



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: Juliana Gomes Rosa

Matrícula Siape: 1863289

Classe / Nível: D-402

Lotação: Campus Vila Velha/Coordenação do curso Técnico em química

Período de avaliação: Jul/2022 a Dez/2022

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente



**AVALIAÇÃO DOCENTE
2022/2**

JULIANA GOMES ROSA - SIAPE: 1863289											2022/2
DIÁRIO: 415761 - ANÁLISE DE ALIMENTOS - TQVV											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	19	
ALUNOS MATRICULADOS: 14			ALUNOS PARTICIPANTES: 2			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 14.29%			NOTA DIÁRIO: 39.00		
DIÁRIO: 390135 - ANÁLISE DE ALIMENTOS											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	0	0	0	1	3	11	55	
ALUNOS MATRICULADOS: 34			ALUNOS PARTICIPANTES: 7			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 20.59%			NOTA DIÁRIO: 38.86		
DIÁRIO: 395354 - ANÁLISE DE ALIMENTOS											
ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15	
ALUNOS MATRICULADOS: 34			ALUNOS PARTICIPANTES: 2			PERCENTUAL PARTICIPAÇÃO: 5.88%			NOTA DIÁRIO: 39.00		

DIÁRIO: 395355 - ANÁLISE DE ALIMENTOS											
NOTAS:	ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	15
ALUNOS MATRICULADOS: 18			ALUNOS PARTICIPANTES: 2			PERCENTUAL DE PARTICIPAÇÃO: 11,11%			NOTA DO DIÁRIO: 39,00		

QUADRO DE RESUMO											
NOTAS:	ZERO	UM	DOIS	TRÊS	QUATRO	CINCO	SEIS	SETE	OITO	NOVE	DEZ
TOTAL:	0	0	0	0	0	1	0	1	3	21	104
TOTAL ALUNOS MATRICULADOS: 100			TOTAL ALUNOS PARTICIPANTES: 13			TOTAL PARTICIPAÇÃO: 13,00%			NOTA FINAL: 38,96		

Com relação as disciplinas Bromatologia (Biomedicina/4º período) e bioquímica (Biomedicina/2º período) e bioquímica (Química industrial/7º período), não foram encontrados registros de avaliação discente. Segue a tela apresentada.

Sendo assim a nota atribuída dever ser a nota máxima. Nota = 40.

1.2 - Disciplinas Ministradas

Análise de alimentos (teoria e prática), carga horária total 35 h, carga horária semanal 2h45min, curso Técnico em Química integrado ao ensino médio, 3º ano.

Análise de alimentos (prática), carga horária total 30 h, carga horária semanal 1h40min, curso Técnico em Química concomitante, 3º período.

Bromatologia (prática), carga horária total 60 h, carga horária semanal 4h00min, curso de Biomedicina, 4º período.

Bioquímica (prática), carga horária total 60 h, carga horária semanal 4h00min, curso de Biomedicina, 2º período.

Bioquímica (prática), carga horária total 60 h, carga horária semanal 4h00min, curso Bacharelado em Química industrial, 7º período.

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

Co-orientação de TCC da estudante Daniele Dias Sales do curso de Bacharelado em Química Industrial, intitulado FORMULAÇÃO DE FARINHAS DE CITRINOS COM POTENCIAL BIOATIVO PARA APLICAÇÃO INDUSTRIAL que está sendo desenvolvido no Instituto Politécnico de Bragança.

Co-orientação de TCC da estudante Gabriela Lima Ramos Marinho do curso de Bacharelado em Química Industrial, intitulado CARACTERIZAÇÃO QUÍMICA, NUTRICIONAL E BIOATIVA DO BIO RESÍDUO DE PÊSSEGO VISANDO SEU USO INDUSTRIAL que está sendo desenvolvido no Instituto Politécnico de Bragança.

Orientação de TCC dos estudantes André Chagas Monjardim e Yvan Lucas de Souza Paulino do curso de bacharelado em Química Industrial (Ifes, campus Vila Velha), intitulado CARACTERIZAÇÃO FÍSICO-QUÍMICA DE PITAIA.

Orientação de TCC do estudante Gabriel de Freitas Lopes do curso de bacharelado em

Química Industrial (Ifes, campus Vila Velha), intitulado ANÁLISE FÍSICO-QUÍMICA DE ÓLEO DE FRITURA, TRATAMENTO E UTILIZAÇÃO PARA FABRICAÇÃO DE BIODIESEL.

Orientação de TCC das estudantes Rafaela Marques Carvalho e Rachel Andrade de Oliveira do curso de bacharelado em Química Industrial (Ifes, campus Vila Velha), intitulado ANÁLISE DA RELAÇÃO ENTRE AS PROPRIEDADES REOLÓGICAS DO CHOCOLATE E A PRECISÃO DA DOSAGEM NA INDÚSTRIA ALIMENTÍCIA.

2.8 - Orientação de alunos bolsistas que trabalham em programas de monitoria/nivelamento

Orientação da estudante Ana Julia Souza Dias monitora bolsista da disciplina de bioquímica para o curso de bacharelado em Biomedicina, 2º período.

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

Orientação da estudante Helena De Souza Colonna do curso de bacharelado em Biomedicina, bolsista de iniciação científica, no desenvolvimento do projeto "Caracterização da composição química de lúpulo (cones e folhas) cultivado no Espírito Santo" tendo como plano de trabalho o PT 11438 "Determinação da composição química das flores (cones) de lúpulo (*Humulus lupulus L.*) cultivado no Espírito Santo".

Orientação da estudante Marcelle Barbosa Botelho Moura do curso de bacharelado em Biomedicina, bolsista de iniciação científica, no desenvolvimento do projeto "Caracterização da composição química de lúpulo (cones e folhas) cultivado no Espírito Santo" tendo como plano de trabalho o PT 11439 "Determinação da composição química das folhas de lúpulo (*Humulus lupulus L.*) cultivado no Espírito Santo".

2.11 - Orientação de estágio curricular (obrigatório ou não)

Orientação da estudante Lara Azevedo Martins, curso de Biomedicina, em estágio curricular no Laboratório de Análise de Cervejas e Matérias Primas. Período: 30/06/2022 a 10/11/2022.

Orientação da estudante Bianca Côgo de Oliveira, curso de Química Industrial na empresa Vanity Industria e Comercio de Cosméticos, Perfumaria LTDA. Período: 19/12/2022 a 01/03/2023.

2.14 - Participação na elaboração e reestruturação de projetos pedagógicos

Participação na comissão de Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Química Industrial, Portaria nº 148, de 28 de abril de 2022. Disponível em: [C1028FBA4AC323E028A1F14558F2A16D \(ifes.edu.br\)](https://ifes.edu.br/C1028FBA4AC323E028A1F14558F2A16D)

2.15 - Participação em Comissões e Conselhos ligados ao ensino.

Participação como membro suplente do Núcleo Docente Estruturante -NDE, do Curso de Bacharelado em Biomedicina do Ifes Campus Vila Velha, PORTARIA Nº 342, DE 23 DE SETEMBRO DE 2022. Disponível em [7EC1E665DEF7EF6DFBA3020C4A365984 \(ifes.edu.br\)](https://ifes.edu.br/7EC1E665DEF7EF6DFBA3020C4A365984)

2.16 - Participação como membro efetivo de banca de defesa de mestrado

Participação como membro efetivo em banca examinadora da defesa de dissertação intitulada “Aplicação da química forense no ensino da química orgânica para o ensino médio” desenvolvida pelo aluno Alessandro da Cruz Seabra como requisito parcial para obtenção do grau de mestre em Química pelo Ifes, campus Vila Velha, que ocorreu dia 30 de setembro de 2022.

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

Participação como membro efetivo em banca examinadora do trabalho de conclusão de curso intitulado “Análise Metabolômica e a Busca Por Biomarcadores Sanguíneos Na Doença De Parkinson: Uma Revisão Bibliográfica” defendido pelas estudantes Beatriz Nunes Santos e Carolina Jann Scalfoni, do curso de bacharelado em Biomedicina, no dia 25 de novembro de 2022.

Participação como membro efetivo em banca examinadora do trabalho de conclusão de curso intitulado “Revisão sobre a comparação dos óleos essenciais de lúpulo extraídos por hidrodestilação e fluído supercrítico”. Defendido pela estudante Mariana Tótola Nascimento do curso de bacharelado em Química Industrial, no dia 30 de novembro de 2022.

Participação como membro efetivo em banca examinadora do trabalho de conclusão de curso intitulado “Padronização e controle de qualidade em laboratório cervejeiro: um estudo aplicado” defendido pela estudante Lara Azevedo Martins, do curso de bacharelado em Biomedicina, no dia 01 de dezembro de 2022.

Participação como membro efetivo em banca examinadora do trabalho de conclusão de curso intitulado “Avaliação da estabilidade e conservação de bioinseticida a base de *Bacillus Thuringienris* produzido em sistema de produção em escala industrial” defendido pelos estudantes Larissa Silva Santos e Quevin Lucas Mendes Cordeiro, do curso de bacharelado em Química Industrial, no dia 5 de dezembro de 2022.

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.1 - Coordenação de projetos de pesquisa com captação de recursos externos ao Ifes

Coordenadora do projeto de pesquisa intitulado “Caracterização físico-química de lúpulo cultivado no Espírito Santo” contemplado com financiamento pelo EDITAL FAPES Nº 14/2022 - MULHERES NA CIÊNCIA.

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%

5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

5.1.6 - Participação como membro de colegiados didáticos

Participação como membro titular do Colegiado do Curso de Bacharelado em Biomedicina do Ifes Campus Vila Velha, PORTARIA Nº 77, DE 10 DE MARÇO DE 2022. Disponível em

[9FE573E19BFE172A06C0AFC79B3F5378 \(ifes.edu.br\)](https://ifes.edu.br/9FE573E19BFE172A06C0AFC79B3F5378).

Participação como membro titular do Colegiado do Curso de Bacharelado em Química Industrial do Ifes Campus Vila Velha, PORTARIA Nº 288, DE 9 DE AGOSTO DE 2022. Disponível em [43B254167BD11B091A565152BF147B42 \(ifes.edu.br\)](https://ifes.edu.br/43B254167BD11B091A565152BF147B42).

6 – OUTROS

Participação Comissão de avaliação de desempenho para fins de Progressão Funcional docente de RAFAEL BAIOCO RUY conforme PORTARIA Nº 425, DE 6 DE DEZEMBRO DE 2022.

Fiscal Técnica do Contrato nº 01/2020, firmado entre o Ifes Campus Vila Velha e a Empresa Sabor Vitória Alimentação LTDA, conforme PORTARIA Nº 230, DE 28 DE JUNHO DE 2022.



Emitido em 21/03/2023

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 17/2023 - VVL-CCTQ (11.02.34.01.08.02.06)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 30/11/2023 09:37)

CRISTIANE PEREIRA ZDRADEK
COORDENADOR DE CURSO - TITULAR
VVL-CCTQ (11.02.34.01.08.02.06)
Matrícula: 1213801

(Assinado digitalmente em 30/11/2023 11:14)

JULIANA GOMES ROSA
PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO
VVL-CPQ (11.02.34.01.07.01)
Matrícula: 1863289

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **17**, ano: **2023**,
tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **30/11/2023** e o código de verificação:
5bf04620a9