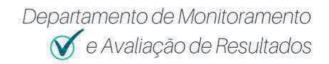


Relatório de atividades de bolsista Programa de Apoio à Pós-Graduação – PAPG

| Prestação de Contas Científica □ Parcial □ Final |
|---|
| (A prestação de contas científica será parcial no caso de cancelamento ou suspensão do apoio concedido) |
| |
| Informações gerais: |
| |
| Nome do bolsista: Hermano da Silveira |
| Instituição: Instituto de Química da Universidade Federal de Uberlândia |
| Nº convênio: |
| Curso: Pós-Graduação em Biocombustível ⊠Mestrado □Doutorado |
| Área de concentração: Biomassas energéticas: Ciência e tecnologia |
| Ingresso no curso: 17 de fevereiro de 2022 |
| Início de recebimento da bolsa: março de 2022 |
| Título da dissertação/tese: Inovação Organizacional Para Transição de Resíduos em Combustíveis e |
| Energia Renovável: Dimensionamento de Refinaria CDR / WTE |
| Houve cancelamento/suspensão da bolsa? ⊠Não □Sim |
| Especifique o motivo: |
| Especifique o motivo: |
| |





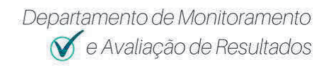
Desempenho acadêmico:

| Créditos já concluídos: 25 |
|---|
| Créditos a concluir: 0 |
| Total de créditos do curso: 18 |
| Anexe o histórico escolar a este formulário. |
| Outras atividades desempenhadas no período: |
| 1- Pesquisa levantamento quantitativo de RSU em associações de catadores de reciclagem - OSCs. |
| 2- Desenvolvimento de Projeto Dissertação com pesquisas de RSU levantadas em campo. |
| 3- Pesquisas de Leis e artigos científicos dos equipamentos de pirolise, gaseificação, PNRS, OSCs, SUS. |
| 4- Encontros da Plataforma MROSC como OSC Oika em evoluções de parcerias social para a PNRS. |
| 5- Evolução Parceria Social OSC Oika: https://github.com/Oika-Tecnologia-Inovacao/Quem-Somos |
| 6- Atividades Plataforma MROSC: https://plataformaosc.org.br/ |
| Desenvolvimento de máquinas e equipamento de pirolise e gaseificação da biomassa RSU para |
| implantação em associações OSC - rede de cientistas e catadores de reciclagem conforme a PNRS. |
| |

Desenvolvimento dissertação/tese:

| () Não iniciada |
|---|
| () Em execução: revisão da literatura, metodologia, outras atividades |
| (X) Em execução: coleta, tratamento e análise de dados |
| () Elaboração da versão final |
| () Concluída – Anexar cópia da ata da aprovação da dissertação/tese; cópia do certificado de conclusão |
| de curso; cópia do trabalho. (Todos os arquivos deverão ser enviados em versão digital). |





Produção acadêmica:

| Quantificar: | | |
|--|-----------------------------------|---------------------------|
| () Trabalhos apresentados em eventos técnic | cos/científicos | |
| () Artigos publicados | | |
| () Relatórios/notas técnicas | | |
| () Outros | | |
| Anexar comprovantes de participação e cópia | dos trabalhos, em versão digital. | |
| | | |
| Participação em eventos: | | |
| | | |
| Nome do evento: | Período/Data | Apresentação de trabalho: |
| | | □Sim □Não |
| | | |
| | | □Sim □Não |
| | | |
| | | □Sim □Não |
| | | |
| Avaliação do desempenho do pós-g | graduando pelo orientado | or: |
| □Abaixo da média ⊠Média □Bom □Ótimo | • | |
| | | |
| Atestamos a veracidade de todas as | s informações fornecidas | neste formulário: |
| | | |
| | Da | ta: 05 setembro 2023 |
| Hermano | da Silveira | |
| | | |
| | Da | ta: 05 setembro 2023 |
| | | |

Antonio José Vinha Zanuncio



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Reitoria - Bloco 3P - Avenida João Naves de Ávila 2.121 B. Santa Mônica - Uberlândia - MG - 38.408-144 - Brasil



Diretoria de Administração e Controle Acadêmico HISTÓRICO ESCOLAR

| | IDENTIFICAÇÃO - | |
|---|--|--|
| Nome : Hermano da Silveira | | |
| Matrícula: 12212PGB003 Naturalidade: Campina Verde Nacionalidade: Brasileira Nome do Pai: null Nome da Mãe: Selma Lúcia da Silveira | Na | F: MG ascimento: 08/07/1971 |
| Forma de Ingresso: Processo Seletivo: Po | FORMA DE INGRESSO ós-Graduação | Ano: 2022 - 1° Semestre |
| | CURSO SUPERIOR - | |
| Nome do curso Mestrado em Biocombustíveis Dados legais de reconhecimento de curso Reconhecimento: Portaria nº 601/MEC de 09/07/2 em convênio com UFU/UFVJM. | | Versão 2023-1 nº 609/MEC de 14/03/2019 - D.O.U. de 18/03/2019, |
| Data do início do curso: 03/03/2022 | Data da conclu — OBSERVAÇÕES - | são do |
| Data de Ingresso na UFU: 03/03/2022 | | |

Histórico Escolar para simples conferência. Para efeito legal, o Histórico Escolar deverá ser emitido e assinado pela Diretoria de Administração e Controle Acadêmico-DIRAC.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Reitoria - Bloco 3P - Avenida João Naves de Ávila 2.121 B. Santa Mônica - Uberlândia - MG - 38.408-144 - Brasil



Diretoria de Administração e Controle Acadêmico HISTÓRICO ESCOLAR

Nome: 12212PGB003 - Hermano da Silveira

Curso: 32010010010M5 - Curso de Mestrado Acadêmico em Biocombustíveis (em associação)

| isciplinas | Créditos | CH Curricular | Nota | Faltas | Aulas Ministradas | | .E.S. de origer la dispensa |
|---|-------------|------------------|-----------|----------|----------------------|----------------|--------------------------------|
| 1° Semestre de 2022 | | | | | | | |
| PPGB01 Seminários I | 2 | 30 | А | 0 | 30 | Aprovado | |
| PPGB02 Seminários II | 2 | 30 | A | 0 | 30 | Aprovado | |
| PPGB09 Pirólise, Gaseificação e Combustão de Biomassas | 4 | 60 | В | 0 | 60 | Aprovado | |
| PPGB23A Tópicos Especiais IV: Desenvolvimento de Materiais Compósitos Aplicados na Conversão de Biomassa em Biocombustíveis | 4 | 60 | А | 0 | 60 | Aprovado | |
| PPGB27 Dissertação de Mestrado | 60 | 900 | *** | 0 | 900 | S/Aproveitamen | to |
| Total Créditos/Carga Horária no Período: | 72 | 1.080 | | | | CR: 3,66 | 7 |
| 2° Semestre de 2022 | | | | | 47.1 | | |
| PPGB21E Tópicos Especiais II: Análise Química Instrumental de Biocombustíveis | 2 | 30 | D | 0 | 30 | Reprovado | |
| PPGB27 Dissertação de Mestrado | 60 | 900 | *** | 0 | 900 | S/Aproveitamen | to |
| PPGB28 Estágio Docência I | 2 | 30 | | | 30 | Sem nota | |
| PPGB36 Introdução aos Biocombustíveis | 3 | 45 | В | 0 | 45 | Aprovado | |
| Total Créditos/Carga Horária no Período: | 67 | 1.005 | | | | CR: 3,23 | 5 |
| 1° Semestre de 2023 | | | | | | | |
| PPGB13 Gestão Ambiental na Agricultura | 4 | 60 | A | 0 | 60 | Aprovado | |
| PPGB23K Tópicos Especiais IV: Análises Térmicas | 4 | 60 | В | 4 | 60 | Aprovado | |
| PPGB27 Dissertação de Mestrado | 60 | 900 | *** | 0 | 900 | S/Aproveitamen | to |
| Total Créditos/Carga Horária no Período: | 68 | 1.020 | | | | CR: 3,32 | 0 |
| 2° Semestre de 2023 | | | | | | | |
| PPGB23L Tópicos Especiais IV: Noções do direito, regulação e trabalho | 4 | 60 | **** | | | Matrícula | |
| PPGB27 Dissertação de Mestrado | 60 | 900 | *** | | | Matrícula | |
| Total Créditos/Carga Horária no Período: | 64 | 960 | | | | CR: 3,32 | 0 |
| | | Co | eficiente | de Reno | dimento G | Blobal(CR): | 3,320 |
| | Porcer | ntagem do Co | | | | | 83,00 % |
| | 1 01061 | itagein do co | CHOICHE | ue itein | annento C | Siobai(OK). | 03,00 /0 |
| Crédito pa | ara Integra | alização : | Exigid | lo Ir | ntegraliza | ado | |
| prigatórias | | | | 9 | | 7 | |
| otativas | | | | 9 | | 16 | |
| Janas | Total de C | ا ممانادمه | | | | | |
| | Total de C | reditos : | | 8 | | 23 | |

Histórico Escolar para simples conferência. Para efeito legal, o Histórico Escolar deverá ser emitido e assinado pela Diretoria de Administração e Controle Acadêmico-DIRAC.



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DE UBERLÂNDIA

Reitoria - Bloco 3P - Avenida João Naves de Ávila 2.121 B. Santa Mônica - Uberlândia - MG - 38.408-144 - Brasil



Diretoria de Administração e Controle Acadêmico HISTÓRICO ESCOLAR

Situação do Aluno: Aluno com Vínculo

Resolução nº 12/2008, do Conselho de Pesquisa e Pós-Graduação:

Dos Conceitos

"Art. 34. O aproveitamento em cadas disciplina, bem como em outras atividades avaliativas, será aferido por meio de conceito fixo,

expresso por números inteiros, sendo:

- I. 'A' Excelente (de 90 a 100% de aproveitamento): com direito a crédito;
- II. 'B' Bom (de 75 a 89% de aproveitamento): com direito a crédito;
- III. 'C' Regular(de 60 a 74% de aproveitamento): com direito a crédito;
- IV. 'D' Insuficiente (de 40 a 59% de aproveitamento): sem direito a crédito; e
- V. 'E' Reprovado (de 0 a 39% de aproveitamento): sem direito a crédito.

§ 10 A avaliação do aproveitamento do aluno será feita mediante Coeficiente de Rendimento Global (CR), calculado após a conclusão de cada período letivo, correspondendo à média ponderada de todos os níveis de conceitos atribuídos até então, tomando-se como peso o número de créditos das disciplinas e atribuindo-se aos níveis os valores:

I - A = 4 pontos por crédito;

II - B = 3 pontos por crédito;

III - C = 2 pontos por crédito;

IV - D = 1 ponto por crédito; e

V - E = 0.

npresso a partir do Portal do A