</p> <p>Turma: 20232.LQUIM.4N Desc. Licenciatura em Química, 4º período (2023/2) Curso: Licenciatura em Química Turno: Noturno Horário da Turma</p>	30	18	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input checked="" type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✓	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✓																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						
<p>Percentual de horas realizadas: 100%</p> <p>BQ.14 - Química Analítica Qualitativa (60H/60HA)</p> <p>Professor Especialista (v3.9): Maria Aparecida Ribeiro Queiroz</p> <p>Integrado com o Moodle. [Acessar] Curso: Química Analítica Qualitativa - Maria Aparecida Ribeiro Queiroz Categoria: [Campus Aracruz]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Bacharelado em Química Industrial]->[2023/2]</p>	60	5	<p>Notas e Faltas Material de Aula</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Etapas</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Controle de Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência e Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Entrega WEB:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> <tr> <td>Entrega Física:</td> <td>✗</td> <td>✗</td> </tr> </tbody> </table> <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Impressão de diários</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td><input type="checkbox"/></td> <td colspan="2">Trazer o diário preenchido</td> </tr> <tr> <td>Frequência:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Avaliações:</td> <td>NS</td> <td>EF</td> </tr> <tr> <td>Frequência com Notas:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Conteúdo:</td> <td>NS</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Notas Consolidadas:</td> <td colspan="2">Diário Notas Consolidadas</td> </tr> </tbody> </table>	Etapas			Controle de Avaliações:	NS	EF	Frequência e Conteúdo:	NS		Entrega WEB:	✗	✗	Entrega Física:	✗	✗	Impressão de diários			<input type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido		Frequência:	NS		Avaliações:	NS	EF	Frequência com Notas:	NS		Conteúdo:	NS		Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	
Etapas																																							
Controle de Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência e Conteúdo:	NS																																						
Entrega WEB:	✗	✗																																					
Entrega Física:	✗	✗																																					
Impressão de diários																																							
<input type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido																																						
Frequência:	NS																																						
Avaliações:	NS	EF																																					
Frequência com Notas:	NS																																						
Conteúdo:	NS																																						
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas																																						

Turma:	20232.BAQUIN.3
Desc.	Bacharelado em Química Industrial, 3º período (2023/2)
Turma:	Bacharelado em Química Industrial
Curso:	Bacharelado em Química Industrial
Turno:	Integral
	Horário da Turma

<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	
Frequência:	NS	
Avaliações:	NS	EF
Frequência com Notas:	NS	
Conteúdo:	NS	
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	

Percentual de horas realizadas: 100%

BQ.29 - Físico-Química Experimental (60H/60HA)

Professor Especialista (v3.9): Maria Aparecida Ribeiro Queiroz

Integrado com o Moodle. [\[Acessar\]](#)
Curso: Físico-Química Experimental - Maria Aparecida Ribeiro Queiroz
Categoria: [Campus Aracruz]->[Graduação - Presencial]->[Graduação Bacharelado]->[Bacharelado em Química Industrial]->[2023/2]

458032

60 15

Turma:	20232.BAQUIN.6
Desc.	Bacharelado em Química Industrial, 6º período (2023/2)
Turma:	Bacharelado em Química Industrial
Curso:	Bacharelado em Química Industrial
Turno:	Integral
	Horário da Turma

[Notas e Faltas](#)
[Material de Aula](#)

Etapas		
Controle de Avaliações:	NS	EF
Frequência e Conteúdo:	NS	
Entrega WEB:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Entrega Física:	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Impressão de diários		
<input checked="" type="checkbox"/>	Trazer o diário preenchido	
Frequência:	NS	
Avaliações:	NS	EF
Frequência com Notas:	NS	
Conteúdo:	NS	
Notas Consolidadas:	Diário Notas Consolidadas	

Legenda

- Etapa com posse do professor
- Etapa com posse do registro
- Etapa com importação automática de notas do Moodle

26/03/2024 Maria Aparecida Ribeiro Queiroz

2023 ▼ 2 ▼ [Muda Ano/Período](#) 0

© 2004 Qualidata



INSTITUTO FEDERAL
Espírito Santo

AVALIAÇÃO DOCENTE

2023/2

MARIA APARECIDA RIBEIRO QUEIROZ - SIAPE: 3272703

2023/2

DIÁRIO: 458016 - QUÍMICA ANALÍTICA QUALITATIVA

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	48

ALUNOS MATRICULADOS: 6 ALUNOS PARTICIPANTES: 5 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 83.33% NOTA DIÁRIO: 39.84

DIÁRIO: 458017 - QUÍMICA ANALÍTICA QUALITATIVA EXPERIMENTAL

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	1	2	8	9

ALUNOS MATRICULADOS: 3 ALUNOS PARTICIPANTES: 2 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 66.67% NOTA DIÁRIO: 37.00

DIÁRIO: 458032 - FÍSICO-QUÍMICA EXPERIMENTAL

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
1	0	0	0	0	1	2	1	4	20	71

ALUNOS MATRICULADOS: 15 ALUNOS PARTICIPANTES: 10 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 66.67% NOTA DIÁRIO: 37.84

DIÁRIO: 458087 - QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA EXPERIMENTAL

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
11	0	0	0	1	2	1	5	7	2	91

ALUNOS MATRICULADOS: 18 ALUNOS PARTICIPANTES: 12 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 66.67% NOTA DIÁRIO: 34.63

DIÁRIO: 429813 - QUÍMICA 2

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
0	0	0	0	0	0	0	2	14	6	218

ALUNOS MATRICULADOS: 40 ALUNOS PARTICIPANTES: 24 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 60.00% NOTA DIÁRIO: 39.33

QUADRO DE RESUMO

ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
12	0	0	0	1	3	3	9	27	38	437

ALUNOS MATRICULADOS: 82 ALUNOS PARTICIPANTES: 53 PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 64.63% NOTA FINAL: 37.73

Código do Projeto	PJ7497
Coordenador	Pedro Vitor Morbach Dixini
Título	Preparo de materiais multifuncionais a partir da reciclagem dos eletrodos de baterias Ni-MH e Zn-MnO ₂ exauridas.
Palavras Chave	Química, Eletroquímica, Catálise, Físico-Química, Química Inorgânica
Grupo de Pesquisa	- Grupo de Eletroquímica e Eletroanalítica Aplicada
Grupo de Pesquisa Externo	
Linha de Pesquisa	Eletroquímica Aplicada
Início	01/09/2023
Fim	31/08/2024
Área de Conhecimento	Química
Local de Execução	Aracruz
Tipo de Projeto	Interno
Natureza	Pesquisa Aplicada
Parceiro Demandante	
Nº Parecer CEP	
Nº Certificado CEUA	

Financiamentos

Ano	Tipo	Origem	Destino	Categoria	Quantidade	Duração/Mês	Valor Unitário	Valor Total
Nenhum Financiamento Cadastrado								

Planos de Trabalho

Código	Título	Área de Conhecimento	Participando Edital
	Utilização do ânodo de baterias Ni-MH como catalisadores na degradação de corantes por processos oxidativos avançados.	Química	03/2023 - Picti
PT12528	Considerando existência dos cursos superiores na área de química no Ifes campus Aracruz, torna-se necessário a implementação de atividades de pesquisa e desenvolvimento junto aos alunos, assim, a concessão de bolsa de iniciação científica, estimula este aluno a trabalhar com pesquisa, além de ser ferramenta para a permanência do aluno no curso de graduação.		
	Estudo da eletrocatalise das reações de evolução de hidrogênio e oxigênio utilizando óxidos de manganês e zinco reciclados de baterias alcalinas exauridas	Química	03/2023 - Picti
PT12527	Considerando existência dos cursos superiores na área de química no Ifes campus Aracruz, torna-se necessário a implementação de atividades de pesquisa e desenvolvimento junto aos alunos, assim, a concessão de bolsa de iniciação científica, estimula este aluno a trabalhar com pesquisa, além de ser ferramenta para a permanência do aluno no curso de graduação.		

	Estudo da eletrocatalise das reações de evolução de hidrogênio e oxigênio utilizando óxidos de manganês e zinco reciclados de baterias alcalinas exauridas	Química	03/2023 - Picti
PT12527	Considerando existência dos cursos superiores na área de química no Ifes campus Aracruz, torna-se necessário a implementação de atividades de pesquisa e desenvolvimento junto aos alunos, assim, a concessão de bolsa de iniciação científica, estimula este aluno a trabalhar com pesquisa, além de ser ferramenta para a permanência do aluno no curso de graduação.		
	Estudo da fotodegradação de corantes utilizando ZnO e MnO2 reciclados como catalisadores em processos oxidativos avançados.	Química	03/2023 - Picti
PT12526	Considerando existência dos cursos superiores na área de química no Ifes campus Aracruz, torna-se necessário a implementação de atividades de pesquisa e desenvolvimento junto aos alunos, assim, a concessão de bolsa de iniciação científica, estimula este aluno a trabalhar com pesquisa, além de ser ferramenta para a permanência do aluno no curso de graduação.		

Equipe

Tipo	Nome	Nível Escolar	Unidade	Início	Fim
Pesquisador	Flavia Pereira Puget Lattes	Doutorado	Aracruz	01/09/2023	31/08/2024
Pesquisador	Maria Aparecida Ribeiro Queiroz Lattes	Doutorado	Aracruz	01/09/2023	31/08/2024
Pesquisador	Pedro Vitor Morbach Dixini Lattes	Doutorado	Aracruz	?	?
Pesquisador	Tiago Pulce Bertelli Lattes	Doutorado	Aracruz	?	?
Estudante	Eduarda Aparecida Ferri Christo Lattes	Bacharelado	Aracruz	?	?
Estudante	Iara Garcia Signorelli Lattes	Bacharelado	Aracruz	?	?
Estudante	Julia Ebert de Nardi Lattes	Bacharelado	Aracruz	?	?

Orientações

OR 7769 Reitoria Ativo	Plano de Trabalho PT 12527 Campus Execução Aracruz	Edital 03/2023 - Picti Programa Pibic Modalidade Bolsista - Fapes	Início 12/12/2023 Término 31/08/2024
Orientador Pedro Vitor Morbach Dixini Orientado Julia Ebert de Nardi			Relatório de Orientação Não Enviado
OR 6846 Reitoria Ativo	Plano de Trabalho PT 12526 Campus Execução Aracruz	Edital 03/2023 - Picti Programa Pibic Modalidade Bolsista - Fapes	Início 01/09/2023 Término 31/08/2024
Orientador Pedro Vitor Morbach Dixini Orientado Eduarda Aparecida Ferri Christo			Relatório de Orientação Não Enviado
OR 6848 Reitoria Cancelado	Plano de Trabalho PT 12528 Campus Execução Aracruz	Edital 03/2023 - Picti Programa Pibic Modalidade Voluntário	Início 01/09/2023 Término 31/08/2024
Orientador Pedro Vitor Morbach Dixini Orientado Julia Ebert de Nardi			Relatório de Orientação Não Enviado
OR 6847 Reitoria Cancelado	Plano de Trabalho PT 12527 Campus Execução Aracruz	Edital 03/2023 - Picti Programa Pibic Modalidade Bolsista - Fapes	Início 01/09/2023 Término 11/12/2023
Orientador Pedro Vitor Morbach Dixini Orientado Iara Garcia Signorelli			Relatório de Orientação Não Enviado

Arquivos

Descrição	Adicionado em
pdf Currículo Lattes - Pedro	25/04/2023 11:35
pdf Projeto Edital 03/2023 - Picti	25/04/2023 11:39
pdf Currículo Lattes - Prof. Tiago Bertelli	25/04/2023 18:51

**Parecer da
diretoria do
campus:**

Aprovado

Observações:



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DO ESPÍRITO SANTO
ARA - COORDENADORIA DO CURSO DE BACHARELADO EM QUÍMICA
INDUSTRIAL



DECLARAÇÃO Nº 20/2024 - ARA - CCQI (11.02.16.01.03.02.09)

Nº do Protocolo: 23150.000827/2024-81

Aracruz-ES, 27 de março de 2024.

Declaro para os devidos fins que a docente Maria Aparecida Ribeiro Queiroz, matrícula SIAPE 3272703 apresentou entre 75-100% de frequência nas reuniões de Coordenação do Curso de Bacharelado em Química Industrial no período de 31/07/2023 à 22/12/2023.

Atenciosamente,

(Assinado digitalmente em 27/03/2024 10:08)

PEDRO VITOR MORBACH DIXINI

COORDENADOR - TITULAR

ARA - CCQI (11.02.16.01.03.02.09)

Matrícula: 1124236

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: 20, ano: 2024, tipo: DECLARAÇÃO, data de emissão: 27/03/2024 e o código de verificação: 02ccc690e9



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS ARACRUZ

PORTARIA Nº 422, DE 7 DE DEZEMBRO DE 2023.

O DIRETOR GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, *campus Aracruz*, nomeado pela PORTARIA 1972, DE 22 DE NOVEMBRO DE 2021, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar a Portaria nº 102, de 27.03.2023, referente ao Colegiado do Curso de Bacharel em Química Industrial do IFES - campus Aracruz, a partir de 26.10.2023, que passa a vigorar conforme a relação abaixo:

- a) PEDRO VITOR MORBACH DIXINI, matrícula SIAPE 1124236 - coordenador do curso;
- b) MARIA APARECIDA RIBEIRO QUEIROZ, matrícula SIAPE 1033835 - professor da área técnica;
- c) FLAVIA PEREIRA PUGET, matrícula SIAPE 1669274 - professora da área técnica;
- d) ALMIR ANDREÃO, matrícula SIAPE 1243693 - professor da área técnica;
- e) JADIELSON LUCAS DA SILVA ANTONIO, matrícula SIAPE 2410931 - professor da área técnica;
- f) FRANCIS CARLOS MORELATO MARIN, matrícula SIAPE 1985772 - professor do núcleo básico;
- g) GIOVANI PRANDO, matrícula SIAPE 1859505 - professor do núcleo básico;
- h) ODACYR ROBERTH MOURA DA SILVA, matrícula SIAPE 2426850 - representante do setor pedagógico;
- i) ERIC LIMA DA SILVA, matrícula 20211BAQUIN0195 - representante discente;
- j) GABRIELLY TEODORO PASSOS RECLA - matrícula 20211BAQUIN0012 representante discente;
- k) MARIA EDUARDA FEU DOS REIS - matrícula 20201BAQUIN0296 - representante discente (suplente).

Art. 2º Ficam mantidos os demais termos da referida portaria.

LEANDRO BITTI SANTA ANNA
Diretor Geral



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo
CAMPUS ARACRUZ

PORTARIA Nº 343, DE 26 DE OUTUBRO DE 2023.

O DIRETOR GERAL DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO ESPÍRITO SANTO, *campus* Aracruz, nomeado pela PORTARIA 1972, DE 22 DE NOVEMBRO DE 2021, no uso de suas atribuições legais,

RESOLVE:

Art. 1º Alterar a Portaria nº 148, de 19.04.2023, referente ao Núcleo Docente Estruturante – do curso de Química Industrial do Ifes - campus Aracruz, a partir de 26.10.2023 , que passa a vigorar conforme a relação abaixo:

- a) PEDRO VITOR MORBACH DIXINI, matrícula SIAPE 1124236;
- b) JADIELSON LUCAS DA SILVA ANTONIO, matrícula SIAPE 2410931;
- c) FLAVIA PEREIRA PUGET, matrícula SIAPE 1669274;
- d) ALMIR ANDREÃO, matrícula SIAPE 1243693;
- e) GIOVANI PRANDO, matrícula SIAPE 1859505;
- f) FRANCIS CARLOS MORELATO MARIN, matrícula SIAPE 1985772;
- g) MARIA APARECIDA RIBEIRO QUEIROZ, matrícula SIAPE 1033835.

Art. 2º Ficam mantidos os demais termos da referida portaria.

CLEITON MATEINI MADEIRA
Diretor Geral Substituto
Portaria GR 2306, de 24.10.2023



Emitido em 2024

RELATORIO N° 7/2024 - ARA - CCQI (11.02.16.01.03.02.09)

(N° do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 02/04/2024 08:27)

MARIA APARECIDA RIBEIRO QUEIROZ
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLÓGICO
ARA - CCQI (11.02.16.01.03.02.09)
Matrícula: 3272703

(Assinado digitalmente em 30/03/2024 21:39)

PEDRO VITOR MORBACH DIXINI
COORDENADOR - TITULAR
ARA - CCQI (11.02.16.01.03.02.09)
Matrícula: 1124236

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: 7, ano: 2024, tipo: **RELATORIO**, data de emissão: 30/03/2024 e o código de verificação: 8fc5bbccec