



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Thiago Franchi Pereira da Silva

**Curso(s):** Engenharia Física

**Matrícula SIAPE:** 2390415

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ219 - MICROPROCESSADORES E MICROCONTROLADORES (4h)
- EFIS019 - GESTÃO E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE (4h)
- CTJ380 - FÍSICA MODERNA (4H)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (5h)

**Carga horária semanal média:** 17 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Direção do IECT (PORTARIA Nº 1369, DE 13 DE JULHO DE 2023);

**Carga horária semanal média:** 20 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

#### Atividades de Pesquisa\*

- Protocolo 6742022: Estudo das fontes alternativas de energia renováveis, suas características e aplicações (Coordenador);
- Protocolo 6552022: SEMICONDUTORES ORGÂNICOS APLICADOS A FOTOCÉLULAS SENSIBILIZADAS POR CORANTES ORGÂNICOS (Pesquisador);
- Protocolo 6682021: Desenvolvimento de um dispositivo para ensino, aprendizado e treinamento de ausculta cardíaca em cães (Colaborador).

**Carga horária semanal média: 01 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Inscrição: 202310120234281017. Edital Pibex 01/2023. Título: Programa de Capacitação Profissional em Energia Solar Fotovoltaica (Colaborador).

**Carga horária semanal média: 01 hora**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

#### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC e trabalhos de pesquisa;
- Elaboração de resumos, trabalhos completos e artigos para submissão em eventos periódicos;
- Reuniões do Grupo de Pesquisa em Controle, Automação e Fabricação de Equipamentos (CAFE) ([dgp.cnpq.br/dgp/espelhorh/6812943194514184](http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhorh/6812943194514184));

**Carga horária semanal média: 01 hora**

#### **Observações**

- 

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 19 de outubro de 2023.

Prof. Thiago Franchi Pereira da Silva  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Thiago Franchi Pereira Da Silva, Servidor (a)**, em 19/10/2023, às 09:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1196823** e o código CRC **44E94052**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1196823



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

Janaúba/MG, 27 de setembro de 2023.

Aos Docentes do IECT,

### **Assunto: Publicação dos Encargos Docentes referentes ao semestre letivo 2023/2.**

Caros Docentes,

Ao cumprimentá-los cordialmente venho, respeitosamente, solicitar o envio dos encargos docentes referentes ao **segundo semestre letivo de 2023**, conforme RESOLUÇÃO Nº. 09, DE 31 DE JULHO DE 2018.

Os encargos referentes a este semestre ficarão arquivados no SEI e também serão publicizados no portal da UFVJM.

Para facilitar o cumprimento da tarefa foi criado um modelo do Anexo I, conforme a RESOLUÇÃO Nº. 09, DE 31 DE JULHO DE 2018, no diretório DocentesIECT. Solicitamos que os encargos docentes sejam inseridos no processo SEI 23086.013834/2023-82 até o dia **20/10/2023**.

Em caso de dúvidas entrar em contato com a Diretoria do IECT através do e-mail: [diretoria.iect@ufvjm.edu.br](mailto:diretoria.iect@ufvjm.edu.br).

### **Para inserir sua declaração de encargos docentes, por favor siga os seguintes passos:**

**1)** Acessar o SEI e localizar o processo SEI nº 23086.013834/2023-82 em DocentesIECT;

**2)** Dentro do processo "clique" em "Incluir Documento";

**3)** Selecionar a opção "Documento";

## Gerar Documento

Escolha o Tipo do Documento: 

- Externo
- Ata de Reunião
- Certificado Interno
- Declaração
- Despacho
- Documento**
- E-mail
- Ofício
- Portaria



4) Em "Texto Inicial" selecionar "Documento Modelo" e "clique" em "Selecionar nos Favoritos";

**Documento**

**Texto Inicial**

Documento Modelo  OU Selecionar nos Favoritos 

Texto Padrão

Nenhum

Número:

5) Selecionar o documento 0119181 (ANEXO I - Encargos Docentes) do grupo REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES;

### Selecionar Modelo Favorito

Grupo:

Ver modelos adicionados por mim

Lista de Modelos (22 registros):

Documento	Tipo	Usuário	Data	Descrição	Grupo	Ações
0119181	Documento	thiago.franchi	01/07/2020 15:08:47	ANEXO I - Encargos Docentes	REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES	
0104010	Ofício	thiago.franchi	01/07/2020	ANEXO I - FOT	COVID-19	

6) Preencher o campo "Número" com o "Nome Completo do Docente ED 2023/2" (exemplo: "Thiago Franchi Pereira da Silva ED 2023/2"); Selecionar o "Nível de Acesso" como "Público" e "Confirmar Dados";

**TEXTO INICIAL**

Documento Modelo 0119155 OU   
 Texto Padrão  
 Nenhum

Número:

Descrição:

Classificação por Assuntos:

Observações desta unidade:

**Nível de Acesso**

Sigiloso     Restrito     Público

7) Preencher o ANEXO I com as informações: "Nome Completo", "Curso(s)", "Matrícula SIAPE", "Atividades de Ensino", "Atividades Administrativas", "Atividades de Pesquisa", "Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura", "Outras Atividades" e "Observações";

UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

**sei!** Para saber+ Menu Pesquisa  DII/ECT

Ministério da Educação  
 Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
 Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
 Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

**ANEXO I**

**REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES**

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I – Atividades administrativas; II – Atividades de pesquisa; III – Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV – Outras atividades.

**Nome Completo:**  
**Curso(s):**  
**Matrícula SIAPE:**  
**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia – IECT / Campus Janaúba  
**Semestre Letivo:** 2020/1

**Atividades de Ensino\***

- INSERIR AQUI AS ATIVIDADES DE ENSINO

Carga horária semanal média: 00 horas

8) Datar e assinar o documento.

Atenciosamente,

Thiago Franchi Pereira da Silva  
 Diretor do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
 IECT / Campus Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Thiago Franchi Pereira Da Silva, Diretor (a)**, em 27/09/2023, às 17:46, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1206392** e o código CRC **FBC31F12**.

---

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1206392

**Data de Envio:**

29/09/2023 14:15:21

**De:**

UFVJM/E-mail <diretoria.iect@ufvjm.edu.br>

**Para:**

docentes-iect@ufvjm.edu.br

**Assunto:**

Publicação dos Encargos Docentes referentes ao semestre letivo 2023/2.

**Mensagem:**

Prezados, cordiais cumprimentos.

A pedido do diretor, solicito o envio dos encargos docentes referentes ao segundo semestre letivo de 2023, conforme RESOLUÇÃO Nº. 09, DE 31 DE JULHO DE 2018.

Os encargos referentes a este semestre ficarão arquivados no SEI e também serão publicizados no portal da UFMG.

Para facilitar o cumprimento da tarefa foi criado um modelo do Anexo I, conforme a RESOLUÇÃO Nº. 09, DE 31 DE JULHO DE 2018, no diretório Docentes/ECT. Solicitamos que os encargos docentes sejam inseridos no processo SEI 23086.013834/2023-82 até o dia 20/10/2023.

Em caso de dúvidas entrar em contato com a Diretoria do IECT através do e-mail: [diretoria.iect@ufvjm.edu.br](mailto:diretoria.iect@ufvjm.edu.br).

Atenciosamente,

Alessandra Xavier Aguiar

Secretária Executiva

Diretoria Acadêmica do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (Campus Janaúba)

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri

**Anexos:**

Documento\_1206392.html



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Paulo Vitor Brandão Leal

**Curso(s):** Bacharelado em Ciências e Tecnologia/ Engenharia de Materiais

**Matrícula SIAPE:** 1743645

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
/ *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ205 - Ecologia e Meio Ambiente - (turmas A) (4h);
- EMAT002 - Corrosão e degradação de materiais - (3h);
- CTJ379 - Química Inorgânica I (4h);
- CTJ385 - Ações Empreendedoras (1h);
- EMAT018 - Reciclagem de Materiais (2h)
- Atendimento aos discentes de forma: presencial, via e-mail e whatsapp, preparação das aulas, atualização da plataforma Google Classroom, correção de provas e demais atividades didáticas. (5h)

**Carga horária semanal média:** 19 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*







## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Lázaro Chaves Sicupira

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 2147689

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ004 - INTRODUÇÃO ÀS ENGENHARIAS (4h);
- CTJ017 - MECÂNICA DOS FLUIDOS - Turma A (4h);
- CTJ017 - MECÂNICA DOS FLUIDOS - Turma B (4h);
- CTJ209 - FENÔMENOS DE TRANSFERÊNCIA (4h);
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas (12h).

**Carga horária semanal média:** 28 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Núcleo Docente Estruturante do curso de Ciência e Tecnologia, do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT (PORTARIA/IECT Nº 034, DE 14 DE JULHO DE 2021);
- Colegiado do curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (Suplente) (PORTARIA/IECT Nº 47, DE 25 DE SETEMBRO DE 2023);
- Colegiado do curso de Engenharia Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (Suplente) (PORTARIA/IECT Nº 21, DE 15 DE MAIO DE 2023);
- Vice-coordenador de Estágio do curso de Ciência e Tecnologia do







## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Leila Moreira Bittencourt Rigueira

**Curso(s):** Bacharelado em Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 2080102

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ 300 - Análise Instrumental (2h)
- CTJ 003 - Turma A - Química Tecnológica I (5h)
- CTJ 003 - Turma C - Química Tecnológica I (2h)
- CTJ 003 - Turma D - Química Tecnológica I (3h)
- EMAT 020 - Trabalho de Conclusão de Curso II (1h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (5h)

**Carga horária semanal média:** 18 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- PORTARIA/IECT Nº 22, DE 18 DE MAIO DE 2023 - Núcleo de docentes estruturante (NDE) do curso de Engenharia de Materiais.
- PORTARIA/PRPPG Nº 037, DE 10 DE MAIO DE 2022 - Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica da UFVJM
- PORTARIA/PROEXC Nº 14, DE 07 DE OUTUBRO DE 2021 - Conselho de Extensão e Cultura - COEXC.
- PORTARIA/IECT Nº 052, DE 21 DE OUTUBRO DE 2022 - Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais.
- PORTARIA/IECT Nº 031/IECT, DE 02 DE AGOSTO DE 2022 - Responsável

pelos laboratórios de Química do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia

**Carga horária semanal média: 6 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Membro colaborador do projeto de pesquisa intitulado: CONSERVAÇÃO PÓS-COLHEITA E CARACTERIZAÇÃO FÍSICA E QUÍMICA DOS FRUTOS DO SEMIÁRIDO MINEIRO (RESOLUÇÃO Nº. 243 - CEPEX/2017 Unimontes - Campus Janaúba).
- Membro colaborador do projeto de pesquisa intitulado: Grãos de milho reidratado com resíduo industrial de tomate (Parecer 056/2020 - Unimontes - Campus Janaúba)
- Protocolo 3552022 - Detecção de íons Ferro e Cobre em amostras de rejeito da Samarco: desastre de Brumadinho

**Carga horária semanal média: 3 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Membro colaborador do projeto: Pré-UFVJM Janaúba. Proexc 01/2023 (Número de inscrição no SIEXC: 20231012023260130)
- Membro colaborador do projeto: Tindog: aplicativo para adoção de cachorros e gatos. Proexc 01/2023 (Número de inscrição no SIEXC: 202310120233851080)
- Membro colaborador do projeto: Show da Química: Uma abordagem lúdica para o ensino de Ciências em escolas públicas de ensino fundamental do município de Janaúba-MG. Proexc 01/2023 (Número de inscrição no SIEXC:20231012023314471)

**Carga horária semanal média: 3 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

**Carga horária semanal média:**

## Observações

**Carga horária semanal média total: 30 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 02 de outubro de 2023.

Prof. Leila Moreira Bittencourt Rigueira

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Leila Moreira Bittencourt Rigueira, Servidor (a)**, em 02/10/2023, às 10:14, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1210114** e o código CRC **2B1B764F**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1210114



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Luiz Henrique Soares Barbosa

**Curso(s):** Engenharia de Materiais

**Matrícula SIAPE:** 1919269

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ 342 - MATERIAIS METÁLICOS (4 horas);
- EMAT 003 - PROCESSOS INDUSTRIAIS (4 horas);
- EMAT 006 - MATERIAIS REFRATÁRIOS (3 horas);
- EMAT 014 - ANÁLISE DE FALHAS (3 horas);
- Planejamento de aulas, atendimento aos alunos, elaboração e correção de atividades avaliativas, etc. (14 horas).

**Carga horária semanal média:** 28 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Membro do NDE Engenharia de Materiais - PORTARIA/IECT Nº 032, DE 10 DE AGOSTO DE 2020;
- Membro do NDE do curso de Ciência e Tecnologia - PORTARIA/IECT Nº 056, DE 27 DE OUTUBRO DE 2022;
- Membro da Comissão Permanente Revalidadora do Curso de Engenharia de Materiais - Titular - Portaria nº 1893 de 10/07/2019;
- Membro representante titular do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT, na Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD/UFVJM - PORTARIA Nº 2387, DE 20 DE SETEMBRO DE 2022;
- Representante titular do IECT na comissão FORPED;

- Membro da Comissão responsável pelo acompanhamento dos alunos egressos dos cursos de graduação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT - PORTARIA/IECT Nº 049, DE 30 DE SETEMBRO DE 2022;
- Membro docente da Comissão permanente responsável pela organização de visitas técnicas do curso de Engenharia de Materiais do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT - PORTARIA/IECT Nº 06, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2023;
- Membro titular da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do (a) servidor (a) EDUARDO CÉZAR BARBOSA DE BARROS ARAGÃO, lotado (a) no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - PORTARIA/IECT Nº 14, DE 20 DE ABRIL DE 2023;
- Coordenador do Laboratório de Processamento de Materiais - PORTARIA/IECT No 032/IECT, DE 18 DE JULHO DE 2023;
- Membro da subcomissão de Informática da Comissão Permanente para a organização da III Semana das Engenharias - Semeng, do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT. PORTARIA/IECT No 41, DE 13 DE SETEMBRO DE 2023.

**Carga horária semanal média: 6 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Protocolo 6052022: Avaliação da viabilidade, pesquisa e desenvolvimento de novos consumíveis de soldagem: eletrodos revestidos - Coordenador.

**Carga horária semanal média: 2 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

**Carga horária semanal média: 0 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de aluna de iniciação científica - Adriana da Silva Souza;
- Planejamento e organização de curso/projeto de extensão "Ferro e fogo" em implantação e ainda não submetido ao Siexc fluxo contínuo - reuniões, elaboração de material didático, trâmites burocráticos, busca por parceiros e doações, elaboração de documentação para carona em atas, etc.;
- Membro integrante do Programa de Extensão "202104000086 - UFVJM dialogando com a comunidade da Serra Geral no Norte de Minas Gerais";
- Participação em reuniões convocadas pela direção;
- Orientação de TCC BC&T: Emilly Silva Godinho;
- Orientação de TCC Eng. Materiais: Maria Clara Amaral;
- Orientação de Estágio: Maria Clara Amaral, Matheus Pereira Simões, Vitor

Emanuel Cardoso Araújo.

**Carga horária semanal média: 4 horas**

**Observações**

**Carga horária semanal média total: 40 horas**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 06 de outubro de 2023.

Luiz Henrique Soares Barbosa

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Henrique Soares Barbosa, Docente**, em 06/10/2023, às 10:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1210467** e o código CRC **BBAABD67**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1210467



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Luciano Pereira Rodrigues

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 1131911

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ007 - QUÍMICA TECNOLÓGICA II (5h);
- CTJ384 - QUÍMICA TECNOLÓGICA IV (4h);
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas (11h).

**Carga horária semanal média:** 20 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Comissão de Extensão (PORTARIA/PROEXC Nº 13, DE 04 DE JULHO DE 2022) (1h);

**Carga horária semanal média:** 1 hora

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

#### Atividades de Pesquisa\*

- Protocolo 6142023: Determinação gravimétrica do teor de ferro no rejeito de mineração em Mariana-MG (Coordenador) (8h);

- Protocolo 5652023: DETERMINAÇÃO DA COMPOSIÇÃO MOLECULAR POR CLAE/EM DOS BIOINSUMOS HIGH TECH PRODUZIDOS PELA *Saccharopolyspora spinosa* (Coordenador) (4h);

**Carga horária semanal média:** 12 horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Pré-UFVJM Janaúba (Número de inscrição no SIEXC: 202210120224130) (1).

**Carga horária semanal média:** 1 hora

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

#### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC (2h);
- Atividades de pesquisa, não registradas na PRPPG (Desenvolvido no IECT - Projeto Universal Fapemig APQ-02633-17) (2h);
- Escrita e submissão de artigos científicos em periódicos (2h).

**Carga horária semanal média:** 6 horas

#### **Observações**

**Carga horária semanal média total:** 40 horas.

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 03 de outubro de 2023.

Prof. Luciano Pereira Rodrigues

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Luciano Pereira Rodrigues, Servidor (a)**, em 03/10/2023, às 17:04, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1212872** e o código CRC **4A4C3ED3**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1212872



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Antônio Carlos Guedes Zappalá

**Curso(s):** Bacharelado em Ciências e Tecnologia/ Engenharia de Materiais

**Matrícula SIAPE:** 1492556

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
/ Campus Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

Atividades de Ensino*
<ul style="list-style-type: none"><li>• CTJ020 - GESTÃO PARA SUSTENTABILIDADE (4h);</li><li>• CTJ381 - ENGENHARIA ECONÔMICA (4h).</li><li>• Atendimento aos discentes, preparação das aulas, atualização da plataforma Google Classroom, correção de provas e demais atividades didáticas. (6h)</li></ul>
<b>Carga horária semanal média: 12 horas</b>
*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

Atividades Administrativas*
<ul style="list-style-type: none"><li>• Membro Titular representante do IECT no Conselho de Curadores - CONCUR - PORTARIA Nº 198, DE 31 DE JANEIRO DE 2023;</li><li>• Membro Titular do Colegiado do Bacharelado em Ciências e Tecnologia do IECT/UFVJM - Portaria (IECT) nº 29 de 22 de junho de 2023;</li></ul>

- Membro da Comissão CONCUR responsável pela análise da prestação de contas 2022. Relatório de Gestão 2022 - PORTARIA/REITORIA Nº 01, DE 13 DE JULHO DE 2023;
- Membro da comissão de elaboração de minuta regulatória dos planos de ensino dos cursos de graduação do IECT - PORTARIA/IECT Nº 049, DE 03 DE OUTUBRO DE 2023;
- Membro da Comissão de Criação de Curso de Graduação em Engenharia Elétrica da UFVJM - Campus Janaúba. (PORTARIA/PROGRAD Nº 090, DE 09 DE FEVEREIRO DE 2022);
- Vice - Coordenador do Programa VUEI (VIVÊNCIA UNIVERSITÁRIA EM EMPREENDEDORISMO E INOVAÇÃO), Campus Janaúba.

**Carga horária semanal média: 14 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

**Carga horária semanal média: 0 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Participação no Programa de Capacitação - Energia Solar.

**Carga horária semanal média: 12 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Atividade de pesquisa com a UCSAL (Universidade Católica de Salvador - BA), com a Professora Dr<sup>a</sup>.Silvana Sá de Carvalho. (Construção de artigo científico).
- Participação em bancas de TCC.

**Carga horária semanal média: 02 horas**

### **Observações**

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 04 de outubro de 2023.

Prof. Antônio Carlos Guedes Zappalá  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Antônio Carlos Guedes Zappalá, Docente**, em 04/10/2023, às 08:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1213338** e o código CRC **0E07A32E**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1213338



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Silas Silva Santana

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 1286427

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

Atividades de Ensino*
<ul style="list-style-type: none"><li>• CTJ-12 - Bioquímica (8h)</li><li>•</li><li>• Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (8h)</li></ul>
<b>Carga horária semanal média: 16 horas</b>
*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

Atividades Administrativas*
<ul style="list-style-type: none"><li>• Membro do CONCUR;</li><li>• Coordenador do laboratório de Biologia;</li></ul>
<b>Carga horária semanal média: 4 horas</b>
*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*
<ul style="list-style-type: none"><li>• Protocolo 8242023: UTILIZAÇÃO DE DIFERENTES EXTRATOS</li></ul>

ETANÓLICOS ORIUNDOS DE PARTES DA PLANTA CALOTROPIS PROCERA (FOLHA, FLOR E CAULE) NO COMBATE AO STAPYLOCOCCUS AUREUS. (Coordenador)

- Protocolo 7872023: Avaliação da atividade antimicrobiana de diferentes extratos de Calotropis procera contra Stapylococcus aureus e Escherichia coli.

**Carga horária semanal média:** 16 horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Pré UFJM

**Carga horária semanal média:**4

Informar somente atividades com registro na PROEXC.

#### **Outras Atividades**

**Carga horária semanal média:** horas

**Carga horária semanal média total:** 40 horas.

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 05 de outubro de 2023.

Prof. Silas Silva Santana

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Silas Silva Santana, Servidor (a)**, em 05/10/2023, às 16:13, conforme horário oficial de Brasília, com





## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Bárbara Gonçalves Rocha

**Curso(s):** Engenharia de Minas

**Matrícula SIAPE:** 2088354

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- EMIN006 - Tratamento de Minérios I (4H)
- EMIN012 - Tratamento de Minérios II (4H)
- EMIN032 - Engenharia Ambiental (3h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (11h)

**Carga horária semanal média: 22 horas**

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA No 025, DE 26 DE JULHO DE 2022;
- Membro NDE do curso Engenharia de Minas PORTARIA Nº 015, DE 03 DE MAIO DE 2023;
- Membro suplente Colegiado do curso de Engenharia de Minas PORTARIA Nº 045, DE 25 DE SETEMBRO DE 2023;
- Membro titular Congregação do IECT PORTARIA Nº 067, DE 15 DE DEZEMBRO DE 2022;
- Membro Titular CONSU sem portaria ainda

- **Carga horária semanal média: 8** horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

#### **Atividades de Pesquisa\***

- Protocolo 6142023 Determinação gravimétrica do teor de ferro no rejeito de mineração em Mariana-MG (Colaborador);
- Protocolo 4582023: ESTUDO DO ESPODUMÊNIO DE ARAÇUAÍ - MG COMO CATALISADOR EM REAÇÕES DE TRANSESTERIFICAÇÃO DE BIODIESEL (coordenador);
- Protocolo 2872023: Estudo da cominuição do espodumênio da região de Araçuaí - MG (coordenador).

**Carga horária semanal média: 05** horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- 

**Carga horária semanal média:**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

#### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa (fase de formação);
- Escrita de artigos para submissão em revistas e congressos.

**Carga horária semanal média: 05** horas

#### **Observações**

- A professora registra que o tempo para planejar e fazer 01hora/aula é bem maior que as 01hora/planejamento estipulado pela Resolução.

**Carga horária semanal média total: 40** horas.

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão

informados à chefia imediata.

Janaúba, 06 de outubro de 2023.

Prof<sup>a</sup>. Bárbara Gonçalves Rocha  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Bárbara Gonçalves Rocha, Servidor (a)**, em 06/10/2023, às 09:20, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1216242** e o código CRC **03EC2AAB**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1216242



Portaria 1893/PROGRAD, de 10/07/2019;

- Membro da Comissão responsável pela criação de Programa de Pós-Graduação no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia, instituída pela Portaria 040/IECT de 31/08/2021;
- Membro do Colegiado do Programa de Pós Graduação em Química da UFVJM, Portaria nº 024/FACET/2022, de 15/07/2022;
- Membro da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do (a) servidor (a), lotado (a) no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia, Portaria nº 022/IECT/2022, de 22/07/2022;
- Membro da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do (a) servidor (a), lotado (a) no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia, Portaria nº 045/IECT/2022, de 19/09/2022;
- Membro do Comitê de Pesquisa, Portaria nº 950/Reitoria/2022, de 19/04/2022;
- Membro Titular CPPD portaria ser emitida, eleição e resultado final emitido em setembro de 2023.

**Carga horária semanal média:** 15 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### Atividades de Pesquisa\*

- Protocolo 2532020 Extração e Caracterização de óleos essenciais para funcionalização em biopolímeros para proporcionar multifuncionalidade (Coordenador)
- Protocolo 2522020 Desenvolvimento de Nanopartículas para aplicações biomédicas (Coordenador)
- Protocolo 2052019 Produção de hidrogéis com adição de nanocristais de celulose e extratos antimicrobianos a partir de celulose e derivados extraídos da *Calotropis Procera* (Asclepiadaceae) para uso na regeneração epitelial (Coordenador)
- Protocolo 9232018 Extração de biopolímeros e outros extratos da *Calotropis procera* (algodão de seda) para aplicações biomédicas e ambientais (Coordenador)
- Protocolo 7482021 Análise das Propriedades Químicas e Físicas de novos materiais nano-particulados obtidos de fontes sustentáveis para aplicações ambientais, energética, agroindustriais e biomédicas (Coordenador);
- Protocolo 5432022 Desenvolvimento de materiais multifuncionais avançados para tratamento da saúde da mulher (Coordenador);
- Protocolo 212022 Desenvolvimento de materiais multifuncionais avançados para tratamento da saúde da mulher (Coordenador);
- Protocolo 4652020 CRESCIMENTO DE FUNGOS SOB AÇÃO DE CAMPOSELÉTRICOSESTÁTICOS:MONTAGEMDEUMA CÂMARA DE ELETROFORESE(Colaborador)
- Protocolo 4852022 POLÍMEROS SEMICONDUTORES: PROPRIEDADESESPECTROSCÓPICAS E SUAS APLICAÇÕES (Colaborador)
- Protocolo 1422020 EFEITOS DE CAMPOS ELETROMAGNÉTICOS NO CRESCIMENTO AQUECIMENTO CELULARENA SÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS (Colaborador)
- Protocolo 7262021 Conhecendo a Doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais (Colaborador)
- Protocolo 4652020 Crescimento de fungos sob ação de campos

elétricos estáticos: montagem de uma câmara de eletroforese (Colaborador)

- Protocolo 242022 Uma análise sobre o conhecimento dos Agentes de Combate a Endemias e Agentes Comunitários de Saúde da cidade de Nova Porteirinha (M.G.) acerca da doença de Chagas e suas transmissões (Colaborador)
- Protocolo 642022 APLICAÇÕES BIOTECNOLÓGICAS COM MICROALGAS (Colaborador)
- Atividades do Grupo de Pesquisa BIOSEM (Núcleo de aproveitamento e desenvolvimento de novos materiais a partir da biomassa do semiárido para aplicações biomédicas) - Coordenador
- Atividades do Grupo de Pesquisa LESMA - Colaborador
- Orientação de alunos de iniciação científica - alunas CARLA JEANY TEIXEIRA SILVA, CARLOS MATEUS SOARES SILVA, SÔNIA RAMOS CRUZ, ADRIANA NOGUEIRA DIAS, SAMUEL DIAS DASMACENO.

**Carga horária semanal média: 15 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Projeto Conheça a UFVJM Janaúba registro sigproj 339909.1908.301841.01102019 (Colaborador);
- Projeto de Extensão Pré-UFVJM Janaúba. Proexc 01/2021 - nº inscrição:339909.1908.301841.01102019 (Colaborador);
- Projeto de Extensão Ciência Na escola. Proexc 01/2021 - nº inscrição:348537.1864.302747.01032020 (Colaborador);
- Projeto de Extensão Brinquedoteca Inclusiva. Proexc: 012021 - nº inscrição:341047.1908.322946.01102019 (Colaborador).

**Carga horária semanal média: 8 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC aluna Daniele Medeiros do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação de TCC aluna Érica Alves do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação de TCC aluna Shirley Salaine dos Santos do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação de TCC aluna Andressa Raianny Silva Soares do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação de TCC aluno Pedro Henrique Gomes de Araújo do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação de TCC aluna Sônia Ramos da Cruz do Curso de Engenharia de Materiais;

- Orientação de TCC aluna Mariana Nunes Fernandes do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação de TCC aluno Rafael Parada Savino do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação da aluna de Mestrado no PGQ/UFVJM Rafaella Azevedo Aguiar;
- Orientação da aluna de Mestrado no PGQ/UFVJM Nathália da Cunha Silva;
- Orientação da aluno de Mestrado no PGQ/UFVJM Jhonatan do Amparo Madureira;
- Reuniões dos Grupos de Pesquisa BIOSEM (Núcleo de aproveitamento e desenvolvimento de novos materiais a partir da biomassa do semiárido para aplicações biomédicas) e LESMA.

**Carga horária semanal média: 10 horas**

### **Observações**

- A carga horária total supera as “40 horas/semanais”, contudo vale ressaltar a natureza do cargo de Professor do Magistério Superior, Dedicção Exclusiva (DE), tempo integral. Assim, fica justificado a carga horária total média de 40 horas assumida no final deste relatório, uma vez que **RESOLUÇÃO Nº. 09, DE 31 DE JULHO DE 2018 assim o pressupõe.**
- Por exemplo<sup>1</sup>, as atividades de ensino exigem muitas horas para elaboração de material, correção de trabalhos, elaboração e correção de avaliações, atendimento aos alunos. Todavia, a resolução computa apenas 1 (uma) hora para cada hora/aula executada!

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 10 de outubro de 2023.

Fernanda Guerra Lima Medeiros Borsagli  
Professora do Magistério Superior



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Guerra Lima Medeiros Borsagli, Servidor (a)**, em 10/10/2023, às 13:49, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1219602** e o código CRC **D2CA3CAC**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1219602



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Welyson Tiano Dos Santos Ramos

**Curso(s):** Engenharia Física/ Ciência & Tecnologia (BC&T)

**Matrícula SIAPE:** 2237441

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba.

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

CTJ 006 Fenômenos Mecânicos (75 horas) - 4 a 5 horas semanais de aula

CTJ312 - Eletromagnetismo (60 horas) - 4 horas semanais de aula

EFIS 002 - Mecânica Clássica II (60 horas) - 4 horas semanais de aula

Preparação de aula e atividades, sendo considerado no mínimo 1 hora de preparação para cada uma hora de aula, em média 12 horas.

**Carga horária semanal média:** 24 horas

\*Conforme previsto no Art. 12º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Responsável pelo Laboratório de Eletromagnetismo Aplicado as Antenas, Metamateriais e Sistemas Biológicos.
- Membro de comissão para gestão de espaço físico do campus Janaúba
- Membro NDE Bacharelado em Ciência e Tecnologia (BCT)
- Membro de NDE Engenharia Física

- Membro da comissão de Criação de curso de Pós Graduação
- Membro Suplente Concur

**Carga horária semanal média: 10 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Líder de grupo de Pesquisa - Eletromagnetismo aplicado as antenas, metamateriais e sistemas biológicos
- Projeto de pesquisa (PRPPG - N° protocolo 12020): Estudo de estruturas metamateriais.
- Projeto de pesquisa ( PRPPG - N° protocolo 142020): Efeito de campos eletromagnéticos no crescimento celular e na síntese de nanopartículas.
- Projeto de pesquisa (PRPPG - N° protocolo 7262021): Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais
- Projeto de pesquisa (PRPPG - N° protocolo 6222022): Estudo de condutores magnéticos artificiais para aplicação em antenas pequenas
- Projeto de pesquisa (PRPPG - N° protocolo 5402022):  
CARACTERIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS VIA HIPERTERMIA  
MAGNÉTICA: MONTAGEM INICIAL DE UM MÓDULO DE  
MAGNETOHIPERTERMIA

**Carga horária semanal média: 20 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Coordenador do projeto: Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais (registro PROEXC 2023101202316275)
- Coordenador do projeto: Ciência na escola (registro PROEXC 2023101202325575)
- Coordenador do projeto: Ciência e Música (registro PROEXC 2023102202348775)

**Carga horária semanal média: 15 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de TCCs
- Orientação em projeto de extensão
  - Lívia Gabriela De Brito (Bolsista) - projeto Ciência na escola:

- Gisele Conceição Vieira De Sousa (Bolsista) - projeto Ciência e Música
- Leia Gomes De Sousa (Bolsista) - Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais
- Orientação em projeto de pesquisa:
  - Samara Maria Pedro Cabral (Bolsista) - CARACTERIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS VIA HIPERTERMIA MAGNÉTICA: MONTAGEM INICIAL DE UM MÓDULO DE MAGNETOHIPERTERMIA:
- Daniel Lino (Bolsista) - Orientação em projeto de pesquisa PROJETO DE TAG RFID COM PLANO TERRA METAMATERIAL PARA FIXAÇÃO EM OBJETOS METÁLICOS:
- Reuniões de grupo de pesquisa;
- Colaborador em Projeto de Ensino - PROAE

**Carga horária semanal média: 10 horas**

### Observações

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 31 de Maio de 2023.

Prof. Dr. Welyson Tiano Dos Santos Ramos

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Welyson Tiano dos Santos Ramos, Docente**, em 10/10/2023, às 17:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1220170** e o código CRC **CB736124**.





## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Fabrício Figueredo Monção

**Curso(s):** Bacharelado em Ciência e tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 2248824

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
/ Campus Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/02

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ005 - Funções de Várias Variáveis no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia. Turma A (5h);
- CTJ005 - Funções de Várias Variáveis no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia. Turma B (5h);
- CTJ 009 - Equações Diferenciais e Integrais no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia. Turma A (4h)
- CTJ 009 - Equações Diferenciais e Integrais no Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia. Turma B (4h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (10h).

**Carga horária semanal média:** 20 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

### **Atividades Administrativas\***

- Fiscal Técnico de Janaúba (Titular), Portaria nº 1.919, de 7 de julho de 2017, publicada no Diário Oficial da União de 10 de julho de 2017, Seção 1, página 28. Professor IECT - Campus Janaúba;
- Vice-Coordenação no curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia no Instituto de Engenharia. PORTARIA Nº 1404, DE 18 DE JULHO DE 2023, Processo nº 23086.009185/2023-15

**Carga horária semanal média: 06 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Orientações de Trabalhos de Conclusão de Cursos;
- Participações de bancas de Trabalhos de Conclusão de Cursos e reuniões.

**Carga horária semanal média: 02 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Cursinho Pré-UFVJM;

**Carga horária semanal média: 02 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Reuniões de grupos de pesquisa (Grupos em fase de formação);
- Orientação de monitoria da disciplina CTJ005: Funções de Várias Variáveis.

**Carga horária semanal média: 04 horas**

### **Observações**

- Segundo o DESPACHO 50/2020, Processo SEI nº 23086.003192/2020-61, o calendário acadêmico 2020 encontra-se suspenso desde 19/03/2020.

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 16 de outubro de 2022.

Prof.: Fabrício Figueredo Monção

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia

IECT / *Campus* Janaúba





## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Patrícia Xavier Baliza

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 1805733

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ 300 - Análise Instrumental (2h)
- CTJ 003 - Turma B - Química Tecnológica I (5h)
- CTJ 003 - Turma C - Química Tecnológica I (3h)
- CTJ 003 - Turma D - Química Tecnológica I (3h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (7h)

**Carga horária semanal média:** 20 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- PORTARIA/IECT Nº 052, DE 21 DE OUTUBRO DE 2022 - Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais (Titular);
- PORTARIA/IECT Nº 069, DE 13 DE DEZEMBRO DE 2022 - Núcleo de docentes estruturante (NDE) do curso de Engenharia de Materiais.
- PORTARIA/PRPPG Nº 037, DE 10 DE MAIO DE 2022 - Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica da UFVJM (suplente);
- PORTARIA/PROEXC Nº 14, DE 07 DE OUTUBRO DE 2021 - Conselho de

Extensão e Cultura - COEXC (suplente);

- PORTARIA/IECT Nº 031/IECT, DE 02 DE AGOSTO DE 2022- Responsável pelo laboratório de Química do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (Vice);

**Carga horária semanal média: 5 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Protocolo 6992023 - Criação de uma planilha eletrônica para avaliar algumas figuras de mérito utilizadas na validação de métodos analíticos- (Vice-coordenador);
- Protocolo 5612023 - Biolixiviação do Minério de Cobre- (colaborador);
- Protocolo 5472023 - Elaboração de pacote em ambiente r para avaliar as principais figuras de mérito utilizadas na validação de métodos analíticos- (Vice-coordenador).

**Carga horária semanal média: 03 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- 20231012023314471-Pibex- Show da Química: uma abordagem lúdica para o ensino de Ciências em escolas públicas de ensino fundamental no município de Janaúba - MG. (Coordenador)

202310120233851080- Pibex- Tindog: aplicativo para adoção de cachorros e gatos (colaborador).

2021101202179140- Pibex- Conheça a UFVJM - Campus Janaúba (colaborador)

**Carga horária semanal média: 10 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa (Grupo em fase de formação);

**Carga horária semanal média: 02 horas**

### **Observações**

- Segundo o DESPACHO 50/2020, Processo SEI nº 23086.003192/2020-61, o calendário acadêmico 2020 encontra-se suspenso desde 19/03/2020.

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 16 de outubro de 2023.

Profa. Patrícia Xavier Baliza

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Patrícia Xavier Baliza, Servidor (a)**, em 16/10/2023, às 15:57, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1223043** e o código CRC **77AD0409**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1223043



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Cláudio Eduardo Rodrigues

**Curso(s):** Engenharia Física / Engenharia de Materiais / Engenharia de Minas / Bacharelado em Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 1350410

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- EFIS015 - ÉTICA E LEGISLAÇÃO PROFISSIONAL - 2 horas semanais
  - CTJ163 - QUESTÕES DE HISTÓRIA E FILOSOFIA DA CIÊNCIA - 4 horas semanais
  - CTJ167 - SER HUMANO COMO INDIVÍDUO E EM GRUPOS - 4 horas semanais
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (10h)

**Carga horária semanal média: 20 horas**

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- NDE - Curso de Graduação Bacharelado em Ciência e Tecnologia - PORTARIA/IECT Nº014, DE 09 DE ABRIL DE 2021 - 1 horas semanais

- 

Representação docente no Consu - Conselho Universitário - PORTARIA Nº 2341, DE 29 DE OUTUBRO DE 2021 - 5 horas semanais

Representante docente no Colegiado do Curso de Graduação Bacharelado em Ciência e Tecnologia - PORTARIA/IECT Nº 29, DE 22 DE JUNHO DE 2023 - 1 hora semanal

**Carga horária semanal média: 7 horas**

**Carga horária semanal média: 7 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Projeto de pesquisa - registro na PRPPG 2252022 - "Epistemicídio não! Em busca das contribuições africanas para a ciência e a filosofia" (Coordenador)  
Orientação de Iniciação Científica PIBIC-FAPEMIG - Edital 005/2022 - registrado na PRPPG 6652022 - "Epistemicídio não! Em buscas contribuições africanas para a ciência e a filosofia"  
Projeto de pesquisa -registrado na PRPPG 2682023 - "Comunidade Quilombola Margem da Linha: o resgate da cultura afromucuriense" (Pesquisador)

**Carga horária semanal média: 12 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- 

**Carga horária semanal média:**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Reuniões em grupos de estudos e pesquisa - NÚCLEO DE PESQUISAS SOBRE EDUCAÇÃO, POLÍTICAS E CIDADANIA  
Reuniões do corpo docente para discutir documentos e pautas dos órgãos colegiados e da Congregação da universidade  
Reuniões de comissões para as quais for designado  
Reuniões de outra natureza

**Carga horária semanal média: 01 hora**

### **Observações**

- No que tange aos encargos de ensino, as atividades aqui registradas estão fundamentadas com base no Plano de Oferta de Ensino registrada no e-campus, sendo, portanto, passível de modificações

conforme a existência de discentes matriculados nas disciplinas. Os encargos administrativos, de pesquisa e extensão poderão sofrer modificações de acordo com as necessidades administrativas e com o andamento do respectivo desenvolvimento de cada uma delas.

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 17 de outubro de 2022.

Prof. Cláudio Eduardo Rodrigues

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Cláudio Eduardo Rodrigues, Docente**, em 17/10/2023, às 10:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1223761** e o código CRC **313225EE**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1223761



**Ministério da Educação**

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

**ANEXO I**

**REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES**

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Thiago Franchi Pereira da Silva

**Curso(s):** Engenharia Física

**Matrícula SIAPE:** 2390415

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2020/1

<b>Atividades de Ensino*</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• EFIS018 - ESTÁGIO CURRICULAR</li><li>• CTJ010 - FENÔMENOS TÉRMICOS E ÓPTICOS</li><li>• EFIS013 - FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO II</li><li>•</li><li>• EFIS016 - TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO I</li><li>•</li><li>• Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (5h)</li></ul>
<b>Carga horária semanal média: 17 horas</b>
*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

<b>Atividades Administrativas*</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Membro suplente Conselho de Graduação - Congrad Portaria nº 105, de 07 de junho de 2022</li><li>• Coordenador de estágios do curso de Bacharelado em Engenharia Física PORTARIA/IECT Nº 018 DIRETORIA IECT, DE 27 DE JUNHO DE 2022</li></ul>

- Vice Coordenador do curso de Bacharelado em Engenharia Física PORTARIA Nº 2646, DE 6 DE DEZEMBRO DE 2021
- Membro do NDE do Curso de Bacharelado em Engenharia Física PORTARIA/IECT Nº 015, DE 13 DE ABRIL DE 2021
- Presidente da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do (a) servidor (a) EDUARDO CÉZAR BARBOSA DE BARROS ARAGÃO PORTARIA/IECT Nº 14, DE 20 DE ABRIL DE 2023
- Responsável pelo Laboratório de Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT PORTARIA/IECT Nº 068/IECT, 12 DE DEZEMBRO DE 2022
- Membro Suplente do Colegiado do curso de Engenharia de Materiais do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia da UFVJM, na qualidade de representantes docentes:PORTARIA/IECT Nº 052, DE 21 DE OUTUBRO DE 2022
- Representante (suplente) do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT/UFVJM, Campus Janaúba, junto ao Conselho Diretor do CITec PORTARIA/IECT Nº 068/IECT, 12 DE DEZEMBRO DE 2022

**Carga horária semanal média:** 12 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

#### **Atividades de Pesquisa\***

- Protocolo 7522022 Desenvolvimento de materiais magnéticos funcionais obtidos por manufatura aditiva assistida por campo magnético Coordenador
- Protocolo 6572022 Estudo da configuração não-colinear de spins em filmes multicamadas. Coordenador
- Protocolo5842022 Estudo da configuração não-colinear de spins em filmes finos multicamadas Coordenador
- Protocolo 6552022 SEMICONDUTORES ORGÂNICOS APLICADOS A FOTOCÉLULAS SENSIBILIZADAS POR CORANTES ORGÂNICOS Pesquisador
- Protocolo 4852022 POLÍMEROS SEMICONDUTORES: PROPRIEDADES ESPECTROSCÓPICAS E SUAS APLICAÇÕES Pesquisador

**Carga horária semanal média:** 07 horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Projeto de Extensão Programa de Capacitação Profissional em Energia Solar Fotovoltaica (Protocolo PROEXC 202310120234281017).

**Carga horária semanal média: 02 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### Outras Atividades

- Orientação de Iniciação Científica;
- Colaborações externas à UFVJM
- Elaboração de artigos científicos
- Colaboração com grupos de pesquisas externos à UFVJM

**Carga horária semanal média: 02 horas**

### Observações

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 10 de agosto de 2023.

Prof. Rafael lopes de Souza

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Rafael Lopes de Souza, Servidor (a)**, em 17/10/2023, às 11:10, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1223919** e o código CRC **0D54C229**.

---

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1223919



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Renata de Oliveira Gama

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia e Engenharia de Materiais

**Matrícula SIAPE:** 2147489

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ 306 - Ciência e Tecnologia dos Materiais (4h)
- CTJ 234 - Propriedade dos Materiais (4h)
- EMAT008 - Materiais Compósitos(3 h)
- EMAT004 - Tratamento Térmicos e Termoquímicos (2h)
- CTJ385 - Ações Empreendedoras ( 1h)

<sup>1</sup>Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (12 horas/aula).

**Carga horária semanal média:** 26 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- PORTARIA /IECT Nº 022, DE 28 DE ABRIL DE 2023 - NDE do curso de Engenharia de Materiais
- PORTARIA/IECT Nº 008, DE 17 DE MARÇO DE 2022 - Colegiado Engenharia de Materiais
- PORTARIA/IECT Nº 045/IECT, DE 19 DE SETEMBRO DE 2022 - Comissão de Avaliação de Estágio Probatório

**Carga horária semanal média:** 6 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### Atividades de Pesquisa\*

- Protocolo 6992023: Criação de uma Planilha Eletrônica para Avaliar Algumas Figuras de Mérito Utilizadas na Validação de Métodos Analíticos (Colaborador);
- Protocolo 5472023: Elaboração de Pacote em Ambiente R para Avaliar as Principais Figuras de Mérito utilizadas na Validação de Métodos Analíticos (Colaborador);
- Protocolo 5612023: Biolixiviação do Minério de Cobre ( Colaborador)

**Carga horária semanal média: 2 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\*

- 20231012023314471-Pibex- Show da Química: uma abordagem lúdica para o ensino de Ciências em escolas públicas de ensino fundamental no município de Janaúba - MG. (Colaborador)

**Carga horária semanal média: 2 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- MEVAJEM - Movimento Empreendedor dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - Mentora com duas bolsistas

**Carga horária semanal média: 4 horas**

### Observações

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão

informados à chefia imediata.

Janaúba, 18 de outubro de 2023

Prof. Renata de Oliveira Gama  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Renata de Oliveira Gama, Docente**, em 18/10/2023, às 08:24, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1224939** e o código CRC **23ED1642**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1224939



Algumas Figuras de Mérito Utilizadas na Validação de Métodos Analíticos (Colaborador);

- Protocolo 5472023: Elaboração de Pacote em Ambiente R para Avaliar as Principais Figuras de Mérito utilizadas na Validação de Métodos Analíticos (Colaborador);
- Protocolo 5612023: Biolixiviação do Minério de Cobre ( Colaborador)

**Carga horária semanal média: 2 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- 20231012023314471-Pibex- Show da Química: uma abordagem lúdica para o ensino de Ciências em escolas públicas de ensino fundamental no município de Janaúba - MG. (Colaborador).

**Carga horária semanal média: 2 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

#### **Outras Atividades**

- Reuniões de grupo de pesquisa em formação

**Carga horária semanal média: 2 horas**

#### **Observações**

- 

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 18 de outubro de 2023.

Prof. Carlos Henrique Alves Costa

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Henrique Alves Costa, Servidor (a)**, em 18/10/2023, às 08:50, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1224986** e o código CRC **DFCCCD7**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1224986



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Patrícia Nirlane da Costa Souza

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 1202449

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- \*Disciplina ministrada:  
Microbiologia (CTJO19) para duas turmas do curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia. (10horas/aula)
- \*\*Preparação de Material, correção de trabalhos, elaboração e correção de avaliações, atendimento aos alunos (10 horas/aula)

**Carga horária semanal média:** 20 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Membro titular do COEXC

**Carga horária semanal média:** 1 hora

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

#### Atividades de Pesquisa\*

- Colaboradora do Projeto de Pesquisa intitulado: Influência do filme de ZnO depositado via PVD (HiPIMS) em substrato da liga de Magnésio

(ZK60) para aplicação em engenharia de tecido ósseo (Número de protocolo: 4332022)

- Colaboradora do Projeto de Pesquisa intitulado: Efeito de campos eletromagnéticos no crescimento celular e na síntese de nanopartículas (Número de protocolo: 142020)
- Colaboradora do projeto de pesquisa Quantificação e identificação da população epifítica de forrageiras adaptadas ao semiárido - aprovado na Chamada nº 09/2022 da FAPEMIG
- Colaboradora do Projeto de Pesquisa intitulado: Determinação da composição molecular por CLAE/EM de óleos extraídos da *Calotropis procera* ((Número de protocolo: 5792022)
- Colaboradora do Projeto de Pesquisa intitulado: Desenvolvimento de materiais multifuncionais avançados para tratamento da saúde da mulher (Número de protocolo:212022)

**Carga horária semanal média: 11 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Coordenadora do Projeto de extensão Pré-UFVJM (número de inscrição noSIEXC: 20231012023260130)

**Carga horária semanal média: 05 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

#### **Outras Atividades**

- Coorientadora de aluno de mestrado
- Orientadora de aluno bolsista do projeto de extensão do Edital Pibex 01/2023

**Carga horária semanal média: 03 horas**

#### **Observações**

- \*\* Para as atividades de ensino a resolução computa 1 (uma) hora para cada hora/aula executada.

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso

haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 18 de outubro de 2023.

Profa. Patrícia Nirlane da Costa Souza  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Patricia Nirlane da Costa Souza, Servidor (a)**, em 18/10/2023, às 09:48, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1225163** e o código CRC **2D950AD4**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1225163



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Fidel Edson de Souza

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia e Engenharia Física

**Matrícula SIAPE:** 1112099

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ314 - Eletrotécnica (4h)
- CTJ018 - Desenho e Projeto para Computador (4h)
- CTJ313 - Eletrônica (4h)
- EFIS017 - Trabalho de Conclusão de Curso II (3h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (15h)

**Carga horária semanal média:** 30 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Engenharia Física;
- Colegiado do Curso de Engenharia Física;
- Suplente de coordenação do laboratório de Engenharia Física;
- Comissão Interna de Conservação de Energia - CICE;
- Comissão responsável pelo acompanhamento dos alunos egressos dos cursos de graduação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT;

- Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais (Suplente);
- Comissão de Inventário da Biblioteca Campus Janaúba (Presidente);

**Carga horária semanal média: 02 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- PROJETO - CRESCIMENTO DE FUNGOS SOB AÇÃO DE CAMPOS ELÉTRICOS ESTÁTICOS: MONTAGEM DE UMA CÂMARA DE ELETROFORESE (Colaborador)
- PROJETO - EFEITOS DE CAMPOS ELETROMAGNÉTICOS NO CRESCIMENTO E AQUECIMENTO CELULAR E NA SÍNTESE DE NANOPARTÍCULAS (Colaborador)
- PROJETO - ESTUDO DE ESTRUTURAS METAMATERIAIS (Colaborador)
- MEMBRO DE GRUPO DE PESQUISA - ELETROMAGNETISMO APLICADO AS ANTENAS, METAMATERIAIS E SISTEMAS BIOLÓGICOS
- MEMBRO DO GRUPO DE PESQUISA - CONTROLE E AUTOMAÇÃO, FÍSICA E ENGENHARIA - CAFE

**Carga horária semanal média: 06 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Ciência na escola básica (Colaborador)
- Brinquedoteca inclusiva - UFVJM (Colaborador)
- Ciência e música (Colaborador)Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais (Colaborador)

**Carga horária semanal média: 4 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Capacitações;

**Carga horária semanal média: 00 horas**

### **Observações**

- Orientações de TCCs
- Reuniões de grupos de pesquisa

- Escrita de artigos

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 18 de outubro de 2023.

Prof. Fidel Edson de Souza

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Fidel Edson de Souza, Servidor (a)**, em 18/10/2023, às 10:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1225313** e o código CRC **506593D1**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1225313



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Carlos Gabriel Pankiewicz

**Curso(s):** Engenharia Física

**Matrícula SIAPE:** 1555377

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- EFIS010 - FÍSICA DO ESTADO SÓLIDO I (4h)
- EFIS009 - FÍSICA ESTATÍSTICA (4h)
- CTJ347 - MÉTODOS MATEMÁTICOS (4h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (4h)

**Carga horária semanal média:** 12 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Coordenador do Curso de Engenharia Física (PORTARIA N.º 2194, DE 8 DE OUTUBRO DE 2021);
- Membro nato do Colegiado do Curso de Engenharia Física, da Congregação do IECT e do Conselho de Graduação (CONGRAD) como atividades inerentes ao cargo de Coordenador
- Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Física (PORTARIA N.º 050/IECT, DE 27 DE MAIO DE 2019);

- Comissões Permanentes Revalidadoras dos Cursos de Graduação da UFVJM (PORTARIA N.º 1893, DE 10 DE JULHO DE 2019);
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA No 022, DE 26 DE JULHO DE 2022;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA No 014, DE 20 DE ABRIL DE 2023;

**Carga horária semanal média: 20 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### Atividades de Pesquisa\*

- 

**Carga horária semanal média: 00 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\*

- Inscrição: 202310120234281017. Edital Pibex 01/2023. Título: Programa de Capacitação Profissional em Energia Solar Fotovoltaica (Colaborador).

**Carga horária semanal média: 01 hora**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### Outras Atividades

- Atividades de pesquisa, não registradas na PRPPG, em colaboração com outros professores do IECT;
- Orientações de TCC
- Membro do Grupo de Pesquisa CAFE (espelho do grupo no CNPq disponível em [dgp.cnpq.br/dgp/espelhorh/6812943194514184](http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhorh/6812943194514184))

**Carga horária semanal média: 07 horas**

### Observações

- 

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão





## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Gerson Ferreira da Silva

**Curso(s):** Engenharia de Minas

**Matrícula SIAPE:** 1783042

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- EMIN016 - PERFURAÇÃO E DESMONTE DE ROCHAS (4h)
- EMIN019 - LAVRA DE MINA A CÉU ABERTO (4h)
- EMIN020 - TRATAMENTO DE MIÉRIOS II (4H)
- EMIN022 - LAVRA DE MINA SUBTERRÂNEA (4h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (4h)

**Carga horária semanal média: 25 horas**

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Comissão da Organização da Semana das Engenharias do IECT, instituída pela PORTARIA/IECT Nº 28, DE 20 DE JUNHO DE 2023;
- Membro do Núcleo Docente Estruturante - NDE, do Curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia da UFVJM, instituída pela Portaria nº 019/IECT/2022, de 30/06/2022;
- Membro Titular do Colegiado do Curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia da UFVJM, instituída pela

PORTARIA/IECT Nº 43, DE 25 DE SETEMBRO DE 2023;

- Suplente na Coordenação do Laboratório de Operações Minerais do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT, instituída pela PORTARIA/IECT Nº 026/IECT, DE 19 DE MAIO DE 2023;
- Plano de Desenvolvimento de Pessoas (PDP), cadastro das demandas no Portal SIPEC;

**Carga horária semanal média: 7 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Protocolo 2512023: Avaliação das Áreas de Recuperação Ambiental Referente as Atividades de Mineração na Região Norte de Minas Gerais (Coordenador);
- Protocolo 3132023: Programa Datamine Universidades - Soluções de Softwares, em toda Cadeia de Valor da Mineração, em Contato com a Universidade (Coordenador);
- Protocolo 3192023: Ensaios Tecnológicos do estéril do Pegmatito Alto Dois Irmãos - PB da Província Pegmatítica da Borborema (Coordenador).

**Carga horária semanal média: 05 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- 

**Carga horária semanal média:**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa;
- Desenvolvimento de pesquisa referente ao Doutorado.

**Carga horária semanal média: 03 horas**

### **Observações**

- Segundo o DESPACHO 50/2020, Processo SEI nº 23086.003192/2020-61, o calendário acadêmico 2020 encontra-se suspenso desde

19/03/2020.

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 18 de outubro de 2023.

Prof. Gerson Ferreira da Silva

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **GERSON FERREIRA DA SILVA, Docente**, em 18/10/2023, às 21:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1226354** e o código CRC **21EA4869**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1226354



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Hélio Oliveira Ferrari

**Curso(s):** Engenharia Física/Bacharelado em Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 1321244

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- EFIS011 FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS TÉCNICOS I (2h)
- EFIS012 FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS TÉCNICOS II (2h)
- CTJ161 FILOSOFIA DA LINGUAGEM E TECNOLOGIA (4h)
- CTJ238 GERAÇÃO, TRANSMISSÃO E DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA (4h)
- CTJ386 MEDIDAS ELÉTRICAS (4h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (7h)

**Carga horária semanal média:** 23 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Portaria Reitoria 2221 - Designar os membros relacionados para compor o Grupo de Trabalho para elaboração de Formulário de Autoavaliação da Comissão Própria de Avaliação - CPA
- PORTARIA/IECT Nº 43, DE 25 DE SETEMBRO DE 2023 - Colegiado

(suplente) do curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

- PORTARIA/PROGRAD Nº 15, DE 11 DE SETEMBRO DE 2023 - Comitê Avaliador do Programa de Apoio ao Ensino de Graduação - PROAE
- PORTARIA Nº 955, DE 12 DE MAIO DE 2023 - representantes do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT, Campus Janaúba, na Comissão Própria de Avaliação - CPA/UFVJM.

- 

PORTARIA/IECT Nº 41, DE 13 DE SETEMBRO DE 2023 - Comissão Permanente para a organização da III Semana das Engenharias - Semeng, do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT.

- 

PORTARIA/IECT Nº 049, DE 30 DE SETEMBRO DE 2022 - Comissão de Egressos

**Carga horária semanal média: 13horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

**Carga horária semanal média: 0 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- **II GINCAJAN- UFVJM - Nº de Inscrição 202203000475 Edital [032022](#) - [Ações](#)**

**Carga horária semanal média: 1 hora**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

**Outras Atividades**

- Bancas de TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa (Grupo em fase de formação);

**Carga horária semanal média: 03 horas**

**Observações**

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 18 de outubro de 2023.

Prof. Hélio Oliveira Ferrari

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Hélio Oliveira Ferrari, Docente**, em 18/10/2023, às 23:01, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1226396** e o código CRC **B538E2B4**.











## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Alex Joaquim Choupina Andrade Silva

**Curso(s):** Engenharia de Minas, Bacharelado em Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 3122545

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ233 - GEOLOGIA ECONÔMICA (4h)
- CTJ348 - MINERALOGIA (4h)
- EMIN011 - PESQUISA MINERAL I (4h)
- EMIN011 - PESQUISA MINERAL II (4h)
- EMIN028 - ESTÁGIO CURRICULAR (1h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (3h)

**Carga horária semanal média:** 20 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Membro da Comissão de Coleta Seletiva nos Campi da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (PORTARIA/PROAD Nº 130, DE 19 DE JUNHO DE 2023);
- Membro do Conselho de Graduação - Congrad (PORTARIA/PROGRAD Nº

23, DE 10 DE OUTUBRO DE 2023);

- Membro da Comissão julgadora do Processo Seletivo Simplificado para contratação de Professor do Magistério Superior, regido pelo Edital nº 55/2022 (PORTARIA Nº 345, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2023);
- Coordenação de Curso da Engenharia de Minas (PORTARIA Nº 2136, DE 23 DE AGOSTO DE 2022);
- Responsável pelo Laboratório de Mineralogia e Petrografia do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) pelo período de 2 (dois) anos, a partir de 24 de maio de 2021 (PORTARIA/IECT Nº 024/IECT, DE 27 DE MAIO DE 2021);
- Comissão responsável pela elaboração do PDI 2024-2028 do Campus Janaúba (PORTARIA No 880, DE 2 DE MAIO DE 2023);
- Membro da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório (PORTARIA/IECT Nº 022/IECT, DE 26 DE JULHO DE 2022);
- Membro da Comissão de Seleção e Avaliação de Projetos submetidos aos Editais Pibex e Procarte 2023 (PORTARIA/PROEXC Nº 25, DE 12 DE AGOSTO DE 2022);

**Carga horária semanal média:** 12 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

#### **Atividades de Pesquisa\***

- Protocolo 3022022 : Investigação geoquímica, isotópica e geocronológica das mineralizações de chumbo e zinco do Domínio Porteirinha, Porção Noroeste do Orógeno Araçuaí, Brasil (Coordenador);

**Carga horária semanal média:** 02 horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

#### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- CONHEÇA A UFVJM - Campus Janaúba - Colaborador (339909.1908.301841.01102019);

**Carga horária semanal média:** 02 horas

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

#### **Outras Atividades**

- FAPESP Processo 2022/06156-1: Evolução metamórfica e o início da

tectônica de placas: rutilo detrítico como proxy na identificação de mudanças seculares no metamorfismo (colaborador);

- Professor visitante no Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Norte de Minas Gerais (IFNMG - Campus Araçuaí) no Curso Técnico de Mineração, SEI 23086.009388/2021-40;
- Orientação de Trabalho de Conclusão de Curso (BCT) e Projeto de Conclusão de Curso na Engenharia de Minas;
- Reuniões de grupo de pesquisa;
- Escrita e submissão de artigos científicos em periódicos;
- Revisor de periódicos;
- Participação em bancas de TCC;

**Carga horária semanal média: 04 horas**

### Observações

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 20 de outubro de 2023.

Prof. Alex Joaquim Choupina Andrade Silva

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Alex Joaquim Choupina Andrade Silva, Docente**, em 20/10/2023, às 15:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?)



[acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](#), informando o código verificador **1228751** e o código CRC **AC8B07CA**.

---

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1228751



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Amós Magalhães de Souza

**Curso(s):** Engenharia de Materiais

**Matrícula SIAPE:** 3067220

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ315 - Ensaio de materiais (4h)
- CTJ385 - Ações Empreendedoras(2h)
- EMAT015 - Processamento de materiais cerâmicos (4h)
- CTJ385 - Reciclagem de materiais (1h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (4h)

**Carga horária semanal média:** 15 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Coordenador de Curso - Engenharia de Materiais (PORTARIA Nº 1828, DE 18 DE JULHO DE 2022);
- Presidente do Colegiado do curso de Engenharia de Materiais (PORTARIA Nº 1828, DE 18 DE JULHO DE 2022);
- Presidente do Núcleo de Docentes Estruturantes (NDE) do curso de Engenharia de Materiais (PORTARIA Nº 1828, DE 18 DE JULHO DE 2022);
- Membro do Conselho de Graduação. (PORTARIA Nº 1828, DE 18 DE

JULHO DE 2022);

- Membro da Comissão Permanente Revalidadora do Curso de Engenharia de Materiais (PORTARIA N.º 1893, DE 10 DE JULHO DE 2019) - Titular;
- Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do servidor HÉLIO OLIVEIRA FERRARI (PORTARIA/IECT No 045/IECT, DE 19 DE SETEMBRO DE 2022) - Suplente.
- Comissão de Avaliação e Acompanhamento das Ações de Ensino da Prograd. (PORTARIA N.º 3.070, de 06 de dezembro de 2022).

**Carga horária semanal média:** 20 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

**Carga horária semanal média:**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

**Carga horária semanal média:**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC;
- Reuniões de grupo de inovação (Grupo em fase de formação);
- Reuniões de grupo de pesquisa (Grupo em fase de formação);
- Reuniões com os demais docentes do IECT para discussões de pautas da Congregação do IECT, Colegiado do curso de Engenharia de materiais e dos conselhos superiores CONGRAD, CONSEPE e CONSU.

**Carga horária semanal média:** 05 horas

### **Observações**

**Carga horária semanal média total:** 40 horas.

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 20 de outubro de 2023.

Prof. Amós Magalhães de Souza  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Amós Magalhães de Souza, Servidor (a)**, em 20/10/2023, às 14:35, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1229027** e o código CRC **1312177C**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1229027



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** João De Deus Oliveira Junior

**Curso(s):** Bacharelado em Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 2169326

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ001 - Funções De uma Variável (Turmas A e B) - 10 horas/aulas;
- CTJ213 - Geometria Analítica - 4 horas/aulas;
- Atendimento aos discentes, preparação de aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (14h);
- Projeto de ensino PROE (04 horas/aula): "Remodelando o Cálculo: atuando contra à retenção e à evasão acadêmica do IECT" (Coordenador);

**Carga horária semanal média: 32 horas**

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Membro titular do colegiado do curso de Engenharia Física ;
- Membro da Comissão de Acompanhamento e Avaliação para Certificação das Ações Voluntárias de Ensino;
- Membro da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório (PORTARIA/IECT Nº 022/IECT, DE 26 DE JULHO DE 2022);
- Membro suplente colegiado do curso de BCT.

**Carga horária semanal média: 7 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### Atividades de Pesquisa\*

**Carga horária semanal média:** 0 horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\*

- Colaborador no projeto Pré-UFVJM (SIEXC: 20231012023260130).

**Carga horária semanal média:** 02 horas

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### Outras Atividades

- Escrita e submissão de projetos;
- Orientações e monitorias;

**Carga horária semanal média:** 03 horas

### Observações

**Carga horária semanal média total:** 40 horas.

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 20 de outubro de 2023.

Prof. João De Deus Oliveira Junior

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **João de Deus Oliveira Júnior, Docente**, em 23/10/2023, às 07:42, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1229307** e o código CRC **BB6684CA**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1229307



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Jáder Fernando Dias Breda

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia e Engenharia Física

**Matrícula SIAPE:** 3067226

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

1. CTJ 239 - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência.
2. CTJ 240 - Subestações.
3. CTJ 352 - Pesquisa Operacional.
4. Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas.

**Carga horária semanal média:** 14 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

1. Vice-Direção do IECT (PORTARIA Nº 1371, DE 13 DE JULHO DE 2023);
2. Membro da Comissão responsável Comissão de Criação de Curso de Graduação em Engenharia Elétrica da UFVJM - Campus Janaúba (Portaria PROGRAD 090 de 09 de fevereiro de 2022).
3. Membro Titular da Comissão Permanente Revalidadora do Curso de Engenharia Física da UFVJM (Portaria UFVJM 1893 de 10 de julho de 2019).
4. Membro suplente da Comissão para Gestão dos Espaços Físicos do Campus Janaúba (Portaria PROAD 87 de 15 de junho de 2020).
5. Coordenador das redes sociais do curso de Ciência e Tecnologia - BC&T

do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 044 de 21 de setembro de 2020).

6. Docente responsável (suplente) pelo Laboratório de Engenharia Física (Portaria IECT 011 de 12 de abril de 2023).
7. Membros do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 018 de 11 de maio de 2023).
8. Presidente da Comissão responsável pela elaboração do PPC do curso de Engenharia Elétrica (PORTARIA/IECT Nº 035, DE 05 DE AGOSTO DE 2022).

**Carga horária semanal média:** 12 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

1. Projeto de Pesquisa: Detecção e Classificação de Falhas em Plantas Fotovoltaicas Utilizando Aprendizado de Máquina (Protocolo PRPPG 7642023).
2. Projeto de Pesquisa: Desenvolvimento de um dispositivo para ensino, aprendizado e treinamento de ausculta cardíaca em cães (Protocolo PRPPG 6682021).

**Carga horária semanal média:** 02 horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

1. Projeto de Extensão: CONHEÇA A UFVJM – Campus Janaúba (Protocolo PROEXC 20231012023450140).
2. Projeto de Extensão (Vice-coordenador): Programa de Capacitação Profissional em Energia Solar Fotovoltaica (Protocolo PROEXC 202310120234281017).
3. Cursos e/ou Eventos de Extensão: Oficina Capivaras - Desenvolvendo habilidades lógicas por meio do Xadrez (Protocolo PROEXC 202304000044).

**Carga horária semanal média:** 04 horas

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

1. Líder do Grupo de Pesquisa em Controle, Automação e Fabricação de Equipamentos (CAFE), certificado pela UFVJM (<http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5828390708819756>).
2. Orientação de 5 Trabalhos de Conclusão de Curso dos cursos Ciência e Tecnologia e Engenharia Física, ainda sem registros na PRPPG.
3. Atividades de pesquisa em colaboração com pesquisadores da USP - São Carlos, ainda sem registro na PRPPG.

**Carga horária semanal média:** 08 horas

**Observações**

**Carga horária semanal média total:** 40 horas

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 22 de outubro de 2023.

**Prof. Dr. Jäder Fernando Dias Breda**

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Jader Fernando Dias Breda, Docente**, em 22/10/2023, às 13:36, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1229864** e o código CRC **128D9C18**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1229864



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Thaís de Fátima Araújo Silva

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia e Engenharia Física

**Matrícula SIAPE:** 1035286

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

1. CTJ 310 - Desenho Técnico.
2. CTJ 387 - Sistemas Elétricos de Potência.
3. EFIS 006 - Fontes Alternativas de Energia e Biocombustíveis
4. Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas.

**Carga horária semanal média:** 18 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

1. Membro Titular da Congregação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) - PORTARIA/IECT No 51, DE 11 de outubro de 2023
2. Membro Titular da Comissão Própria de Avaliação (CPA) - Portaria Nº 955, de 12 de maio de 2023
3. Membro do Grupo de Trabalho para elaboração de Formulário de Autoavaliação da Comissão Própria de Avaliação( CPA) - PORTARIA No 2221, DE 3 DE OUTUBRO DE 2023
4. Membro Titular do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia

Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) - Portaria Nº 039 de 19 julho de 2022.

5. Membro Suplente do Colegiado do curso de Engenharia Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) - Portaria/IECT de 12 de junho de 2023.
6. Membro Suplente do Colegiado do curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) - Portaria/IECT Nº 44, de 25 de setembro de 2023.
7. Membro da Comissão responsável pela elaboração do PPC do curso de Engenharia Elétrica (PORTARIA/IECT Nº 035, DE 05 DE AGOSTO DE 2022)

**Carga horária semanal média: 10 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

1. Vice coordenadora do Projeto de Pesquisa: Detecção e Classificação de Falhas em Plantas Fotovoltaicas Utilizando Aprendizado de Máquina (Protocolo PRPPG 7642023).

**Carga horária semanal média: 02 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

1. Coordenadora do Projeto de Extensão: Programa de Capacitação Profissional em Energia Solar Fotovoltaica (Protocolo PROEXC 202310120234281017).
2. Cursos e/ou Eventos de Extensão: Gincajan ( Protocolo PROEXC 202203000475)

**Carga horária semanal média: 06 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

1. Reuniões do Grupo de Pesquisa em Controle, Automação e Fabricação de Equipamentos (CAFE), certificado pela UFVJM (<http://dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5828390708819756>).
2. Membro da Comissão Organizadora da III Semana das Engenharias, conforme Portaria/IECT 41 de 13 de setembro de 2021.
3. Orientação de estágios supervisionados do curso de Engenharia Física do IECT

**Carga horária semanal média: 04 horas**

<b>Observações</b>

<b>Carga horária semanal média total: 40 horas</b>
--

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 22 de outubro de 2023.

**Prof<sup>a</sup>. Dr<sup>a</sup>. Thaís de Fátima Araújo Silva**

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **THAÍS DE FÁTIMA ARAÚJO SILVA, Docente**, em 22/10/2023, às 17:03, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1229877** e o código CRC **F41F1148**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1229877



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Honovan Paz Rocha

**Curso(s):** Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 1936774

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- Disciplina: CTJ008 - Linguagens de Programação (7 horas/aula)
- Disciplina: CTJ013 - Algoritmos e Programação (5 horas/aula)

Atendimento aos discentes, preparação de material, preparação das aulas, correção de avaliações e demais atividades didáticas. (12 horas/aula).

**Carga horária semanal média: 24 horas**

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Responsável pelo Laboratório de Informática (PORTARIA N° 002/IECT, DE 27 DE JANEIRO DE 2022);
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório (PORTARIA N° 009/IECT, DE 28 DE ABRIL DE 2022);
- Membro Suplente do Comitê Avaliador do Programa de Apoio ao Ensino de Graduação - PROAE (PORTARIA N° 15/PROGRAD, DE 11 DE SETEMBRO DE 2023);
- Membro Suplente do Colegiado do Curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT (PORTARIA/IECT N° 46, DE 25 DE SETEMBRO DE 2023);

- Membro da comissão responsável por elaborar uma minuta de resolução para regularização dos planos de ensino dos cursos de graduação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (PORTARIA/IECT Nº 049, DE 03 DE OUTUBRO DE 2023).

**Carga horária semanal média: 5 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Coordenador do Projeto de Pesquisa Intitulado: Análise e Avaliação de Técnicas de Aprendizado de Máquina Aplicadas à Classificação de Imagens (Número de protocolo: 8502023)
- Colaborador do Projeto de Pesquisa intitulado: Análise da distribuição espacial da Covid-19 e de suas comorbidades no estado de Minas Gerais (Número de protocolo: 6382020)

**Carga horária semanal média: 3 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- Coordenador do projeto de extensão Tindog: aplicativo para adoção de cachorros e gatos. Proexc 01/2023 (Número de inscrição no SIEXC: 202310120233851080).

**Carga horária semanal média: 4 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC;
- Revisão de Periódicos: "IEEE Neural networks and Learning Systems", "Neurocomputing", "Journal of Control, Automation and Electrical Systems", Neural Processing Letters, Metaheuristics, Artificial Intelligence Review;
- Reuniões com o grupo de pesquisa em fase de formação/LAIDS.

**Carga horária semanal média: 4 horas**

### **Observações**

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 23 de outubro de 2023.

Prof. Honovan Paz Rocha  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Honovan Paz Rocha, Docente**, em 23/10/2023, às 02:27, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1229951** e o código CRC **18A9EE14**.

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1229951



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Edson Martins Gagliardi

**Curso(s):** Bacharelado em Ciência e Tecnologia

**Matrícula SIAPE:** 2111839

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ201 - CÁLCULO NUMÉRICO (4h)
- CTJ014 - PROBABILIDADE E ESTATÍSTICA (4h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (8h)

**Carga horária semanal média: 16 horas**

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Membro Titular colegiado do curso de BCT;
- Membro Suplente do colegiado do curso de Engenharia Física ;
- Membro Suplente da Congregação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT,

**Carga horária semanal média: 5 horas**

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### Atividades de Pesquisa\*

- Protocolo 82020223: Extensão da Conjectura do Rank Máximo para Curvas Singulares com Aplicações da Teoria de Brill-Noether (Coordenador)

**Carga horária semanal média: 14 horas**

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\*

**Carga horária semanal média:**

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### Outras Atividades

- Escrita e submissão de projetos;
- Cursos;
- Participação em bancas,

**Carga horária semanal média: 05 horas**

### Observações

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 03 de julho de 2020.

Prof. Thiago Franchi Pereira da Silva

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



---

Documento assinado eletronicamente por **Edson Martins Gagliardi, Docente**, em 23/10/2023, às 13:17, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).

---



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1230538** e o código CRC **F6EF40E2**.

---

---

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1230538



## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Luana Alves de Lima

**Curso(s):** Engenharia de Minas

**Matrícula SIAPE:** 3144805

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- CTJ235 - Minerais e Rochas Industriais (2 horas/aula.)
- CTJ374 - Topografia(2 horas/aula.)
- CTJ 236 - Educação Ambiental e Meio Ambiente(4 horas/aula.)
- EMIN026- Projetos de Mineração(2 horas/aula.)
- EMIN 031- Hidrogeologia(4horas/aula.)
- EMIN 033- Geoprocessamento(2 horas/aula.)
- <sup>1</sup>Preparação de Material, correção de trabalhos, elaboração e correção de avaliações, atendimento aos alunos (10 horas/aula).

**Carga horária semanal média:** 26 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Membro no Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Minas do PORTARIA/IECT Nº 17, DE 03 DE MAIO DE 2023;
- Membro titular no Colegiado do Curso de Engenharia de Minas

(PORTARIA/IECT No 36, DE 21 DE AGOSTO DE 2023), pelo período de 02 (dois) anos.

- Comissão para a realização de inventário físico do acervo bibliográfico vinculado à Biblioteca do Campus Janaúba (PORTARIA/PROAD No 46, DE 03 DE FEVEREIRO DE 2023).
- Comissão temporária responsável para matrícula dos candidatos aprovados no edital de vagas não ocupadas do 2º semestre de 2023 dos cursos de graduação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (EDITAL Nº 033/2023/COPESE/PROGRAD/UFVJM - VNO)
- Representante da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri - UFVJM, no Comitê da Bacia Hidrográfica do Rio Suaçuí - (DO4). PORTARIA/CONSU Nº 1103, DE 05 DE JUNHO DE 2023.

**Carga horária semanal média:** 02 horas

\*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

### **Atividades de Pesquisa\***

- Protocolo 6772021: Modelagem de águas duras e efluentes do norte de Minas Gerais, utilizando o software PHREEQC. (Vice- Coordenadora).

**Carga horária semanal média:** 02 horas

\*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

### **Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura\***

- 2021101202179140- Pibex- Conheça a UFVJM - Campus Janaúba (colaboradora)
- 20231012023260130- SIEXC- Pré-UFVJM (colaboradora)

**Carga horária semanal média:** 05 horas

\*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

### **Outras Atividades**

- Orientação de TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa;
- Reuniões para orientação de Monitoria das Unidades Curriculares de Educação Ambiental e Meio Ambiente, Hidrogeologia, e Geoprocessamento;
- Participação em bancas de TCC e de Mestrado;
- Escrita e submissão de artigos científicos em periódicos;
- Escrita de Capítulo de Livros;
- Revisora de periódicos;

- Participação de orientação de trabalhos no IX SINTEGRA, III SEMENG.
- Participação de cursos e palestras na comunidade acadêmica.

**Carga horária semanal média: 05horas**

### Observações

- A carga horária total supera as “40 horas/semanais”, contudo vale ressaltar a natureza do cargo de Professor do Magistério Superior, Dedicção Exclusiva (DE), tempo integral. Assim, fica justificado a carga horária total média de 40 horas assumida no final deste relatório, uma vez que **RESOLUÇÃO Nº. 09, DE 31 DE JULHO DE 2018 assim o pressupõe.**
- Por exemplo<sup>1</sup>, as atividades de ensino exigem muitas horas para elaboração de material, correção de trabalhos, elaboração e correção de avaliações, atendimento aos alunos. Todavia, a resolução computa apenas 1 (uma) hora para cada hora/aula executada!

**Carga horária semanal média total: 40 horas.**

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 20 de outubro de 2023.

Profa. Dra. Luana Alves de Lima

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Luana Alves de Lima, Servidor (a)**, em 24/10/2023, às 14:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1232342** e o código CRC **443AAC83**.





## Ministério da Educação

Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri  
Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT  
Direção do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT

### ANEXO I

#### REGISTRO SEMESTRAL DE ENCARGOS DOCENTES

O docente em Regime de Tempo Integral ou em Regime de 20 horas, com ou sem Dedicção Exclusiva, além de assumir encargos didáticos, conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU, deverá participar, de modo contínuo, de pelo menos 2 (dois) dos seguintes itens: I - Atividades administrativas; II - Atividades de pesquisa; III - Atividades/Ações de extensão e/ou cultura; IV - Outras atividades.

**Nome Completo:** Jônatas Franco Campos da Mata

**Curso(s):** Engenharia de Minas

**Matrícula SIAPE:** 3129946

**Unidade Acadêmica:** Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT / *Campus* Janaúba

**Semestre Letivo:** 2023/2

#### Atividades de Ensino\*

- EMIN010 - MECÂNICA APLICADA (4h)
- EMIN015 - DESENVOLVIMENTO DE MINA (4h)
- EMIN024 - CONDICIONAMENTO DE MINA (4h)
- EMIN026 - PROJETOS DE MINERAÇÃO (2 h)
- CTJ374 - TOPOGRAFIA (2 h)
- 
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (2h)

**Carga horária semanal média:** 18 horas

\*Atividade obrigatória conforme previsto no Art. 8º da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

#### Atividades Administrativas\*

- Representante titular do Colegiado do curso de Engenharia de Minas (PORTARIA/IECT N° 065, DE 23 DE NOVEMBRO DE 2022)
- Representante titular do NDE do curso de Engenharia de Minas (PORTARIA/IECT N° 16, DE 03 DE MAIO DE 2023)
- Comissão de Avaliação e Acompanhamento das ações de Ensino da Prograd (PORTARIA/PROGRAD N° 047 DE 07 DE ABRIL DE 2021)
- Vice-coordenador de Estágio do curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT (PORTARIA/IECT N°



---

Declaro que cumprirei todas as atividades registradas neste documento. Caso haja necessidade de alterações durante o semestre, os devidos ajustes serão informados à chefia imediata.

Janaúba, 27 de outubro de 2023.

Prof. Jônatas Franco Campos da Mata  
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia  
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Jonatas Franco Campos da Mata, Servidor (a)**, em 27/10/2023, às 21:33, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](https://sei.ufvjm.edu.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **1237027** e o código CRC **C5A6388D**.

---

**Referência:** Processo nº 23086.013834/2023-82

SEI nº 1237027