



**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: Fábio Arthur Leão de Souza

Matrícula Siape: 2339121

Classe / Nível: D-301

Lotação: Coordenadoria de Engenharia Ambiental

Período de avaliação: 2021/02

**Justificativa de cumprimento**

**1 - ATIVIDADE DE ENSINO**

- Avaliação discente

- DIÁRIO: 345275 - FÍSICA I - NOTA DO DIÁRIO: 37,24.
- DIÁRIO: 345290 - FÍSICA I - NOTA DO DIÁRIO: 31,77.
- DIÁRIO: 366149 - FÍSICA II - NOTA DO DIÁRIO: 38,40.
- DIÁRIO: 366149 - FÍSICA GERAL I - NOTA DO DIÁRIO: 33,24.

Observação: As demais turmas não realizaram avaliação.

- Disciplinas Ministradas

- Física I - 1º TFLO A (1,67h/semana).
- Física I - 1º TFLO B (1,67h/semana) .
- Física II - 2º TFLO A 2º TFLO A (2,50 h/semana).
- Física Geral I - Engenharia Ambiental (5,00 h/semana).

Observação 1: Conforme planejado no PIT utilizei as horas designadas para Planejamento e Manutenção de ensino (10,83 horas), atendimento aos estudantes em horário extraclasse (4,17 horas) e reuniões pedagógicas (1 hora).

**2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO**

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

- Drielen Costa Mendes. Estudo Teórico das Interações Básicas entre Biomoléculas e Gases com a Superfície de Materiais 2D. Início: 2020 - Instituto Federal de Educação,

Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Pibic Nº do Edital: DPPGE 10 - Outro [Ibatiba].  
Plano de Trabalho: PT00009939. (1,0h/semana).

- Matheus Henrique da Silva. Estudos Teórico das Propriedades Estruturais e do Transporte Eletrônico de Materiais 2D. Início: 2020 - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Pibic Nº do Edital: DPPGE 10 - Outro [Ibatiba]. Plano de Trabalho: PT00009938. (1,0h/semana).
- Maria Eduarda Alves Rocha. Automatizando a Captura e Análise de Dados de Simulações Atomísticas Usando a Linguagem de Programação Python. Início: 2022 - Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Espírito Santo. Pibic-Jr Nº 04/2021 - Reitoria. Plano de Trabalho: PT000010174. (1,0h/semana).

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

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

- Sensores de Gás Altamente Sensíveis e Seletivos Baseados em Materiais Bidimensionais: Um Estudo Teórico das Interações Básicas e Potenciais Aplicações. Processo nº 85196827. Termo de Outorga nº 041/2019 EDITAL CNPq/FAPES Nº 22/2018 - PROGRAMA PRIMEIROS PROJETOS – PPP.
- Estudo Teórico do Transporte Eletrônico em Materiais Bidimensionais: Explorando as Potencialidades para Aplicações em Nanossensores. Termo de Outorga nº 445/2021 EDITAL FAPES Nº 03/2021 - UNIVERSAL.

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

- Estudo Teórico de Biossensores e Sensores de Gás Elétricos Baseados em Materiais 2D. Identificação do projeto: PJ00006142.

Observação 1: Por estar vinculado (portaria Nº 978 – Reitoria) ao Programa Pesquisador de Produtividade (PPP), por meio da Resolução CS 10/2019, na modalidade PQ-3, destinou-se 8h/semana no desenvolvimento de pesquisa.

3.9 - Artigos em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.1 Qualis A1

- **DE SOUZA, F.A.L.**; PANSINI, F.N.N. ; FILHO, L.F. ; AMBROZIO, ALAN R. ; FREITAS, J.C.C.; SCOPEL, WANDERLÃ L. . NMR spectral parameters of open- and closed-shell graphene nanoflakes: Orbital and hyperfine contributions. CARBON, v. 191, p. 374-383, 2022.

3.9.2 Qualis A2

- CABRAL, TADEU LUIZ GOMES ; DE MIRANDA, LUCAS THIAGO SIQUEIRA ; DE MELO RODRIGUES, DEBORA CARVALHO ; **DE SOUZA, FÁBIO A L** ; SCOPEL, WANDERLÃ L ; AMORIM, RODRIGO G . C-doping anisotropy effects on borophene electronic transport. JOURNAL OF PHYSICS-CONDENSED MATTER, v. 34, p. 095502, 2022.

### 4- ATIVIDADES DE EXTENSÃO

### 5- ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS

5.1- Atividades de desempenho gerencial

*5.1.7 - Coordenação ou presidência de comissões institucionais indicadas pelo Reitor ou eleita pelos pares*

- Presidente da CSPPD - Campus Ibatiba, Portaria DG nº 072-2017 (2,5h/semana).

**6 – OUTROS**

- PORTARIA Nº 348 - 2021 - Designa comissão de avaliação de estágio probatório de servidor docente - LORENA FERRARI SECCHIN.
- PORTARIA Nº 359 - 2021 - Designa Comissão de Elaboração dos Calendários Acadêmicos do Ano Letivo de 2022.
- PORTARIA Nº 40 - 2022 - Designa comissão de avaliação de estágio probatório de servidor docente - MARISLEIDE GARCIA DE SOUZA

Data:

---

Assinatura Docente

---

Assinatura do Coordenador



---

*Emitido em 09/05/2022*

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 4/2022 - IBA-CCBEA (11.02.23.01.08.02.08)**

**(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)**

*(Assinado digitalmente em 09/05/2022 16:15 )*

**BENVINDO SIRTOLI GARDIMAN JUNIOR**

*COORDENADOR DE CURSO - TITULAR*

*IBA-CCBEA (11.02.23.01.08.02.08)*

*Matrícula: 2970561*

*(Assinado digitalmente em 13/06/2022 12:44 )*

**FABIO ARTHUR LEAO DE SOUZA**

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO*

*IBA-CCBEA (11.02.23.01.08.02.08)*

*Matrícula: 2339121*

Para verificar a autenticidade deste documento entre em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **4**, ano: **2022**, tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **09/05/2022** e o código de verificação: **9faf47dd12**