



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: Edgar Hell Kampke	Matrícula Siape: 3297748
Classe / Nível: Professor Substituto	
Lotação: Coordenadoria de Biomedicina	
Período de avaliação: 2022/1 - 01/07//2022 a 05/08/2022	

Justificativa de cumprimento

1 - ATIVIDADE DE ENSINO

1.1 - Avaliação discente

- **Nota: Não se aplica. Avaliação realizada antes do início do contrato de trabalho**

1.2 - Disciplinas Ministradas

- **Bacharelado em Biomedicina - Bioquímica clínica – 60 h – 5º Período**
- **Bacharelado em Biomedicina - Parasitologia clínica – 60 h – 5º Período**
- **Bacharelado em Biomedicina - Parasitologia – 30 h – 3º Período**
- **Técnico integrado em Biotecnologia - Análises Bioquímicas e Toxicológicas - 105 h - 3º ano**

2- ATIVIDADE DE APOIO AO ENSINO

2.1 - Orientação de monografia de fim de curso

- **Aluno: Alexandre Vasconcelos de Paula – Bacharelado em Biomedicina**

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

- **Banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de Curso - BÁRBARA ROSS POEYS JACINTO – Curso de bacharelado em Ciências Biológicas – Departamento de Ciências Biológicas – Universidade Federal do Espírito Santo – UFES**

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%

2.27 - Participação em curso de formação stricto sensu

- **Doutorado em Ciências Fisiológicas – Universidade Federal do Espírito Santo**

3 - ATIVIDADES DE PESQUISA E INOVAÇÃO TECNOLÓGICA

3.9 - Artigo em periódico indexado internacional padrão Capes

3.9.1 - *Qualis A1*

3.9.2 - *Qualis A2*

3.9.3 - *Qualis B1*

- ***Clinical and Experimental Hypertension - Meireles GS, Aires R, Côco LZ, Kampke EH, Barroso ME, Vasquez EC, Pereira TM, Meyrelles SS, Campagnaro BP. DNA damage and repair on hematopoietic stem cells: impact of oxidative stress in renovascular hypertension. Clin Exp Hypertens. 2022 Oct 3;44(7):627-633. doi: 10.1080/10641963.2022.2101658. Epub 2022 Jul 18. PMID: 35844144.***

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*

4 - ATIVIDADES DE EXTENSÃO

4.1 - Elaboração, coordenação ou ministração de cursos e oficinas presenciais ou à distância, de extensão, aprovados pelo Ifes

- **Avaliação de Ecobanners - I Simpósio de Meio Ambiente e Biomedicina do Ifes: Unidades de Conservação e Saúde única – apresentação de Eco Banners, 03 de Junho de 2022 - NEA**

Data:

Assinatura Docente

Assinatura do Coordenador



Emitido em 24/10/2022

RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO Nº 11/2022 - VVL - CCBB (11.02.34.01.08.02.10)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 11/04/2023 17:28)

CARINE CONEGLIAN DE FARIAS

COORDENADOR DE CURSO - TITULAR

VVL - CCBB (11.02.34.01.08.02.10)

Matrícula: 3092489

(Assinado digitalmente em 24/10/2022 12:43)

EDGAR HELL KAMPKE

*PROFESSOR DO ENSINO BASICO TECNICO E TECNOLOGICO-
SUBSTITUTO*

VVL - CCBB (11.02.34.01.08.02.10)

Matrícula: 3297748

Visualize o documento original em <https://sipac.ifes.edu.br/documentos/> informando seu número: **11**, ano: **2022**,
tipo: **RELATÓRIO INDIVIDUAL DE TRABALHO**, data de emissão: **24/10/2022** e o código de verificação:
e6e3b9875f