



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: Emily Mayer de Andrade Becheleni

Curso(s): Engenharia de Minas

Matrícula SIAPE: 1365506

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*
<ul style="list-style-type: none">• Caracterização Tecnológica de Minerais (EMIN008) -(4h)• Tratamento de Minérios III (EMIN020)- (4h)• Tratamento de Minérios II (EMIN012)- (4h)• Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (4h)
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*
<ul style="list-style-type: none">• Membro da comissão permanente de Captação de Recursos para o Campus Janaúba, instituída pela Portaria nº 73/IECT/2019, a partir de 24 de outubro de 2019;• Membro da comissão permanente de Divulgação dos cursos do IECT-UFVJM, instituída pela Portaria nº 74/IECT de 24 de outubro de 2019;• Membro suplente na comissão de Heteroidentificação e de

Confirmação de Documentos Comprobatórios dos Candidatos Autodeclarados Pretos, Pardos ou Indígenas - PPI instituída pela portaria No 234, de 30 de janeiro de 2020;

- Membro titular do **NDE do curso de Engenharia de Minas** segundo a Portaria/IECT No 034, de 10 de agosto de 2020.
- Representante do IECT designada para atuar na **Elaboração do Plano Anual de Contratações** (PAC) do ano de 2022 da UFVJM no âmbito da unidade na qual estão vinculados. PORTARIA/PROAD No 45, de 16 de fevereiro de 2021.
- Responsável titular pelo **Laboratório de Operações Minerais** do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia com vigência no período de 24/05/2021 a 23/05/2023 - IECT.; PORTARIA/IECT No 025/IECT, de 27 de maio de 2021;
- Membro titular do **Colegiado do curso de Engenharia de Minas**, conforme Portaria n° 038, de 29 de julho de 2021.
- Membro titular da comissão responsável por elaborar as **Normas de Funcionamento e Organização dos Laboratórios do curso de Engenharia de Minas** do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT. PORTARIA/IECT No 039, de 11 de agosto de 2021.
- Membro titular do **Conselho de Ensino Pesquisa e Extensão**, instituída pela portaria No 2263 de 18 de outubro de 2021.

Carga horária semanal média: 5 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Coordenar/orientar projeto de pesquisa MODELAGEM DE ÁGUAS DURAS E EFLUENTES DO NORTE DE MINAS GERAIS, UTILIZANDO O SOFTWARE PHREEQC, registrado no e-campus com número de protocolo: 6772021.
- Coordenar/orientar projeto de pesquisa Análise Crítica do Gerenciamento da Água em Diferentes Processos de Concentração do Minério de Lítio brasileiro e na Obtenção dos Compostos de Lítio, registrado no e-campus com número de protocolo: 532022.
- Coordenar/orientar projeto de pesquisa ANÁLISE DOS DESAFIOS ENCONTRADOS PELAS MINERADORAS PARA VIABILIZAR O REUSO DOS RESÍDUOS, registrado no e-campus com número de protocolo: 902022.
- Colaborara no projeto de pesquisa Monitoramento de agrotóxicos em alimentos, registrado no e-campus com número de protocolo: 552022.

Carga horária semanal média: 8 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Coordenadora do projeto de extensão intitulado como Olimpíadas Brasileiras de Soluções Sustentáveis para Água e Energia - OBSSAE. Registrado no SIEXC pelo número 202104000018;

- Vice-coordenadora do Curso Online de Extensão intitulado "Você conhece sua água?". Registrado no SIEXC com o número 2021050000017, pertencente ao Edital 052021 - Cursos Online e período vigente de 05/08/2021 a 31/12/2021.

Carga horária semanal média: 4 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de trabalhos de TCC do curso Bacharelado em Ciência e Tecnologia: Hebisa Gonçalves de Oliveira (concluído), Emelly Thauane Carneiro Santos (concluído), Luis Gustavo Cunha Nogueira (em andamento) e Izadora Balieiro Dias (em andamento).
- Avaliadora do Exame de Qualificação de Mestrado em Engenharia Química, da UFG, de Gabriela da Silva Ribeiro, intitulada "OTIMIZAÇÃO DO PROCESSO DE LIXIVIAÇÃO ÁCIDA ATMOSFÉRICA DO MINÉRIO FERRUGINOSO", realizada em vinte e cinco de janeiro de dois mil e vinte e dois.
- Orientadora de monitor bolsista em atividades relacionadas à seguinte unidade curricular: "EMIN020 - Tratamento de Minérios III", do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT, desta Universidade.
- Cursos FORPED e atividades da VIII SEMANA DE INTEGRAÇÃO: ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO da UFVJM.

Carga horária semanal média: 7 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, 02 de abril de 2022.

Prof^a. Emily Mayer de Andrade Becheleni

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



Documento assinado eletronicamente por **Emily Mayer de Andrade Becheleni, Servidor (a)**, em 02/04/2022, às 10:54, 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, informando o código verificador **0668485** e o código CRC **A0730495**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0668485



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: Ananias Borges Alencar

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

Matrícula SIAPE: 1308109

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ227 A Termodinâmica (4 horas/aulas)
- CTJ312 A Eletromagnetismo (4 horas/aulas)
- EFIS010 A Física do Estado Sólido I (4 horas/aulas)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (8 horas)

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*

- Suplente na coordenação do laboratório de informática (PORTARIA/IECT Nº 002/IECT, DE 27 DE JANEIRO DE 2022)
- Membro do NDE do curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 032, DE 14 DE JULHO DE 2021)
- Suplente de membro docente no colegido do curso Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (PORTARIA/IECT No 005, DE 19 DE FEVEREIRO DE 2021)
- Membro docente no colegiado do curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 008, DE 15 DE MARÇO DE 2021)

- Representante docente do IECT junto ao COEXC (PORTARIA/PROEXC No 08, DE 21 DE JULHO DE 2020)
- Comissão de Avaliação e Acompanhamento das Ações de Ensino da Prograd (PORTARIA/PROGRAD N° 047, DE 07 DE ABRIL DE 2021)
- Comissões de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis permanentes da UFVJM, do exercício de 2021 (PORTARIA N° 1248, DE 8 DE JUNHO DE 2021 e processo 23086.006964/2021-05)
- Suplente na representação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT na Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD/UFVJM (PORTARIA N° 511/IECT, DE 23 DE FEVEREIRO DE 2022)
- Membro do Comitê Avaliador do Programa de Apoio ao Ensino de Graduação - PROAE (PORTARIA/PROGRAD N° 084, DE 17 DE NOVEMBRO DE 2021)

Carga horária semanal média: 08 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*

- Membro integrante no projeto Compartilhando saberes: implementação de um curso pré vestibular gratuito em Janaúba

Carga horária semanal média: 04 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Atividades de pesquisa, não registradas na PRPPG, em colaboração com professores da UFMG, UFU e UFOP
- Orientações de IC/TCC do estudante Carlos Anderson Alves de Sousa

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, 03 de Abril de 2022.

Prof. Ananias Borges Alencar

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



Documento assinado eletronicamente por **Ananias Borges Alencar, Servidor (a)**, em 03/04/2022, às 20:58, 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, informando o código verificador **0668565** e o código CRC **89A414B0**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0668565



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: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ 205 - Ecologia e Meio Ambiente - (turmas A e B) (8h);
- EMAT 002 - Corrosão e degradação de materiais - (3h).
- 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. (7h)

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*

- Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Bacharelado em Ciência e Tecnologia -PORTARIA/IECT Nº 035, DE 10 DE AGOSTO DE 2020;
- Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Engenharia de Materiais -PORTARIA/IECT N. 31 DE 08 DE JULHO DE 2021;
- Membro da Comissão de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis permanentes da UFVJM, do exercício de 2021 - PORTARIA N. 1248 DE 08 DE JUNHO DE 2021;

- Membro da Comissão de Iniciação científica e tecnológica da UFVJM - Portaria n. 137 de 09 de dezembro de 2020;
- Membro do Colegiado do Bacharelado em Ciências e Tecnologia do IECT/UFVJM - Portaria n. 36 de 15 de julho de 2021;
- Membro da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Portaria nº 052, de 12/06/2019.
- Membro da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Portaria N. 09 de 07 de março de 2019.
- Membro suplente do Colegiado de Engenharia de Materiais do IECT/UFVJM - Portaria n.008 de 17 de março de 2022;

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Colaborador do Projeto de Pesquisa intitulado: Avaliação da qualidade da água e tipos de fertilizantes utilizados na irrigação de hortaliças produzidas na Serra Geral, Norte de Minas Gerais (Protocolo de registro PRPPG - 692022);
- Colaborador do Projeto de Pesquisa intitulado: Métodos para a Determinação do Glifosato e AMPA em Amostras Ambientais (Protocolo de registro PRPPG - 672022);
- Colaborador do Projeto de Pesquisa intitulado: Análise Crítica do Gerenciamento da Água em Diferentes Processos de Concentração do Minério de Lítio brasileiro e na Obtenção dos Compostos de Lítio (Protocolo de registro PRPPG - 532022).

Carga horária semanal média: 07 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;
- Participação em bancas de TCC.
- Atividades de pesquisa, não registradas na PRPPG, em colaboração com professores da UFLA e UFT (possível comprovação através de publicações científicas)

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, 08 de abril de 2022.

Prof. Dr. Paulo Vitor Brandão Leal

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



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Vitor Brandao Leal, Servidor (a)**, em 08/04/2022, às 09:33, 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, informando o código verificador **0676815** e o código CRC **3E11BC4C**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0676815



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: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EFIS006 - FONTES ALTERNATIVAS DE ENERGIA E Biocombustíveis (4h)
- EFIS019 - GESTÃO E AVALIAÇÃO DA QUALIDADE (4h)
- EFIS011 - MICROPROCESSADORES E MICROCONTROLADORES (4h)
- EFIS012 - FABRICAÇÃO DE EQUIPAMENTOS TÉCNICOS II (2h)

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

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 1952, DE 15 DE JULHO DE 2019);
- Comissão Permanente de Divulgação dos Cursos de Graduação do IECT, instituída pela Portaria nº 74/IECT/2019, de 24/10/2019;
- Fiscal Técnico Suplente do Contrato 007/2020 PORTARIA/PROAD Nº 83, DE 09 DE JUNHO DE 2020; PORTARIA/PROAD Nº 258, DE 16 DE

NOVEMBRO DE 2020; PORTARIA/PROAD Nº 69, DE 19 DE MARÇO DE 2021;

- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA No 671, DE 24 DE MARÇO DE 2020;
- Comissão de Elaboração do Plano Anual de Contratações (PAC) do ano de 2021 da UFVJM, PORTARIA/PROAD No 46, DE 27 DE MARÇO DE 2020;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA No 184, DE 22 DE JANEIRO DE 2020;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA Nº 3600, DE 5 DE DEZEMBRO DE 2019;
- Comissão permanente de captação de recursos financeiros para as atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão do IECT PORTARIA Nº 073/IECT, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019;
- Comissão permanente responsável por acompanhar os processos de reconhecimento e renovação dos cursos de graduação do IECT PORTARIA Nº 075/IECT, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019;
- Comissão responsável pela regulamentação dos afastamento docentes no âmbito do IECT PORTARIA Nº 078/IECT, DE 25 DE OUTUBRO DE 2019;
- Grupos de Trabalho, divididos por Eixos, que irão auxiliar a Comissão para a Elaboração do Plano de Desenvolvimento Institucional (PDI) - 2021-2025. Grupo de Trabalho responsável pelo Eixo: INFRAESTRUTURA. PORTARIA N.º 2688, DE 15 DE DEZEMBRO DE 2020;
- Responsável suplente pelo Laboratório de Física Moderna do IECT, PORTARIA/IECT Nº 013/IECT, DE 07 DE ABRIL DE 2021;
- Designado para compor a Equipe Externa do Escritório de Processos. PORTARIA Nº 1247, DE 7 DE JUNHO DE 2021;
- Colegiado do curso de Engenharia Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia da UFVJM, na qualidade de representante docente suplente. PORTARIA/IECT Nº 008, DE 15 DE MARÇO DE 2021;
- Comissão responsável pela revisão das Resoluções do IECT. PORTARIA/IECT Nº 009/IECT, DE 15 DE MARÇO DE 2021;

Carga horária semanal média: 20 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo [6682021](#): Desenvolvimento de um dispositivo para ensino, aprendizado e treinamento de ausculta cardíaca em cães. (Colaborador)

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

Carga horária semanal média: 00 horas

*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 e periódicos;
- Reuniões do Grupo de Pesquisa em Controle, Automação e Fabricação de Equipamentos (CAFE)
(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, 18 de abril de 2022.

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 18/04/2022, às 14:32, 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, informando o código verificador **0678235** e o código CRC **446EA9FD**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0678235



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: 2021/2

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).

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
- Membro do NDE Bacharelado em Ciência e Tecnologia
- Membro da Comissão Permanente Revalidadora do Curso de Engenharia de Materiais - Titular;
- Coordenação do Laboratório de Laboratório de Processamento de Materiais - Titular;
- Membro da comissão do Inventário 2021 responsável pelo DRI;
- Membro do Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais - Suplente.

Carga horária semanal média: 7 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo: [9212018](#) - Propriedades estruturais e tribológicas de mono- e multicamadas cerâmicas contendo Cr e Al obtidas pelo processo “High Power Impulse Magnetron Sputtering” em substratos de ligas de Magnésio - Colaborador.

Carga horária semanal média: 01 hora

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Projeto: Conheça a UFVJM Janaúba - Colaborador.

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- Projeto de pesquisa em elaboração para submissão ao EDITAL Nº CICT 001/2022 PIBIC/UFVJM/2022: Desenvolvimento de equipamentos para soldagem e produção de eletrodos revestidos: análise de processo e metalurgia;
- Comissão para levantamento bibliográfico para compra de livros pra Engenharia de Minas.

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, 14 de abril de 2021.

Luiz Henrique Soares Barbosa
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Luiz Henrique Soares Barbosa, Servidor (a)**, em 12/04/2022, às 16:03, 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, informando o código verificador **0678465** e o código CRC **B1F86A91**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0678465



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): Bacharelado em Ciência e Tecnologia

Matrícula SIAPE: 2147689

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

Semestre Letivo: 2021/2

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 (10h).

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*

- Comissão Permanente de Divulgação dos Cursos de Graduação do IECT (PORTARIA Nº 74/IECT/2019, de 24/10/2019);
- Responsável (suplente) pelo Laboratório de Química do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (PORTARIA/IECT Nº 043/IECT, DE 17 DE SETEMBRO DE 2020);
- Comissão permanente responsável por acompanhar os processos de reconhecimento e renovação dos cursos de graduação do IECT (PORTARIA Nº 075/IECT, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019);
- 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 Materiais do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (Suplente) (PORTARIA/IECT Nº 010, DE 19 DE MARÇO DE 2021);
- Colegiado do curso de Engenharia de Minas do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (Suplente) (PORTARIA/IECT Nº 038, DE 29 DE JULHO DE 2021);
- Conselho de Ensino, Pesquisa e Extensão (CONSEPE) da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha (Suplente). (PORTARIA/UFVJM Nº 2263, DE 18 DE OUTUBRO DE 2021).

Carga horária semanal média: 3 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo 382021: OTIMIZAÇÃO E VALIDAÇÃO DA LLE-LTP E SLE-LTP PARADETERMINAÇÃO DO FLUOPYRAM EM AMOSTRAS DE ÁGUA E SOLO POR HPLC-DAD (Colaborador);
- Protocolo 1652022: Otimização e validação de métodos de extração do inseticida Tolfenpyrad em matrizes ambientais e análise por HPLC-DAD (Colaborador);
- Protocolo 692022: Avaliação da qualidade da água e tipos de fertilizantes utilizados na irrigação de hortaliças produzidas na Serra Geral, Norte de Minas Gerais.(Colaborador);
- Protocolo 672022: Métodos para a Determinação do Glifosato e AMPA em Amostras Ambientais (Coordenador);
- Protocolo 662022: OTIMIZAÇÃO E VALIDAÇÃO DE METODOLOGIAS DE EXTRAÇÃO DO HERBICIDA THIENCARBAZONE-METHYL EM MATRIZES AMBIENTAIS (Colaborador).

Carga horária semanal média: 7 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Pré-UFVJM Janaúba (Número de inscrição no SIEXC: 20211012021471130).

Carga horária semanal média: 2 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- Atividades de pesquisa, não registradas na PRPPG, em colaboração com o professor Flaviano Oliveira Silvério do Laboratório de Pesquisas em Agroquímica da UFMG na cidade de Montes Claros;
- Escrita e submissão de artigos científicos em periódicos;
- Coorientação mestrado - Programa de pós-graduação em

produção vegetal - UFMG (Autorização Congregação: processo sei 23086.009789/2020-19).

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, 09 de abril de 2022.

Prof. Lázaro Chaves Sicupira

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



Documento assinado eletronicamente por **Lázaro Chaves Sicupira, Servidor (a)**, em 09/04/2022, às 17:05, 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, informando o código verificador **0679062** e o código CRC **B7724E7E**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0679062



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: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EMIN010 - Mecânica Aplicada (4h)
- EMIN015 - Desenvolvimento de Mina (4h)
- EMIN019 - Lavra de Mina a Céu Aberto (4h)
- EMIN024 - Condicionamento de Mina (4h)
- EMIN026 - Projetos de Mineração (2h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (6h)

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*

- Membro suplente na Comissão de Heteroidentificação e de Confirmação de Documentos Comprobatórios dos Candidatos Autodeclarados Pretos, Pardos ou Indígenas - PPI instituída pela portaria Nº 278, de 05 de fevereiro de 2020;
- Vice-Coordenador de estágio do BC&T/IECT da UFVJM Janaúba, conforme Portaria IECT nº 047 de 06 de outubro de 2020;
- Comissões de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis permanentes da UFVJM, do exercício de 2021 (PORTARIA Nº 1754, DE 12 DE AGOSTO DE 2021)

- Membro na Comissão Permanente de Captação de Recursos Financeiros para as atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão do IECT (PORTARIA N° 073/IECT, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019)
- Membro titular na Congregação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT (PORTARIA N° 023, DE 25 DE MAIO DE 2021)
- Membro na Comissão responsável pelo estudo de implantação de novos cursos de graduação para o Campus Janaúba (PORTARIA/IECT N° 061, DE 04 DE JULHO DE 2019)
- Membro titular na Comissão de Avaliação e Acompanhamento das Ações de Ensino da Prograd (PORTARIA PROGRAD N° 047, DE 07 DE ABRIL DE 2019)
- Membro titular da Equipe de fiscalização técnica do contrato nº 003/2019 (PORTARIA/PROAD N° 57, DE 21 DE FEVEREIRO DE 2022)
- Membro titular na Comissão responsável pela revisão das Resoluções do IECT (PORTARIA IECT N° 009, DE 15 DE MARÇO DE 2021)
- Representante Suplente do IECT na Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD/UFVJM (Papeleta nº 12/2020/SECCPPD/PPD/REITORIA, DE 20 DE OUTUBRO DE 2020)
- Membro no Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Minas do IECT (PORTARIA N° 084, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2019);
- Membro suplente no Colegiado do Curso de Engenharia de Minas (PORTARIA N° 038 DE 29 DE JULHO 2021), pelo período de 02 (dois) anos.

Carga horária semanal média: 8 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Projeto de pesquisa fluxo contínuo - Estudo do Aproveitamento do Estéril de Pegmatitos Litolíferos da Região Norte e Nordeste de Minas Gerais (Coordenador).

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Coordenador do projeto de extensão "Curso Online Aplicado a Tecnologias, Sustentabilidade e Cidadania na Mineração" - aprovado com bolsa para o Edital PROEXC 05/2022 CURSOS ON-LINE.
- Coordenador do projeto de extensão "Desafios-Problema: parcerias com empresas de mineração para os discentes vivenciarem aspectos reais do campo da Engenharia de Minas" - submetido para o edital PROEXC 03/2021 - Fluxo Contínuo.

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientações de TCCs;
- Orientações de estágios supervisionados;
- elaboração e submissão de artigos;
- Reuniões de grupo de pesquisa.

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, 10 de abril de 2022.

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 10/04/2022, às 11:28, 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, informando o código verificador **0679123** e o código CRC **F90F31F7**.



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: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ 306 - Ciência e Tecnologia dos Materiais (4h)
- CTJ 234 - Propriedade dos Materiais (4h)
- EMAT016 - Seleção de Materiais (3 h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (11 h)

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*

- Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Engenharia de Materiais
- Membro do Colegiado do Bacharelado em Ciências e Tecnologia do IECT/UFVJM - Portaria n. 005 de 19 de fevereiro de 2021;
- Membro do Colegiado de Engenharia de Materiais do IECT/UFVJM -

Portaria n.008 de 17 de março de 2022;

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

Protocolo 652022 - Desenvolvimento de prensa hidráulica para painéis lignocelulósicos - coordenador

Protocolo 310220 - Desenvolvimento de revestimentos hidrofóbicos e anticorrosivos utilizando-se compostos graxos provenientes da planta Calotropis Procera - colaborador

Protocolo 522022 - UTILIZAÇÃO DE RESÍDUOS DA FRUTICULTURA DE BANANA COMO ADSORVENTE: UMA ALTERNATIVA PARA O TRATAMENTO DE EFLUENTES TÊXTEIS - colaborador

Carga horária semanal média: 3 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 TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa.
- Participação em bancas de TCC

Carga horária semanal média: 05 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 exemplo¹, 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, 11 de abril de 2022.

Prof^a. . Renata de Oliveira Gama

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



Documento assinado eletronicamente por **Renata de Oliveira Gama, Servidor (a)**, em 11/04/2022, às 10:35, 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, informando o código verificador **0679421** e o código CRC **74C41652**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0679421



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: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ 300 - Análise Instrumental (2h)
- CTJ 003 - Química Tecnológica I (6h)
- 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*

- PORTARIA 017/ IECT 2018 - Núcleo de docentes estruturante (NDE) do curso de Engenharia de Materiais.
- PORTARIA/PRPPG Nº 137, DE 09 DE DEZEMBRO DE 2020 - Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica da UFVJM
- PORTARIA/PROEXC Nº 14, DE 07 DE OUTUBRO DE 2021 - Conselho de Extensão e Cultura - COEXC
-

Carga horária semanal média: 06 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)
- PRPPG UFVJM - Protocolo 552022 - Monitoramento de agrotóxicos em alimentos (Coordenador)
- PRPPG UFVJM - Protocolo 2602019 - Detecção de íons Ferro em matriz alcoólica utilizando Tiocianato (vice-coordenador)
- PRPPG UFVJM - Protocolo 692022 - Avaliação da qualidade da água e tipos de fertilizantes utilizados na irrigação de hortaliças produzidas na Serra Geral, Norte de Minas Gerais (colaborador)

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Membro colaborador do projeto: Ciência Na escola. Proexc 01/2021 - nº inscrição: 2021010120210421075
- Membro colaborador do projeto: Pré-UFVJM Janaúba. Proexc 01/2021
-

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Carga horária
semanal média: 04 horas

Outras Atividades

- Orientação de TCC.
- Participação em Banca de TCC.
- Escrita e submissão de artigos científicos em periódicos.

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, 11 de abril de 2022.

Profa. 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 11/04/2022, às 10:39, 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, informando o código verificador **0679566** e o código CRC **1211CD94**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0679566



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: Jean Carlos Coelho Felipe

Curso(s): Engenharia Física/BCT

Matrícula SIAPE: 2330313

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EFIS002 - Mecânica Clássica II (4h)
- EFIS007 - Eletromagnetismo II (4h)
- CTJ006 - Fenômenos Mecânicos (5h)

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

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 do Colegiado do Curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 008, DE 15 DE MARÇO DE 2021);
- Membro do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 032, DE 14 DE JULHO DE 2021);
- Membro representante do IECT no Conselho de Curadores (PORTARIA Nº 2514, DE 22 DE NOVEMBRO DE 2021).

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo 692022: Avaliação da qualidade da água e tipos de fertilizantes utilizados na irrigação de hortaliças produzidas na Serra Geral, Norte de Minas Gerais (colaborador);
- Protocolo 632022: APLICABILIDADE DA MORINDA CITRIFOLIA E DO SEU SUCO: Uma revisão bibliográfica (colaborador);
- Protocolo 12020: Estudo de estruturas metamateriais (Colaborador);
- Protocolo 2272019: Aspectos sobre a renormalizabilidade em Teoria Quântica de Campos e Informação Quântica em Espaços Curvos (coordenador)

Carga horária semanal média: 05 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Cursinho Pré-UFVJM (Colaborador no Projeto)

Carga horária semanal média: 04 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- Orientação de Iniciação Científica;
- Reuniões de Colaboração com professores do CEFET-MG, UFTM, UFLA, UFPB, UTFPR

Carga horária semanal média: 05 horas

Observações

- Segundo a PORTARIA Nº 710, DE 18 DE MARÇO DE 2022 e a RESOLUÇÃO Nº 07, DE 28 DE MARÇO DE 2022, o calendário acadêmico 2020 será retomado de forma presencial a partir do dia 25 de abril de 2022.

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, 11 de abril de 2022.

Prof. Jean Carlos Coelho Felipe

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



Documento assinado eletronicamente por **Jean Carlos Coelho Felipe, Servidor (a)**, em 11/04/2022, às 11:18, 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, informando o código verificador **0679675** e o código CRC **373F4853**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0679675



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): Bacharelado em Ciência e Tecnologia

Matrícula SIAPE: 1805733

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ 300 - Análise Instrumental (2h)
- CTJ 003 - Química Tecnológica I (6h)

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 suplente da Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica da UFVJMPORTARIA/PRPPG Nº 137, DE 09 DE DEZEMBRO DE 2020 -
- Responsável pelo Laboratório de Química do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (PORTARIA/IECT Nº 043/IECT, DE 17 DE SETEMBRO DE 2020);
- Membro Suplente do Colegiado do Bacharelado em Ciências e Tecnologia do IECT/UFVJM - Portaria n. 36 de 15 de julho de 2021;
- Membro da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Portaria nº 087, de 19/11/2019;
- Membro da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Portaria nº

088, de 19/11/2019;

- Membro da Comissão de Avaliação de Estágio Probatório - Portaria nº 062, de 05/07/2019.

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Coordenador do projeto Avaliação da qualidade da água e tipos de fertilizantes utilizados na irrigação de hortaliças produzidas na Serra Geral, Norte de Minas Gerais. (Protocolo de registro PRPPG - 692022);
- Colaboradora do projeto Monitoramento de agrotóxicos em alimentos (Protocolo de registro PRPPG - 552022);
- Colaboradora do projeto Detecção de íons Ferro em matriz alcoólica utilizando Tiocianato (Protocolo de registro PRPPG -2692019);
- Coorientadora do projeto Métodos para a Determinação do Glifosato e AMPA em Amostras Ambientais (Protocolo de registro PRPPG - 672022).

Carga horária semanal média: 08 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Colaboradora do Projeto Conheça a UFVJM Janaúba registro sigproj 339909.1908.301841.01102019.

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- Participação em Bancas de TCC;
- Escrita e submissão de artigos científicos em periódicos.

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, 11 de abril de 2022.

Profa. Patrícia Xavier Baliza

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



Documento assinado eletronicamente por **Patricia Xavier Baliza, Servidor (a)**, em 11/04/2022, às 15:04, 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, informando o código verificador **0680240** e o código CRC **4DC75A4E**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0680240



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: Fernanda Guerra Lima Medeiros Borsagli

Curso(s): Engenharia de Materiais

Matrícula SIAPE: 3070815

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EMAT005 - Reologia (4h)
- EMAT009 - Caracterização dos Materiais (4h)
- EMAT015 - Processamento de Materiais Poliméricos (4h)
- EMAT017 - Biomateriais (3h)
- PGQ643 - Biomateriais (4h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas, preparo de aulas para o ensino remoto e demais atividades didáticas. (15h)

Carga horária semanal média: 34 horas

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

Atividades Administrativas*

- Comissão Permanente de divulgação dos cursos de graduação do IECT, instituída pela Portaria nº 11/IECT/2021, de 23/03/2021;
- Membro Titular Colegiado do curso de Engenharias de Materiais, recondução Portaria nº 048/IECT/2020, de 22/10/2020;
- Membro NDE do curso de Engenharia de Materiais, recondução Portaria

005/IECT/2022, de 17/02/2022;

- Responsável Titular pelo Laboratório de Ensaios e Caracterização dos Materiais, Portaria 013/IECT, de 07/04/2021;
- Membro Comissões Permanentes Revalidadoras dos Cursos de Graduação da UFVJM, curso Engenharia de Materiais, Portaria 1893/PROGRAD, de 10/07/2019;
- Membro da Comissão Própria de Avaliação (CPA), Portaria 581/Reitoria, de 13/03/2020;
- Membro Comissão de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis Permanentes da UFVJM, Portaria nº 1248/Reitoria, de 8 de junho de 2021.
- 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 Suplente do Conselho de Curadores (CONCUR), instituída pela Portaria 2514/Reitoria de 22/11/2021;
- Membro da Comissão responsável por modificações na Resolução que dispõe sobre a regulamentação dos Projetos Transdisciplinares Integradores (PTI) do curso de Engenharia de Materiais do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT, instituída pela Portaria 047/IECT/2021 de 22/11/2021;
- Membro avaliador do Processo Seletivo do Programa de Pós-graduação Stricto Sensu em Química da UFVJM para entrada em 2022/1;
- Presidente da comissão responsável por conduzir o processo eleitoral para escolha de representantes docentes do Colegiado do curso de Engenharia de Materiais do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT, instituída pela Portaria 006/IECT/2022, de 18/02/2022;
- Membro da Subcomissão 3. Mobilidade e transporte, da Comissão de Reestruturação do Plano Diretor Físico (PDF) da UFVJM, instituída por meio da Portaria nº 1429/Reitoria, de 2021.

Carga horária semanal média: 16 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 2502020 Aproveitamento de resíduos de fundição para aplicação na melhoria de materiais refratários (Coordenador)
- Protocolo 2052019 Produção de hidrogéis com adição de nanocristais de celulose e extratos antimicrobianos a partir de celulose 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 5932021 Desenvolvimento de novos materiais nanoparticulados para aplicação no diagnóstico rápido e eficiente de doenças (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 6092021 Desenvolvimento de novos materiais refratários com incorporação de nanopartículas advindas do biomadosemiárido: uma alternativa de desenvolvimento sustentável regional (Coordenador);
- Protocolo 212022 Desenvolvimento de materiais multifuncionais avançados para tratamento da saúde da mulher (Coordenador);
- Protocolo 4652020 CRESCIMENTO DE FUNGOS SOB AÇÃO DE CAMPOS ELÉTRICOSESTÁTICOS:MONTAGEMDEUMA CÂMARA DE ELETROFORESE (Colaborador)
- Protocolo 3002020 OBSERVATÓRIO COVID-19 DO NORTE DE MINAS (Colaborador)
- Protocolo 142020 EFEITOS DE CAMPOS ELETROMAGNÉTICOS NO CRESCIMENTO E 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 Saúdedacidade de Nova Porteirinha (M.G.) acerca da doença de Chagas e suas transmissões (Colaborador)
- Atividades do Grupo de Pesquisa BIOSEM (Núcleo de aproveitamento e desenvolvimento de novos materiaisapartirdabiomassa do semiárido para aplicações biomédicas) - Coordenador
- Orientação de alunos de iniciação científica - alunas Aléxia Rúbia Guedes, dos Santos, Mariana Nunes Fernandes, Lara SoaresDias dos Santos, Zaira Roberta, Ana Maria Pedro Cabral, Ana Flávia de Jesus Pereira;
- Atividades do Grupo de Pesquisa LESMA - Colaborador

Carga horária semanal média: 15 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Projeto de Extensão Conheça a UFVJM Janaúba. Proexc 01/2021 - n° inscrição: 339909.1908.301841.01102019 (Colaborador)
- Projeto de Extensão Pré-UFVJM Janaúba. Proexc 01/2021 - n° inscrição: 339909.1908.301841.01102019 (Colaborador)
- Projeto de Extensão Ciência Na escola. Proexc 01/2021 - n° inscrição: 348537.1864.302747.01032020 (Colaborador)
- Projeto de Extensão Brinquedoteca Inclusiva. Proexc: 012021 - n° 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 Renata Tamires do Curso de Engenharia de

Materiais;

- Orientação de TCC aluna Rafaella Azevedo de Aguiar do Curso de Engenharia de Materiais;
- Orientação de TCC aluna Lara Soares Rodrigues 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 Jordane Silva Rodrigues;
- Orientação da aluna de Mestrado no PGQ/UFVJM Rafaella Azevedo Aguiar;
- Reuniões dos Grupos de Pesquisa BIOSEM (Núcleo de aproveitamento e desenvolvimento de novos materiais apartirdabiomassa do semiárido para aplicações biomédicas) e LESMA.

Carga horária semanal média: 04 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 exemplo¹, 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, 12 de abril de 2022.

Prof. Dr. Fernanda Guerra Lima Medeiros Borsagli



Documento assinado eletronicamente por **Fernanda Guerra Lima Medeiros Borsagli, Servidor (a)**, em 12/04/2022, às 11:25, 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, informando o código verificador **0681509** e o código CRC **E1BACDFD**.



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: Erenilton Pereira da Silva

Curso(s): Engenharia de Materiais

Matrícula SIAPE: 3072284

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EMAT 010 - PROCESSAMENTOS DE MATERIAIS METÁLICOS (4 horas);
- EMET 008 - PRCESSAMENTOS METALÚRGICOS DE FABRICAÇÃO (4 horas);
- EMAT 004 - TRATAMENTOS TÉRMICOS E TERMOQUÍMICOS (4 horas);
- PGQ508 - SEMINÁRIOS DOUTORADO I (2 horas);
- PGQ509 - SEMINÁRIOS DOUTORADO II (2 horas);
- PGQ504 - SEMINÁRIOS MESTRADO I (2 horas);
- PGQ505 - SEMINÁRIOS MESTRADO II (2 horas);
- PGQ507 - SEMINÁRIOS MESTRADO III (2 horas).

Carga horária semanal média: 44 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 de Materiais;
- Presidente do NDE Engenharia de Materiais;
- Coordenação do Laboratório de Laboratório de Processamento de Materiais - Suplente;
- Membro do colegiado da Engenharia Física - Suplente;
- Representante IECT da comissão permanente de estágio - Suplente;
- Membro do Grupo de Trabalho (GT) para discussão sobre as formas de ingresso nos BCT's e cursos de engenharia decorrentes.

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Professor permanente do programa de pós-graduação em Química (PPGQ);
- Protocolo: [9212018](#) - Propriedades estruturais e tribológicas de mono- e multicamadas cerâmicas contendo Cr e Al obtidas pelo processo "High Power Impulse Magnetron Sputtering" em substratos de ligas de Magnésio - Coordenador.

Carga horária semanal média: 03 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Projeto: Cursinho Pré-UFVJM - Colaborador;
- Projeto: Conheça a UFVJM Janaúba - Colaborador.

Carga horária semanal média: 01 hora

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientações de Mestrado no PPGQ:
 - WILLIAM OLIVEIRA JÚNIOR;
 - JOSY KELLY LIMA RIBEIRO;
 - MARCOS JÚNIO ALVES DOS SANTOS.
- Orientações de Iniciação científica na Engenharia de Materiais:
 - LUIZ HENRIQUE OLIVEIRA CORCINO VIEIRA;
 - THAINÁ GABRIELLE NUNES.

Carga horária semanal média: 04 horas

Observações

A carga horária total supera as 40 horas semanais previstas na **RESOLUÇÃO Nº. 09, DE 31 DE JULHO DE 2018**, porém, ao fim deste relatório foi considerado carga horária média de 40 horas semanais.

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, 12 de abril de 2022.

Erenilton Pereira da Silva
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Erenilton Pereira da Silva, Servidor (a)**, em 12/04/2022, às 15:20, 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, informando o código verificador **0681957** e o código CRC **1C7B9E07**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0681957



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: Rogério Alves Santana

Curso(s): Ciência e Tecnologia

Matrícula SIAPE: 2080094

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- Disciplina: CTJ014 - Probabilidade e Estatística (4 horas/aula);
- Disciplina: CTJ201 - Cálculo Numérico (4 horas/aula);
- Disciplina: CTJ208 - Estatística Experimental (4 aulas/hora).

Preparação de Material, correção de trabalhos, elaboração e correção de avaliações, atendimento aos alunos (12 horas/aula);

Coordenador do Projeto de ensino PROAE: **Material de Ensino de Cálculo Numérico com Apoio do Software R** (10 aulas/hora).

Carga horária semanal média: 34 horas

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

Atividades Administrativas*

- Membro **Suplente** de representantes docentes do IECT - Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia no CACE, no Conselho de Assuntos Comunitários e Estudantis (CACE) (Portaria/PROACE Nº 10, DE 09 DE abril DE 2021)
- Membro **Suplente** do colegiado do curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 008, DE 15 DE MARÇO DE 2021);
- Membro da Comissão Própria de Avaliação (CPA) (PORTARIA/Nº 713,

de 31 de março de 2021).

Carga horária semanal média: 04 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Coordenador do Projeto de Pesquisa: **Análise do impacto das mídias digitais na propagação dos casos de Covid-19 nas 27 capitais brasileiras** (Número de protocolo: [6392020](#));
- Coordenador do Projeto de Pesquisa: **Análise da distribuição espacial da Covid-19 e de suas comorbidades no estado de Minas Gerais** (Número de protocolo: [6382020](#));
- Colaborador do Projeto de Pesquisa: **Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais** (Número de protocolo: [7262021](#));
- Colaborador do Projeto de Pesquisa: **Roteamento de Veículo Guiado Autonomamente para Armazéns Inteligentes** (Número de protocolo: [6592021](#)).

Carga horária semanal média: 12 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

- Coorientação de TCC da discente **Helaine Machado da Cruz** no curso de fisioterapia;
- Participação do grupo de pesquisa/**EpiDemo**;
- Reuniões com o grupo de pesquisa em fase de formação/**LAIDS**;
- Colaboração em pesquisa com o professor Carlos Ronal Mamani Mamani do departamento de matemática da Universidad Nacional del Altiplano de Puno no Perú;
- Auxílio em análises estatísticas de discentes do Programa de Pós-Graduação de Produção Vegetal da UFVJM (Orientandos da Prof^a. Marcela Carlota Nery).

Orientação de Iniciação científica:

1. Marcos Adriano Araújo Sampaio
2. Carlos Daniel Souza de Oliveira

Carga horária semanal média: 06 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 exemplo¹, 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, 18 de Abril de 2022.

Prof. Rogério Alves Santana

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



Documento assinado eletronicamente por **Rogério Alves Santana, Servidor (a)**, em 18/04/2022, às 12:50, 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, informando o código verificador **0685489** e o código CRC **A84742F7**.



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 Henrique Alves Costa

Curso(s): Ciência e Tecnologia

Matrícula SIAPE: 2147502

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- Disciplina: CTJ002 - Álgebra Linear (10 horas/aula.)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas, preparo de aulas para o ensino remoto e demais atividades didática. (10 horas)

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/PRPPG Nº 137, DE 09 DE DEZEMBRO DE 2020 - Comissão de Iniciação Científica e Tecnológica da UFVJM
- PORTARIA/PROGRAD Nº 072, DE 20 DE JULHO DE 2021 - Grupo de Trabalho (GT) para discussão sobre as formas de ingresso nos BCT's e cursos de engenharia decorrentes;
- PORTARIA Nº 1549, DE 16 DE JULHO DE 2021 - Vice-Coordenador do Curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT;
- PORTARIA Nº 1248, DE 8 DE JUNHO DE 2021 - Comissões de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis permanentes da UFVJM, do exercício de 2021

Carga horária semanal média: 13 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo 652022 - Desenvolvimento de prensa hidráulica para painéis lignocelulósicos - colaborador

Carga horária semanal média: 2 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

-

Carga horária semanal média: 00 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- Participação em bancas.

Carga horária semanal média: 05 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 exemplo¹, 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 abril de 2022.

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 20/04/2022, às 09:54, 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, informando o código verificador **0689898** e o código CRC **CAA05A94**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0689898



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): Bacharelado em Ciência e Tecnologia

Matrícula SIAPE: 1202449

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- *Disciplina ministrada:
Microbiologia (CTJO19) para duas turmas do curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia. (8 horas/aula)
- **Preparação de Material, correção de trabalhos, elaboração e correção de avaliações, atendimento aos alunos (8 horas/aula)

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 da Subcomissão de Biossegurança do Campus Janaúba (PORTARIA Nº 1127, DE 08 DE JUNHO DE 2020)
- Membro titular do Programa de Formação Pedagógica Continuada para a Docência - Forped (PORTARIA/PROGRAD Nº 060, DE 23 DE JUNHO DE 2021.)
- Membro titular do COEXC (PORTARIA/PROEXC Nº 14, DE 07 DE

OUTUBRO DE 2021)

Carga horária semanal média: 06 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Colaboradora do Projeto de Pesquisa intitulado: OBSERVATÓRIO COVID-19 DO NORTE DE MINAS (Número de protocolo: 3002020)
- Colaboradora do Projeto de Pesquisa intitulado: Efeito de campos eletromagnéticos no crescimento celular e na síntese de nanopartículas (Número de protocolo: 142020)

Carga horária semanal média: 05 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 no SIEXC: 202210120224130)

Carga horária semanal média: 07 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação/co-orientações de TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa Eletromagnetismo aplicado as antenas, materiais e sistemas biológicos (Grupo em fase de formação);
- Orientação do aluno bolsista do projeto de extensão do Edital Pibex 01/2022
- Elaboração de artigos científicos para publicação

Carga horária semanal média: 06 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 abril de 2022.

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



Documento assinado eletronicamente por **Patrícia Nirlane da Costa Souza, Servidor (a)**, em 20/04/2022, às 10:04, 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, informando o código verificador **0689951** e o código CRC **F6723A3E**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0689951



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): Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia e Engenharia de Minas

Matrícula SIAPE: 3122545

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ233 - GEOLOGIA ECONÔMICA (4h)
- EMIN014 - PESQUISA MINERAL II (4h)
- EMIN017 - INTRODUÇÃO À GEOESTATÍSTICA (4h)
- EMIN028 - ESTÁGIO CURRICULAR (2h)

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

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*

- Membro titular do NDE do curso de Engenharia de Minas pelo período de 3 (três) anos, a partir de 20 de maio de 2019 (PORTARIA N° 039/IECT, DE 22 DE MAIO DE 2019);
- Membro da Comissão Permanente de Captação de Recursos Financeiros para as Atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão do IECT (PORTARIA N° 073/IECT, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019);
- Membro Grupo de Trabalho da Cadeia Produtiva do Lítio no Campus

Janaúba pelo período de 2 (dois) anos PORTARIA/IECT Nº 029, DE 08 DE JULHO DE 2020);

- Coordenador de Estágio do Curso de Engenharia de Minas pelo período de 2 (dois) anos, a partir de 21 de maio de 2021 (PORTARIA/IECT Nº 023, DE 17 DE JUNHO DE 2021);
- 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);
- Vice-Coordenador do Curso de Engenharia de Minas, do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) pelo período de 2 (dois) anos, a partir de 15 de julho de 2021 (PORTARIA Nº 1529, DE 14 DE JULHO DE 2021);
- Membro do Grupo de Trabalho (GT) para discussão sobre as formas de ingresso nos BCT's e cursos de engenharia decorrentes (PORTARIA/PROGRAD Nº 072, DE 20 DE JULHO DE 2021);
- Membro suplente do Conselho de Extensão e Cultura pelo período de 2 (dois) anos, a partir de 21 de julho de 2020 (PORTARIA/PROEXC Nº 09, DE 08 DE JUNHO DE 2021).

Carga horária semanal média: 16 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*

- CONHEÇA A UFVJM - Campus Janaúba - Colaborador (339909.1908.301841.01102019);
- Se Liga Nessa - Colaborador (341147.1908.334522.01102019);

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- 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

- 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, 27 de abril de 2022.

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, Servidor (a)**, em 27/04/2022, às 14:29, 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, informando o código verificador **0690317** e o código CRC **CA5176B7**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0690317



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): Bacharelado em Ciência e Tecnologia / Engenharia Física / Engenharia de Materiais / Engenharia de Minas

Matrícula SIAPE: 1350410

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

Semestre Letivo: 2021/2

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 a discentes, elaboração e correção de provas, preparação de aulas e ou exercícios e demais atividades didáticas pertinentes ao ensino - 10 horas semanais
-

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*

- Colegiado do Curso de Bacharelado em Ciência e Tecnologia - Portaria IECT nº 005 Diretoria IECT de 19/02/2021 - **2 horas semanais**
- Comissão de revisão das Resoluções do IECT - Portaria IECT nº 009 Diretoria IECT de 15/03/2021 - **1 horas semanais**
- NDE - Curso de Graduação Bacharelado em Ciência e Tecnologia -

PORTARIA/IECT Nº 014, DE 09 DE ABRIL DE 2021 - **1 horas semanais**

Representação docente no Consu - Conselho Universitário - PORTARIA Nº 2341, DE 29 DE OUTUBRO DE 2021 - **4 horas semanais**

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

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Carga horária semanal média: 8 horas

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo de registro de projeto de pesquisa na PRPPG 2252022 - "Epistemicídio não! Em busca das contribuições africanas para a ciência e a filosofia" (Coordenador)

Carga horária semanal média: 10 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 e no NEPGRES - Núcleo de Estudos e Pesquisas em Gênero, Raça/Etnia e Sexualidade

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

Carga horária semanal média: 02 horas

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, 20 de abril de 2020.

Prof. Cláudio Eduardo Rodrigues

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



Documento assinado eletronicamente por **Cláudio Eduardo Rodrigues, Servidor (a)**, em 20/04/2022, às 13:21, 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, informando o código verificador **0690361** e o código CRC **EF295C62**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0690361



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): Bacharelado em Ciência e Tecnologia

Matrícula SIAPE: 1131911

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ379 - QUÍMICA INORGÂNICA I (4h)
- CTJ003 - QUÍMICA TECNOLÓGICA I (5h)
 - 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*

- Vice-Direção Administrativa do IECT (PORTARIA Nº 1684, DE 03 DE AGOSTO DE 2021).

Carga horária semanal média: 5 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo 2692019 - Detecção de íons Ferro em matriz alcoólica

utilizando Tiocianato (Coordenador)

Carga horária semanal média: 05 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Número de inscrição no SIEXC: 202210120224130 - Pré-UFVJM (Participante)

Carga horária semanal média: 05 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
 1. Carolyne de Souza Martins. Biossensores para identificação de infecções bacterianas.
 2. Sheila Almeida Mendes de Matos. Biossensor para diagnóstico de leucemia.
- Reuniões diversas;
- Métodos de Quantificação de Spinosinas por HPLC no sistema Biomulti (Projeto envolvendo UFVJM/UNIONTES e Empresa Privada).

Carga horária semanal média: 05 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, 21 de abril de 2021.

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 21/04/2022, às 12:07, 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, informando o código verificador **0691179** e o código CRC **2AE438FA**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0691179



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: Rafael Lopes de Souza

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

Matrícula SIAPE: 1400631

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

Semestre Letivo: 2020/2

Atividades de Ensino*

- Disciplina:
EFIS018 Estágio Curricular (2h)
CTJ015 Fenômenos Eletromagnéticos (4h)
CTJ010 Fenômenos Térmicos e Ópticos (4h)
EFIS013 Física do Estado Sólido II (4h)
EFIS016 Trabalho de Conclusão de Curso (2h)

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*

- Membro do NDE do curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 015, DE 13 DE ABRIL DE 2021);
- Membro da Comissão Permanente dos Estágios (PORTARIA/PROGRAD Nº 046, DE 08 DE ABRIL DE 2021);
- Coordenador de Estágio do Curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 002 , DE 23 DE MARÇO DE 2020);
- Vice Coordenador do curso de Engenharia Física (PORTARIA Nº 2646, DE 6 DE DEZEMBRO DE 2021)

- Responsável pelo Laboratório de Física Moderna (PORTARIA/IECT Nº 013/IECT, DE 07 DE ABRIL DE 2021);
- Suplente de membro docente no colegiado do curso Bacharelado em Engenharia de Minas (PORTARIA/IECT Nº 035, DE 15 DE JULHO DE 2021);
- Membro docente no colegiado do curso de Engenharia Física (PORTARIA Nº 2646, DE 6 DE DEZEMBRO DE 2021);
- Comissões de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis permanentes da UFVJM, do exercício de 2021 (PORTARIA Nº 1248, DE 8 DE JUNHO DE 2021 e processo 23086.006964/2021-05)

Carga horária semanal média: 12 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Atividades do Grupo de Pesquisa LESMA - Colaborador

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 TCC;
- Coorientação de mestrado do Aluno Gabriel Maia Vieira, (Programa de Pós-Graduação em Ciência e Tecnologia das Radiações, Minerais e Materiais, CDTN)
- Atividades de pesquisa, não registradas na PRPPG, em colaboração com grupos de pesquisas de outras instituições.

Carga horária semanal média: 04 horas

Observações

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 abril de 2022.

Prof. Dr. 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 22/04/2022, às 11:18, 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, informando o código verificador **0691358** e o código CRC **3940042D**.



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: Karla Aparecida Guimarães Gusmão Gomes

Curso(s): Bacharelado em Ciência e Tecnologia e Engenharia de Materiais

Matrícula SIAPE: 1778514

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ007 - QUÍMICA TECNOLÓGICA II (6h)
- EMAT018 - RECICLAGEM DE MATERIAIS (3h)

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

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*

- Vice-Direção do IECT (PORTARIA Nº 1954, DE 15 DE JULHO DE 2019);
- Membro da Subcomissão 5. Segurança, da Comissão de Reestruturação do Plano Diretor Físico (PDF) da UFVJM - PORTARIA No 114, DE 12 DE JANEIRO DE 2022

Carga horária semanal média: 12 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Projeto de pesquisa Protocolo PRPPG [3112020](#) - Colaboradora
- Projeto de pesquisa Protocolo PRPPG [3102020](#) - Colaboradora
- Projeto de pesquisa Protocolo PRPPG [2692019](#) - Pesquisadora

Carga horária semanal média: 06 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);
- Se Liga Nessa - Colaborador (341147.1908.334522.01102019);

Carga horária semanal média: 01 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC;
- Reuniões de grupo de pesquisa;
- Elaboração de artigos científicos;
- Coorientação mestrado - Programa de Pós-Graduação Stricto Sensu em Biocombustíveis da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri e da Universidade Federal de Uberlândia

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, 25 de abril de 2022.

Prof^a. Karla Aparecida Guimarães Gusmão Gomes

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



Documento assinado eletronicamente por **Karla Aparecida Guimarães Gusmão Gomes, Servidor (a)**, em 25/04/2022, às 11:23, 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, informando o código verificador **0692334** e o código CRC **837409B7**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0692334



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: 2021/02

Atividades de Ensino*
<ul style="list-style-type: none">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);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*
<ul style="list-style-type: none">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;Projeto de Heteroidentificação para cotas raciais.

Carga horária semanal média: 05 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: 05 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Cursinho Pré-UFVJM;
- Projeto Futuro da Matemática.

Carga horária semanal média: 05 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: 05 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, 26 de abril de 2022.

Prof.: Fabrício Figueredo Monção
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Fabrício Figueredo Monção, Servidor (a)**, em 26/04/2022, às 10:51, 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, informando o código verificador **0694120** e o código CRC **648B4075**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0694120



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: Jacqueline Andrade Nogueira

Curso(s): Engenharia de Minas

Matrícula SIAPE: 1556431

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EMIN007 - Mecânica dos Solos (4h)
- EMIN016 - Perfuração e Desmonte de Rochas (4h)
- EMIN034 - Estabilidade de Taludes e Escavações Subterrâneas (4h)
- EFIS020 - Saúde e segurança do Trabalho (3h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (12h)

Carga horária semanal média: 27 horas

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

Atividades Administrativas*

- - Membro suplente na Comissão de Heteroidentificação e de Confirmação de Documentos Comprobatórios dos Candidatos Autodeclarados Pretos, Pardos ou Indígenas - PPI instituída pela portaria Nº 278, de 05 de fevereiro de 2020;
 - Coordenador de estágio do BC&T da UFVJM Janaúba, conforme Portaria IECT nº 047 de 06 de outubro de 2020;
 - Comissões de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis permanentes da UFVJM, do exercício de 2021 (PORTARIA Nº 1248, DE 8 DE JUNHO DE 2021);

- Membro na Comissão Permanente de Divulgação dos Cursos de Graduação do IECT (PORTARIA N° 012/IECT, DE 23 DE MARÇO DE 2021);
- Membro titular na Congregação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT (PORTARIA N° 023, DE 25 DE MAIO DE 2021);
- Membro na comissão responsável por elaborar as normas de funcionamento e organização dos laboratórios do curso de Engenharia de Minas do IECT (PORTARIA/IECT N° 039, DE 11 DE AGOSTO DE 2021);
- Membro no Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Minas do IECT (PORTARIA N° 085, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2019);
- Membro titular no Colegiado do Curso de Engenharia de Minas (PORTARIA N° 035 DE 15 JULHO 2021), pelo período de 02 (dois) anos.

Carga horária semanal média: 5 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. (Colaboradora).

Carga horária semanal média: 2 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Membro do projeto de extensão intitulado como "Olimpíadas Brasileiras de Soluções Sustentáveis para Água e Energia - OBSSAE" (Colaboradora).

Carga horária semanal média: 2 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC de aluno do BC&T e da Engenharia de Minas;
- Reuniões de grupo de pesquisa e atividade de extensão;
- Supervisão de discente no Programa de Monitoria;
- Orientação de estágio supervisionado da engenharia de minas;
- Participação em banca de TCC.

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, 26 de abril de 2022.

Prof. Jacqueline Andrade Nogueira

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



Documento assinado eletronicamente por **Jacqueline Andrade Nogueira, Servidor (a)**, em 26/04/2022, às 13:19, 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, informando o código verificador **0694607** e o código CRC **9E78C78E**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0694607



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/ Bacharelado Interdisciplinar em Ciência & Tecnologia (BC&T)

Matrícula SIAPE: 2237441

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

Semestre Letivo: 2021/2 (ano de execução 2022 - reposição)

Atividades de Ensino*

- EFIS014 Física dos semicondutores (4h)*
- CTJ382 Métodos matemáticos II (4h)*
- CTJ347 Métodos matemáticos I (4h)*

Atendimento aos discentes; preparação das aulas; correção de provas e demais atividades didáticas. (12h)¹

¹Esta sendo considerado o disposto no **Art 9º** da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

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*

- Membro da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do servidor de Fidel Edson de Souza.;
- Membro da Comissão de Avaliação do Estágio Probatório do servidor Rafael Lopes de Souza
- Suplente do Responsável pelo Laboratório de Física.

- Responsável pelo Laboratório de Eletromagnetismo Aplicado as Antenas, Metamateriais e Sistemas Biológicos.
- Membro de comissão permanente responsável por acompanhar os processos de reconhecimento e renovação dos cursos de graduação do IECT.
- Membro de comissão de divulgação de cursos do IECT
- 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 e Presidente do Conselho Deliberativo da Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (Fundaepe)

Carga horária semanal média: 4 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 4652020): Crescimento de fungos sob ação de campos elétricos estáticos: montagem de uma câmara de eletroforese
- 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 6982021): PROJETO DE TAG RFID COM PLANO TERRA METAMATERIAL PARA FIXAÇÃO EM OBJETOS METÁLICOS
- Projeto de pesquisa (PRPPG - N° protocolo 6472021): CARACTERIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS VIA HIPERTERMIA MAGNÉTICA: MONTAGEM INICIAL DE UM MÓDULO DE MAGNETOHIPERTERMIA

Carga horária semanal média: 15 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 202203000008)
- Coordenador do projeto: Ciência na escola (registro PROEXC 2022101202246575)
- Coordenador do projeto: Ciência e Música (registro PROEXC 202203000007)
- Colaborador no projeto: Brinquedoteca inclusiva UFVJM
- Colaborador no projeto: CONHEÇA A UFVJM - Campus Janaúba

Carga horária semanal média: 12 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCC - David Miguel
- Orientação de TCC - Leonardo Rabelo
- Orientação de projeto de extensão Ciência na escola: Lívia Gabriela De Brito (Bolsista)
- Orientação de projeto de pesquisa CARACTERIZAÇÃO DE NANOPARTÍCULAS VIA HIPERTERMIA MAGNÉTICA: MONTAGEM INICIAL DE UM MÓDULO DE MAGNETOHIPERTERMIA: David Miguel (Bolsista)
- Orientação de projeto de pesquisa PROJETO DE TAG RFID COM PLANO TERRA METAMATERIAL PARA FIXAÇÃO EM OBJETOS METÁLICOS: Gabriel Antunes (Bolsista)
- Reuniões de grupo de pesquisa;

Carga horária semanal média: 10 horas

Observações

- Este encargos docentes corresponde ao semestre de 2021/2, que encontrasse em reposição as atividades do ano de 2021.

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, 28 de Abril de 2022.

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, Servidor (a)**, em 28/04/2022, às 00:09, 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, informando o código verificador **0695305** e o código CRC **7D5C9F92**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0695305



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, BC&T

Matrícula SIAPE: 2088354

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EMIN032 - Engenharia Ambiental (4h);
- EMIN006 - Tratamento de Minérios (4h);
- EMIN022 - Lavra de Mina Subterrânea (4h);
- CTJ235 - Minerais e Rochas Industriais (4h).
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (16h)

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*

- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA N 011/2019;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA N 034/2019;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA N 033/2019;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA N 080/2019;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA N 052/2019;
- Comissão de Avaliação de Estágio Probatório PORTARIA N088/2019;
- Comissão permanente responsável por acompanhar os processos de reconhecimento e renovação dos cursos de graduação do IECT PORTARIA N 075/IECT, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019;

- Comissão responsável pela regulamentação dos afastamento docentes no âmbito do IECT PORTARIA N 078/IECT, DE 25 DE OUTUBRO DE 2019;
- Membro titular Colegiado do curso de Engenharia de Minas, PORTARIA N 038/2021;
- Membro titular NDE do curso de Engenharia de Minas, PORTARIA N 039/2019.

Carga horária semanal média: 06 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Detecção de íons Ferro em matriz alcoólica utilizando Tiocianato (2692019).

Carga horária semanal média: 01 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 (Grupo em fase de formação);

Carga horária semanal média: 01 horas

Observações

- A carga horária total supera as “40 horas/semanais” pois, há outras atividades além das relatadas aqui. 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 exemplo¹, 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!

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 abril de 2022.

Prof. Bárbara Gonçalves Rocha

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



Documento assinado eletronicamente por **Bárbara Gonçalves Rocha, Servidor (a)**, em 27/04/2022, 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, informando o código verificador **0695908** e o código CRC **F639F4E7**.



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: Max Pereira Gonçalves

Curso(s): Interdisciplinar em Ciência & Tecnologia (BC&T)

Matrícula SIAPE: 1047827

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

Semestre Letivo: 2021/2 (ano de execução 2022 - reposição)

Atividades de Ensino*

- CTJ011 - Biologia Celular (10H/A)

Atendimento aos discentes; preparação das aulas; correção de provas e demais atividades didáticas. (10h)¹

¹Esta sendo considerado o disposto no **Art 9º** da Resolução 9, de 31 de julho de 2018, do CONSU.

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*

- Suplente responsável pelo Laboratório de Biologia.
- Membro de comissão de divulgação de cursos do IECT.
- Membro da comissão de Criação de curso de Pós Graduação do IECT.
- Membro suplente do Conselho Deliberativo da Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (FUNDAEPE).
- Membro da Comissão permanente de divulgação dos cursos de

graduação do IECT.

- Membro suplente da Congregação do IECT.
- Membro titular da CPBio.
- Membro titular do CACE.
- Membro da Comissão de Acompanhamento e Avaliação para Certificação das Ações Voluntárias de Ensino.

Carga horária semanal média: 27 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Membro do grupo de Pesquisa – Eletromagnetismo aplicado as antenas, metamateriais e sistemas biológicos.
- Colaborador do Projeto de Pesquisa intitulado: Efeito de campos eletromagnéticos no crescimento celular e na síntese de nanopartículas (Número de protocolo: 142020).
- Colaborador do Projeto de Pesquisa intitulado: CRESCIMENTO DE FUNGOS SOB AÇÃO DE CAMPOS ELÉTRICOS ESTÁTICOS: MONTAGEM DE UMA CÂMARA DE ELETROFORESE (Número de protocolo: 4652020).
- Coordenador da pesquisa intitulada "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" (Número de protocolo: 242022).
- Membro do Projeto de pesquisa (PRPPG – N° protocolo 142020): Efeito de campos eletromagnéticos no crescimento celular e na síntese de nanopartículas.
- Membro do Projeto de pesquisa (PRPPG – N° protocolo 4652020): Crescimento de fungos sob ação de campos elétricos estáticos: montagem de uma câmara de eletroforese.
- Membro do Projeto de pesquisa (PRPPG - N° protocolo 7262021): Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais.

Carga horária semanal média: 14 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Membro do projeto: Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais (registro PROEXC 202203000008).
- Membro do projeto: Ciência na escola (registro PROEXC 2022101202246575).

- Membro do projeto: Brinquedoteca inclusiva UFVJM (registro PROEXC: 012021 - nº inscrição: 341047.1908.322946.01102019).
- Membro do projeto: CONHEÇA A UFVJM - Campus Janaúba (registro POREXC 01/2021 - nº inscrição: 339909.1908.301841.01102019).
- Vice coordenador do projeto: Pré-UFVJM Janaúba. (registro PROEXC 01/2021 - nº inscrição: 339909.1908.301841.01102019).

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Coorientação de mestrado.
- Orientação de TCC.
- Reuniões de grupos de pesquisa.

Carga horária semanal média: 6 horas

Observações

- Este encargos docentes corresponde ao semestre de 2021/2, que encontrasse em reposição as atividades do ano de 2021.

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, 28 de Abril de 2022.

Prof. Dr. Max Pereira Gonçalves

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



Documento assinado eletronicamente por **Max Pereira Gonçalves, Servidor**



(a), em 28/04/2022, às 10:19, 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, informando o código verificador **0697671** e o código CRC **8DC5D42E**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0697671



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: 2021/1

Atividades de Ensino*

- CTJ315 - Ensaio de materiais / Carga Horária: 4h
- EMAT007 - Materiais cerâmicos / Carga Horária: 4h
- EMAT011 - Processamentos de materiais cerâmicos / Carga Horária: 4h
- EMAT008 - Materiais compósitos/ Carga horária 3h
- EMAT021 - Estágio obrigatório / Carga horária 1h
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (4h)

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 do Núcleo de Docentes Estruturantes (NDE) do curso de Engenharia de Materiais (PORTARIA/IECT Nº 005, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2022;)
- Vice-coordenador de Curso - Engenharia de Materiais (PORTARIA Nº 97, DE 10 DE JANEIRO DE 2022);
- Comissão responsável por modificações na Resolução que dispõe sobre a regulamentação dos Projetos Transdisciplinares Integradores (PTI) do curso de Engenharia de Materiais do IECT (PORTARIA/IECT Nº 047, DE 23 DE NOVEMBRO DE 2021).

- Membro da Comissão Permanente Revalidadora do Curso de Engenharia de Materiais (PORTARIA N.º 1893, DE 10 DE JULHO DE 2019) - Titular;

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Projeto: EMatEx - Colaborador;
- Projeto "Pré UFVJM Janaúba" (Registro PROEXC 348537.1864.302747.01032020);
- Projeto Escola Piloto de Engenharia de Materiais - EPEM/UFVJM " (Registro PROEXC 353103.1864.303165.17042020)

Carga horária semanal média: 02 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 (Grupo em fase de formação);
- Reuniões com os demais docentes do IECT para discussões de pautas da Congregação do IECT e dos conselhos superiores CONSEPE e CONSU.

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, 28 de abril de 2022.

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 28/04/2022, às 10:41, 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, informando o código verificador **0697792** e o código CRC **E9EE1082**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0697792



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): Bacharelado em Ciência & Tecnologia (BCT)

Matrícula SIAPE: 2286427

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ012 - Bioquímica (8h)
- Projeto de ensino MAIS BIOQUÍMICA: UTILIZAÇÃO DE MÍDIAS DIGITAIS (YOUTUBE E INSTAGRAM) COMO UMA FERRAMENTA COMPLEMENTAR AO ENSINO DE BIOQUÍMICA. aprovado no PROAE (6h)

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

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*

- Membro do Concur (2h)
- Membro da comissão de heteroidentificação de cotas para pretos, pardos e indígenas (PPI) (2h)
- Membro do CPG- CisGen (2h)
- Coordenador do laboratório de Biologia (2h)

Carga horária semanal média: 8 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*
<ul style="list-style-type: none"> • Coordenador do projeto APLICABILIDADE DA MORINDA CITRIFOLIA E DO SEU SUCO: Uma revisão bibliográfica (4h) • OBSERVATÓRIO COVID-19 DO NORTE DE MINAS (2h)
Carga horária semanal média: 06horas
*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*
<ul style="list-style-type: none"> • Membro do projeto cursinho Pré- UFVJM (2h)
Carga horária semanal média: (2h)
*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades
<ul style="list-style-type: none"> • Orientação 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, 28 de abril de 2022.

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 28/04/2022, às 11:28, 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, informando o código verificador **0697828** e o código CRC **DAD79CD1**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0697828



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: Thales Francisco Mota Carvalho

Curso(s): Bacharelado em Ciência e Tecnologia

Matrícula SIAPE: 3840783

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ008 - Linguagens de Programação - Turma A / Turma B (7h)
- CTJ352 - Pesquisa Operacional (4h)

Preparação de material, correção de trabalhos, elaboração e correção de avaliações, atendimento aos alunos e demais atividades didáticas (14h).

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*

- Fiscal técnico (titular) de fiscalização do Contrato 022/2021 (PORTARIA/PROAD Nº 30, DE 14 DE FEVEREIRO DE 2022);
- Representante suplente do IECT junto à Comissão Patrimônio Genético e do Conhecimento Tradicional Associado da UFVJM (PORTARIA/PRPPG Nº 019, DE 11 DE MARÇO DE 2022).

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Técnicas de Inteligência Computacional Aplicadas ao Diagnóstico de Tuberculose (em fase de elaboração/submissão no e-Campus);
- Aplicação de metaheurísticas em problemas de sequenciamento de tarefas em máquinas paralelas com deterioração dependente da sequência (em fase de elaboração/submissão no e-Campus).

Carga horária semanal média: 06 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

- Participação de atividades/reuniões do laboratório Machine Intelligence and Data Science (MINDS) nas linhas de pesquisas “Inteligência Computacional” e “Otimização” vinculado à UFMG sob a coordenação do Prof. Frederico Gadelha Guimarães. As atividades/reuniões ocorrem no formato presencialmente e remoto, incluindo cooperações em projetos e desenvolvimento de artigos;
- Elaboração de resumos, trabalhos completos e artigos para submissão em eventos e periódicos;
- Orientação de TCC.

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 informados à chefia imediata.

Janaúba, 28 de abril de 2022.

Prof. Thales Francisco Mota Carvalho



Documento assinado eletronicamente por **Thales Francisco Mota Carvalho, Servidor (a)**, em 28/04/2022, às 11:21, 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, informando o código verificador **0697901** e o código CRC **FB32D171**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0697901



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 Alliprandini Filho

Curso(s): Engenharia Física e BCT

Matrícula SIAPE: 13150965

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ015 - FENÔMENOS ELETROGMAGNÉTICOS (Turmas A e B) (6h)
- CTJ212 - FÍSICA IV (4h)
- CJT 216 - MECÂNICA CLÁSSICA (4H)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (14h)

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*

- Fiscal de Contrato
- Membro da comissão de Criação de curso de Pós Graduação

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- 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 (Pesquisador)
- Protocolo 212022: Desenvolvimento de materiais multifuncionais avançados para tratamento da saúde da mulher (Colaborador)

Carga horária semanal média: 04 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Membro do projeto: Ciência na escola (registro PROEXC 2022101202246575)
- Membro do projeto: Ciência e Música (registro PROEXC 202203000007)

Carga horária semanal média: 04 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

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

Carga horária semanal média: 02 horas

Observações

- Este encargos docentes corresponde ao semestre de 2021/2, que encontrasse em reposição as atividades do ano de 2021.

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, 29 de abril de 2022.

Prof. Paulo Alliprandini Filho
Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Paulo Alliprandini Filho, Servidor (a)**, em 29/04/2022, às 10:15, 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, informando o código verificador **0697930** e o código CRC **BA61395A**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0697930



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): Bacharelado em Ciência & Tecnologia e Engenharia Física

Matrícula SIAPE: 1555377

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- EFIS003 - MECÂNICA QUÂNTICA I (4h)
- EFIS009 - FÍSICA ESTATÍSTICA (4h)
- CTJ380 - FÍSICA MODERNA (5h)

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

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);
- Grupo de Trabalho (GT) para discussão sobre as formas de ingresso nos BCT e cursos de engenharia decorrentes (PORTARIA/PROGRAD N.º 072, DE 20 DE JULHO DE 2021);
- Organização de concurso público (Edital 94/2021 - UFVJM/Campus Janaúba) para vaga de Magistério Superior aberta no curso de Engenharia Física, do qual sou coordenador

Carga horária semanal média: 16 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*

- Colaborador do Projeto de Extensão: "Ciência na Escola Básica", registrado na PROEXC sob o número 341038.1908.340842.01102019.
- Coordenador do Projeto de Extensão: "Estrelas do Sertão", registrado na PROEXC sob o número 342022.1864.343900.04112019. Já foi encerrado, mas as atividades originadas do projeto ainda continuam.

Carga horária semanal média: 06 horas

*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

Carga horária semanal média: 06 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, 29 de abril de 2022.

Prof. Carlos Gabriel Pankiewicz
Coordenador do curso de Engenharia Física
IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Carlos Gabriel Pankiewicz, Servidor (a)**, em 29/04/2022, às 16:18, 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, informando o código verificador **0700368** e o código CRC **D188E7CF**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0700368



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: Jäder 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: 2021/2

Atividades de Ensino*

1. CTJ 238 - Geração, Transmissão e Distribuição de Energia Elétrica.
2. CTJ 239 - Proteção de Sistemas Elétricos de Potência.
3. CTJ 387 - Sistemas Elétricos de Potência.
4. Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas.

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*

1. Chefe de Divisão de Ensino, Pesquisa e Extensão (Portaria UFVJM 2668 de 04 de setembro de 2019).
2. Membro Titular da Comissão responsável por fazer um estudo para implantação de novos cursos de graduação para o campus de Janaúba (Portaria IECT 025 de 09 de maio de 2019).
3. 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).
4. Membro Titular da Comissão Permanente Revalidadora do Curso de Engenharia Física da UFVJM (Portaria UFVJM 1893 de 10 de julho de 2019).
5. Membro da Comissão responsável pela elaboração do Projeto Pedagógico do Curso de Engenharia Elétrica do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 067 de 03 de setembro de 2019).
6. Membro da Comissão de confirmação da autodeclaração étnico-racial (Portaria UFVJM 278, de 05 de fevereiro de 2020).
7. Fiscal Técnico Titular do Contrato 007/2020 (Portaria PROAD 83 de 09 de junho de 2020).
8. Membro suplente da Comissão para Gestão dos Espaços Físicos do Campus Janaúba (Portaria PROAD 87 de 15 de junho de 2020).
9. 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).
10. Membro da Comissão de Sistematização das atribuições e do organograma da PROEXC (Portaria PROEXC 14 de 27 de outubro de 2020).
11. Membro da Comissão Permanente de Divulgação dos Cursos de Graduação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 053 de 23 de dezembro de 2020).
12. Membro Titular do Colegiado do Curso de Engenharia Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 002 de 04 de fevereiro de 2021).
13. Membro Suplente do Colegiado do Curso de Engenharia de Materiais do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 010 de 10 de março de 2021).
14. Docente responsável pelo Laboratório de Engenharia Física (Portaria IECT 013 de 07 de abril de 2021).
15. Membro da Comissão responsável por rediscutir, no âmbito do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT), a Resolução nº 01, de 06 de janeiro de 2021 (Portaria IECT 016 de 16 de abril de 2021).
16. Membros do Núcleo Docente Estruturante do curso de Engenharia Física do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 033 de 14 de julho de 2021).
17. Membro da Comissão Interna de Conservação de Energia (CICE) (Portaria UFVJM 1969 de 09 de setembro de 2021).
18. Membro da Comissão Permanente de Prestação de Contas da Universidade Federal dos Vales do Jequitinhonha e Mucuri (Portaria UFVJM 2282 de 20 de outubro de 2021).
19. Membro da Comissão permanente de captação de recursos financeiros para as atividades de Ensino, Pesquisa e Extensão do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia (IECT) (Portaria IECT 073 de 24 de outubro de 2019).

Carga horária semanal média: 13 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

1. Projeto de Pesquisa: Análise dos Impactos Causados pela Não Adoção do Horário de Verão no Brasil nos Últimos Anos (Protocolo PRPPG 4242021).

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 2021101202179140).

Carga horária semanal média: 01 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.
2. Orientação de 6 Trabalhos de Conclusão de Curso, ainda sem registros na PRPPG.
3. Orientação de 1 projeto de Iniciação Científica, ainda sem registro na PRPPG.
4. 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, 29 de abril de 2022.

Prof. Dr. Jáder Fernando Dias Breda

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



Documento assinado eletronicamente por **Jader Fernando Dias Breda, Servidor (a)**, em 29/04/2022, às 18:40, 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, informando o código verificador **0700702** e o código CRC **A2654EB7**.



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: 2021/2 (ano de execução 2022 - reposição)

Atividades de Ensino*

- CTJ001 - Funções De uma Variável (Turmas A e B) - 10horas/aula;
- Preparação de material das aulas, elaboração e correção de trabalhos e avaliações, atendimento aos alunos e demais atividades didáticas (10 horas/aula);
- Coordenador do Projeto de ensino (PROAE) "Remodelando Cálculo: uma ação de combate à retenção e à evasão de alunos do BC&T/IECT" (06 horas);
- Colaborador no Projeto de ensino (PROAE) "Material de Ensino de Cálculo Numérico com Apoio do Software R " (02 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 titular do colegiado do curso de Engenharia Física (PORTARIA/IECT Nº 008, DE 15 DE MARÇO DE 2021);
- Membro da Comissão de Acompanhamento e Avaliação para Certificação das Ações Voluntárias de Ensino (PORTARIA/PROGRAD Nº 034, DE 02 DE DEZEMBRO DE 2020);

- Membro da Comissão Permanente de Pessoal Docente (CPPD) (PORTARIA de nº 2228, de 14 de outubro de 2021).

Carga horária semanal média: 10 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*

- Membro do projeto: Ciência na escola (registro PROEXC 2022101202246575);
- Membro do projeto: Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais (registro PROEXC 202203000008);
- Membro do projeto: Pré-UFVJM Janaúba. (registro PROEXC 01/2021 - nº inscrição: 339909.1908.301841.01102019).

Carga horária semanal média: 08 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Capacitações;

Carga horária semanal média: 01 horas

Observações

- Este encargos docentes corresponde ao semestre de 2021/2, que encontrasse em reposição as atividades do ano de 2021.

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, 29 de abril de 2021.

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, Servidor (a)**, em 29/04/2022, às 23:37, 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, informando o código verificador **0700779** e o código CRC **50102EFA**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0700779



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: 3158805

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

Atividades de Ensino*

- EMIN033 - Geoprocessamento (4h)
- EMIN036 - Projeto de Conclusão de curso (2h)
- EMIN011 - Pesquisa Mineral I (3h)
- CTJ 236 - Educação Ambiental e meio ambiente(4h)
- EMIN031 - Hidrogeologia (3h)
- Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (10h)

Carga horária semanal média: 11 horas

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

Atividades Administrativas*

-
- Membro Suplente na Congregação do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT (PORTARIA N° 023, DE 25 DE MAIO DE 2021)
- Membro no Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Minas do IECT (PORTARIA N° 085, DE 19 DE NOVEMBRO DE 2019);
- Membro titular no Colegiado do Curso de Engenharia de Minas

(PORTARIA N° 035 DE 15 JULHO 2021), pelo período de 02 (dois) anos.

- Membro suplente Conselho Universitário PORTARIA N° 2340, DE 29 DE OUTUBRO DE 2021

Carga horária semanal média: 25 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

Atividades de Pesquisa*

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

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Colaboradora do Projeto de extensão Pré-UFVJM (número de inscrição no SIEXC: 20211012021471130)

Carga horária semanal média:

*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

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 maio de 2020.

Prof. 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 03/05/2022, às 11:30, 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, informando o código verificador **0703739** e o código CRC **5D56B60B**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0703739



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: Elém Patrícia Alves Rocha

Curso(s): Engenharia Materiais, Ciência e Tecnologia - BC&T, Engenharia de Minas

Matrícula SIAPE: 2390443

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ 210 - Fenômenos de Transporte (4h)
- CTJ 344 - Mecânica dos Sólidos (4h)
- EMAT001 - Termodinâmica dos Sólidos (4h)

Atendimento aos discentes, preparação das aulas, correção de provas e demais atividades didáticas. (9h)

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*

- Colegiado do curso de Engenharia de Materiais ;
- Comissão Permanente de Divulgação dos Cursos de Graduação do IECT ;
- Núcleo de Docentes Estruturantes (NDE) do curso Engenharia de Materiais ;
- Comissões de Levantamento para o Inventário dos Bens Móveis permanentes da UFVJM, do exercício de 2021 ;
- Responsável Suplente pelo Laboratório de Ensaios e Caracterização dos

Materiais ;

- Membro do Núcleo Docente Estruturante (NDE) da Engenharia de Materiais;
- Comissão permanente para fins de organização das solenidades de Colação de Grau na UFVJM, Campus Janaúba ;
- Membro da comissão de Criação de curso de Pós Graduação
- Membro do Conselho Deliberativo da Fundação Diamantinense de Apoio ao Ensino, Pesquisa e Extensão (Fundaepe)

Carga horária semanal média: 10 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Colaboradora do Projeto de pesquisa intitulado: Efeito de campos eletromagnéticos no crescimento celular e na síntese de nanopartículas (Protocolo: 142020);
- Colaboradora do Projeto de pesquisa intitulado: Crescimento de fungos sob ação de campos elétricos estáticos: Montagem de uma câmara de eletroforese (Protocolo:4652020);
- Atividades do Grupo de Pesquisa LESMA - Colaboradora
- Olimpíadas Brasileiras de Soluções Sustentáveis para Água e Energia.
- Colaboradora do Projeto de pesquisa intitulado: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.
- Colaboradora do Projeto de pesquisa intitulado: Desenvolvimento de materiais multifuncionais avançados para tratamento da saúde da mulher.
- Coordenadora do projeto intitulado: Estudo do potencial do aproveitamento energético de resíduos do cultivo da banana.
- Coordenadora do projeto intitulado:Avaliação da implementação da pirólise rápida de biomassas da indústria de celulose.

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Colaboradora no Projeto Conheça a UFVJM- Janaúba;
- Coordenadora do Projeto Brinquedoteca inclusiva - UFVJM ;
- Colaboradora do Projeto Ciência na Escola ;
- Colaboradora do projeto Conhecendo a doença de Chagas na Serra Geral, no Norte de Minas Gerais ;
- Vice-coordenadora da Olimpíada Brasileira de Soluções Sustentáveis

para Água e Energia OBSSAE (Registro CNPq 446859/2020-6).

Carga horária semanal média: 6

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientações de iniciação científica e extensão.
- Produção de artigos.
- Orientação 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, 11 de maio de 2021.

Professora Elém Patrícia Alves Rocha

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



Documento assinado eletronicamente por **Elém Patrícia Alves Rocha, Servidor (a)**, em 11/05/2022, às 14:01, 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, informando o código verificador **0716997** e o código CRC **23E53238**.



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: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ314 - Eletrotécnica (4h)
- CTJ386 - Subestações (4h)
- CTJ313 - Eletrônica (4h)
- EFIS011 - Fabricação de Equipamentos Técnicos I (2h)
- EFIS017 - Trabalho de Conclusão de Curso II (3h)

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

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*

- Núcleo Docente Estruturante - NDE do Curso de Engenharia Física;
- Comissão Permanente de Divulgação dos Cursos de Graduação do IECT;
- Colegiado do Curso de Engenharia Física;
- Coordenador do Laboratório de Física;

- Suplente de coordenação do laboratório de Engenharia Física;
- Comissão Interna de Conservação de Energia - CICE;

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: 03 horas

Observações

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, 11 de Maio de 2022.

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 11/05/2022, às 18:12, 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, informando o código verificador **0717969** e o código CRC **A2FE20AD**.



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: Leonardo Azevedo Sá Alkmin

Curso(s): Engenharia de Minas

Matrícula SIAPE: 3118332

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ348 - MINERALOGIA (4h)
- CTJ353 - PETROGRAFIA MAROSCÓPICA (4h)
- CTJ388 - GEOLOGIA GERAL (4h)
- CTJ389 - GEOLOGIA ESTRUTURAL (4h)
- EMIN026 - PROJETOS DE MINERAÇÃO (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*

- Coordenador do curso de Engenharia de Minas do IECT a partir de 15/07/2021 (PORTARIA Nº 1528, DE 14 DE JULHO DE 2021);
- Membro nato da Congregação do IECT, conforme atribuição do Cargo de Vice-coordenador e posteriormente Coordenador;
- Núcleo Docente Estruturante da Engenharia de Minas (PORTARIA 039/IECT, DE 22 DE MAIO DE 2019);
- Colegiado de Engenharia de Minas (PORTARIA 044/IECT, DE 22 DE MAIO DE 2019);

- Comissão Permanente de Organização de Solenidades do IECT (PORTARIA 076/IECT, DE 24 DE OUTUBRO DE 2019);
- Membro suplente do Conselho Superior – CONSU;
- Membro titular do Colegiado do curso Bacharelado Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia (PORTARIA/IECT Nº 005, DE 19 DE FEVEREIRO DE 2021);
- Membro da Comissão Permanente da Divulgação de Cursos do IECT (PORTARIA/IECT Nº 053/IECT, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2020);
- Membro titular do Conselho Diretor do CITEC (PORTARIA Nº 2706, DE 16 DE DEZEMBRO DE 202);
- Comissão responsável pela condução do processo eleitoral para a Direção e Vice-Direção do Centro de Inovação Tecnológica no quadriênio 2022-2026 (PORTARIA Nº 2266, DE 18 DE OUTUBRO DE 2021).

Carga horária semanal média: 18 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Vice-coordenador do projeto "Estudo do Aproveitamento do Estéril de Pegmatitos Litolíferos da Região Norte e Nordeste de Minas Gerais" (Protocolo - 9012021);
- Membro do projeto "Desenvolvimento de um dispositivo para ensino, aprendizado e treinamento de ausculta cardíaca em cães" (Protocolo - 6682021).

Carga horária semanal média: 00 horas

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Protocolo 339909.1908.301841.01102019 - "CONHEÇA A UFVJM - Campus Janaúba";

Carga horária semanal média: 02 horas

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCCs no BCT do Campus Janaúba (4 alunos);
- Orientação e acompanhamento de monitores das unidades curriculares (5 monitores);
- Reuniões de grupo de pesquisa e submissão de propostas para editais (Agro 4.0);
- Preparação de material de divulgação dos cursos;
- Estabelecimento de parceria com empresa de softwares de mineração (Deswik e Datamine);
- Parceria com o IFNMG (23086.009388/2021-40);
- Início dos trâmites de Colaboração Técnica com a empresa SIGMA;
- Organização dos convênios de estágio com a EquinoxGold;

- Submissão de projeto para Iniciação Científica;
- Colaboração em submissão de projetos de mestrado para o PPGGeo;
- Colaboração em submissão de projeto para edital da FAPEMIG.

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, 17 de maio de 2022.

Prof. Leonardo Azevedo Sá Alkmin

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



Documento assinado eletronicamente por **Leonardo Azevedo Sá Alkmin, Servidor (a)**, em 17/05/2022, às 07:41, 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, informando o código verificador **0725216** e o código CRC **422037E6**.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DOS VALES DO JEQUITINHONHA E MUCURI

TITULO

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: Giovana Ribeiro Ferreira

Curso(s): Interdisciplinar em Ciência, Engenharia de Materiais

Matrícula SIAPE: 1785148

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

Semestre Letivo: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ016 - Físico-Química - Turma A e B (5h)
- EMAT012 - Materiais Poliméricos (3h)
- EMAT019 - Trabalho de Conclusão de Curso I (1h)

Atendimento aos discentes, preparação de materiais, correção de provas e demais atividades didáticas - 8 horas

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*

Carga horária semanal média: 22 horas

- Coordenadora do Curso Interdisciplinar em Ciência e Tecnologia, incluindo representações inerentes ao Cargo
- Representante docente titular no Conselho Universitário - CONSU/UFVJM - do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia - IECT (Portaria Nº 1707, de 18 de agosto 2020);
- Membro da Comissão Permanente de Divulgação dos Cursos de Graduação do IECT (PORTARIA/IECT No 053/IECT, DE 23 DE DEZEMBRO DE 2020)

Atividades de Pesquisa*

=

Carga horária semanal média:

*Informar somente atividades com registro na PRPPG.

Atividades/Ações de Extensão e/ou Cultura*

- Membro do projeto "CONHEÇA A UFVJM - Campus Janaúba"

Carga horária semanal média: 0,25 hora

*Informar somente atividades com registro na PROEXC.

Outras Atividades

- Orientação de TCCs;
- Co-orientação de mestrado
- Reuniões, busca e discussão de colaborações em pesquisa;
- Escrita e planejamento de artigos;

Carga horária semanal média: 0,75 horas

Observações

- Buscou-se colocar a média semanal trabalhada em cada campo, sabe-se no entanto que o trabalho docente é dinâmico e que a carga horária semanal de muitas atividades é variável. No entanto, com somatório de horas trabalhadas nunca menor que 40 horas semanais.

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 novembro de 2021.

Profa. Giovana Ribeiro Ferreira

Docente do Instituto de Engenharia, Ciência e Tecnologia

IECT / *Campus* Janaúba



Documento assinado eletronicamente por **Giovana Ribeiro Ferreira, Servidor (a)**, em 17/05/2022, às 10:25, 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, informando o código verificador **0725702** e o código CRC **91144D10**.



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: 2021/2

Atividades de Ensino*

- CTJ013 - ALGORITMOS E PROGRAMAÇÃO (7h)
- CTJ215 - INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (4h)

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*

- 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;
- Comissão Permanente de Pessoal Docente - CPPD (PORTARIA N° 2228, DE 14 DE OUTUBRO DE 2021);
- Comitê Avaliador do Programa de Apoio ao Ensino de Graduação (PORTARIA/PROGRAD N° 084, DE 17 DE NOVEMBRO DE 2021);
- Comissão Responsável pela Elaboração de Minuta de Resolução de Prestação de Serviços na UFVJM (PORTARIA N° 2456, DE 16 DE NOVEMBRO DE 2021).

Carga horária semanal média: 2 horas

*Informar somente atividades com registro oficial da Instituição.

Atividades de Pesquisa*

- Protocolo 6592021: Roteamento de Veículo Guiado Autonomamente para Armazéns Inteligentes (Coordenador);
- Protocolo 6402021: Utilização de Redes Neurais Convolucionais para Predição de Covid-19 Através de Imagens de Raio X (Coordenador);
- Protocolo 6392020: Análise do impacto das mídias digitais na propagação dos casos de Covid-19 nas 27 capitais brasileiras (Colaborador);
- Protocolo 6382020: Análise da distribuição espacial da Covid-19 e de suas comorbidades no estado de Minas Gerais (Colaborador).

Carga horária semanal média: 08 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

- Orientações de TCC: 5 Discentes;
- Revisão de Periódicos: "IEEE Neural networks and Learning Systems", "Neurocomputing", "Journal of Control, Automation and Electrical Systems", Neural Processing Letters, Metaheuristics;
- Participação de atividades/reuniões regulares do grupo de pesquisa em Redes Neurais Artificiais (Certificado no CNPq) na linha de pesquisa "Aprendizado em Redes Neurais Artificiais" vinculado à UFMG sob a coordenação do Prof. Antônio de Pádua Braga. As atividades/reuniões ocorrem através de Webconferência pelo sistema RNP/Google Meet, incluindo cooperações em projetos e desenvolvimento de artigos;
- Reuniões com o grupo de pesquisa em fase de formação/**LAIDS**.

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, 02 de julho de 2022.

Prof. Honovan Paz Rocha

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



Documento assinado eletronicamente por **Honovan Paz Rocha, Docente**, em 02/07/2022, às 20:53, 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, informando o código verificador **0775378** e o código CRC **5B84D282**.

Referência: Processo nº 23086.004771/2022-92

SEI nº 0775378