



1611,32

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 14:51

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1357558

ALEXANDRE ALMEIDA OLIVEIRA Nome: Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

01/01/2023 a 30/06/2023 Interstício:

**Semestres Avaliados:** [2023.1]

Pontuação Total: 1611,32 pontos

Semestre Meses % **Pontos** Ensino (graduação e pós): 2023.1 25 6 679,32

**Docente Assíduo:** Sim

DI - Nível 1 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição |   | Semestre <sup>l</sup> | loras-<br>aula | Pontos |
|-----------|---|-----------------------|----------------|--------|
| 1.2.1     | G07QANA0.01 - QUÍMICA ANALÍTICA - Turma: 01 | [2023.1]              | 30             | 72     |
| Total o   | do Item                                     |                       |                | 72     |
| Média     | por Semestre                                |                       |                | 72     |

#### 1.7. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM

Pontuação: 3 pontos a cada aluno/mês.

|       | Descrição   | Semestre P | ontos |
|-------|---|------------|-------|
| 1.7.1 | Orientação de estágio de MARIA CLARA DA SILVA BRANDAO, processo nº: 23062.015545/2023-96. Embora o estágio tenha iniciado em 01/03/2023, minha indicação como orientador ocorreu em 27/03/2023. O estágio está em andamento, sendo renovado para o ano de 2024, conforme documento anexo. (Comprovante de estagiário.pdf) | 2023.1     | 12    |
| Total | do Item   |            | 12    |
| Média | por Semestre  |            | 12    |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| 1        | Descrição  | Semestre <sup>I</sup> | Horas-<br>aula | Pontos |
|----------|--|-----------------------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7QUIM.044 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL -<br>Turma: 01 | [2023]                | 120            | 144    |
| 1.19.2   | 7QUIM.041 - LABORATÓRIO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - Turma: 02             | [2023]                | 13             | 15,48  |
| 1.19.3   | 7QUIM.041 - LABORATÓRIO DE PROCESSOS INDUSTRIAIS - Turma: 01             | [2023]                | 13             | 15,48  |
| 1.19.4   | 7QUIM.036 - FÍSICO-QUÍMICA - Turma: 01                                   | [2023]                | 80             | 96,12  |
| Total do | Total do Item  |                       |                | 607,32 |
| Média p  | oor Semestre   |                       | 12             | 214,64 |

| 1             | Descrição  | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|---------------|--|----------|----------------|--------|
| 1.19.5        | 7FG.126 - QUÍMICA - 2ª SÉRIE - Turma: 03                                 | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.6        | 7QUIM.048 - QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL - Turma: 01                   | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.7        | 7QUIM.044 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA INSTRUMENTAL -<br>Turma: 02 | [2023]   | 120            | 144    |
| Total do Item |  |          |                | 607,32 |
| Média p       | or Semestre  |          | 1              | 214,64 |
| 2 - Pes       | quisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes                          |          |                |        |

# ...,

# 2.11. Publicação de artigo completo em periódico internacional, com corpo editorial, não incluído no Qualis/CAPES

| Pontuaçã      | o: 140 pontos a cada artigo.   |            |       |
|---------------|--|------------|-------|
|               | Descrição  | Semestre P | ontos |
| 2.11.1        | Artigo "Potent anti-Toxoplasma gondii activity of 4-chlorophenylthioacetone-derived thiosemicarbazones: Involvement of CCR2 and CCR5 receptors and 5-lipoxygenase in the mode of action" publicado na Medicine in Drug Discovery (1-s2.0-S2590098623000076-main.pdf) | 2023.1     | 140   |
| Total do Item |  |            | 140   |
| Média r       | por Semestre   |            | 140   |

#### 2.35. Participação em comissão organizadora de eventos locais

| Pontuação     | o: 30 pontos a cada participação.   |             |       |
|---------------|---|-------------|-------|
| 1             | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 2.35.1        | Comissão Local responsável pela organização e realização da Mostra de Cursos do CEFET-MG, no período de 21 a 25 de agosto de 2023, no Câmpus Timóteo: (Comissão Mostra de Cursos.pdf) | 2023.1      | 30    |
| Total do Item |   |             | 30    |
| Média p       | oor Semestre  |             | 30    |

# 3 - Extensão

#### 3.1. Coordenação de projeto de extensão com captação de recursos

| Pontuação: 100 pontos a cada projeto. |                               |                           |       |        |  |
|---------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------|--------|--|
|                                       | Descrição                     | Período                   | Meses | Pontos |  |
| 3.1.1                                 | Oficinas temáticas de Química | [01/03/2023 a 31/12/2023] | 4     | 100    |  |
| Total d                               | o Item                        |                           |       | 100    |  |
| Média p                               | por Semestre                  |                           |       | 100    |  |

#### 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos

| Pontuação: 20 pontos a cada projeto. |  |                           |       |               |  |
|--------------------------------------|--|---------------------------|-------|---------------|--|
|                                      | Descrição  | Período                   | Meses | <b>Pontos</b> |  |
| 3.9.1                                | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 20            |  |
| Total do Item                        |  |                           |       | 20            |  |
| Média                                | Média por Semestre                                 |                           |       | 20            |  |

# 3.18. Participação em comissão organizadora de eventos de esporte, lazer e cultura locais ou regionais

| Pontuação | o: 30 pontos a cada evento.   |            |       |
|-----------|---|------------|-------|
|           | Descrição   | Semestre P | ontos |
| 3.18.1    | Membro da comissão de Apoio dos XV JOGOS INTERCAMPI 2023, realizado no CEFET-MG Campus Timóteo. (Portaria - Intercampi.pdf) | 2023.1     | 30    |
| Total do  | Total do Item   |            | 30    |
| Média p   | or Semestre   |            | 30    |

# 4 - Atividades Administrativas

# 4.16. Subcoordenação de Curso

Pontuação: 300 pontos a cada semestre.

|          | Descrição  | Período                      | Meses P | ontos |
|----------|--|------------------------------|---------|-------|
| 4.16.1   | Sub-coordenador do Curso Técnico em Química do Câmpus Timóteo (Termo de posse - subcoordenador do tec. em Química.pdf) | [01/02/2023 a<br>30/06/2023] | 5       | 300   |
| Total de | o Item   |                              |         | 300   |
| Média p  | oor Semestre   |                              |         | 300   |

# 4.31. Membro Suplente de Colegiado de Curso

| Pontuaçã | o: 20 pontos a cada semestre.  |             |       |
|----------|--|-------------|-------|
|          | Descrição  | Semestre Po | ontos |
| 4.31.1   | Colegiado do Curso de Engenharia Metalúrgica, campus Timóteo, legislatura 2023 - 2025 (Colegiado-do-Curso-de-Engenharia-Metalúrgica.pdf) | 2023.1      | 20    |
| Total de | o Item   |             | 20    |
| Média p  | oor Semestre   |             | 20    |

# 4.38. Presidência de comissão temporária

| Pontuação: 30 pontos a cada unidade. |  |            |       |  |
|--------------------------------------|--|------------|-------|--|
|                                      | Descrição  | Semestre P | ontos |  |
| 4.38.1                               | Comissão de avaliação de proposta de ação de extensão intitulada "Oficina de Produtos Cosméticos" sob coordenação do professor Armin Franz Isenmann. (Portaria Armin 1.pdf)                | 2023.1     | 30    |  |
| 4.38.2                               | Comissão para seleção do Monitor 2023 S1 dasDisciplinas de Química Geral I e<br>Laboratório de Química Geral do Curso deGraduação em Engenharia Metalúrgica.<br>(Portaria da comissão.pdf) | 2023.1     | 30    |  |
| 4.38.3                               | Comissão de avaliação de proposta de ação de extensão intitulada "Oficina de Produtos Cosméticos" sob coordenação do professor Armin Franz Isenmann. (Portaria Armin 2.pdf)                | 2023.1     | 30    |  |
| Total de                             | o Item   |            | 90    |  |
| Média p                              | por Semestre   |            | 90    |  |

# 4.39. Participação em comissão temporária

| Pontuação: | 15 pontos a cada unidade.  |            |       |
|------------|--|------------|-------|
|            | Descrição  | Semestre F | ontos |
| 4.39.1     | COmissão para análise do Pedido de dispensa de disciplina (Portaria da comissão.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.2     | Comissão para caracterização das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, insumos e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (Portaria.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.3     | Comissão para análise do Pedido de dispensa de disciplina (03_portaria nomeia comissão.pdf)  | 2023.1     | 15    |
| 4.39.4     | Comissão para análise do Pedido de dispensa de disciplina (Portaria da comissão.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.5     | Comissão para análise do Pedido de Dispensa de disciplina (Portaria - dispensa de disciplina.pdf)  | 2023.1     | 15    |
| 4.39.6     | Comissão de análise de processo de transferência da discente Rayssa de Melo Ferreira, do Instituto Federalde Brasília - Campus Gama, para o Centro Federal de Educação Tecnológica de Minas Gerais - Campus Timóteo, processonº 23062.011310/2023-25 (Portaria - transferência de aluno.pdf) | 2023.1     | 15    |
| 4.39.7     | Comissão para análise do Pedido de dispensa de disciplina (Portaria da comissão.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.8     | Comissão para análise do Pedido de Dispensa de disciplina (Portaria.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.9     | Comissão para análise do Pedido de dispensa de disciplina (Portaria da comissão.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.10    | Comissão para análise do Pedido de dispensa de disciplina (Portaria.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| Total do   | Item   |            | 150   |
| Média po   | or Semestre  |            | 150   |

# 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.

| Pontuaçã | o: 20 pontos a cada unidade.  |            |       |
|----------|---|------------|-------|
|          | Descrição   | Semestre P | ontos |
| 4.47.1   | Na análise do relatório anual de atividades em 2021 foi tomada a seguinte ação: "Curso de capacitação oferecido pelo CEFET-MG, ou outros cursos de capacitação devem ser lançados individualmente com "Participação em eventos locais, regionais e internacionais". No caso de curso com carga horária superior a 120 | 2023.1     | 20    |
| Total d  | o Item  |            | 40    |
| Média r  | oor Semestre  |            | 40    |

|         | Descrição  | Semestre Po | ontos |
|---------|--|-------------|-------|
|         | horas, esse deve ser lançado como "Curso de aperfeiçoamento na área de atuação com carga horária acima de 120 horas"." Assim, segue lançado a participação na "Jornada Pedagógica 2023". (CERTIFICADOS_19.pdf) |             |       |
| 4.47.2  | Participação no 5º Seminário da Educação Profissional Técnica de Nível Médio - CEFET-MG (Programao_5Seminario_de_EPTNM (1).jpg)  | 2023.1      | 20    |
| Total d | o Item   |             | 40    |
| Mádia   | or Samastra  |             | 40    |

# QUADRO RESUMO

| 1. Ensino   | 691,32  |
|---|---------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação   | 72      |
| 1.7. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM   | 12      |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais   | 607,32  |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes   | 170     |
| 2.11. Publicação de artigo completo em periódico internacional, com corpo editorial, não incluído no Qualis/CAPES | 140     |
| 2.35. Participação em comissão organizadora de eventos locais   | 30      |
| 3. Extensão   | 150     |
| 3.1. Coordenação de projeto de extensão com captação de recursos  | 100     |
| 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos   | 20      |
| 3.18. Participação em comissão organizadora de eventos de esporte, lazer e cultura locais ou regionais            | 30      |
| 4. Atividades Administrativas   | 600     |
| 4.16. Subcoordenação de Curso   | 300     |
| 4.31. Membro Suplente de Colegiado de Curso   | 20      |
| 4.38. Presidência de comissão temporária  | 90      |
| 4.39. Participação em comissão temporária   | 150     |
| 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.  | 40      |
| Total de Pontos   | 1611,32 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-08.ditic.sgi.cefetmg.br.inst8





1682,07

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 15:54

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1036181

Nome: ALMIR SILVA NETO

Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

01/01/2023 a 30/06/2023 Interstício:

**Semestres Avaliados:** [2023.1]

Pontuação Total: 1682,07 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós):

2023.1 6 590,4 25

**Docente Assíduo:** Sim

DIII - Nível 4 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|         | Descrição   | Semestre <sup>l</sup> | loras-<br>aula | ontos |
|---------|---|-----------------------|----------------|-------|
| 1.2.1   | G07CEMA0.01 - CARACTERIZAÇÃO E ENSAIOS DE MATERIAIS - Turma: 01 | [2023.1]              | 60             | 144   |
| 1.2.2   | G07RMAT0.01 - RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS - Turma: 01             | [2023.1]              | 60             | 144   |
| 1.2.3   | G07TCAL0.01 - TRANSFERÊNCIA DE CALOR - Turma: 01                | [2023.1]              | 90             | 216   |
| Total o | do Item   |                       |                | 504   |
| Média   | por Semestre  |                       |                | 504   |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição |   | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|-----------|---|----------|----------------|--------|
| 1.19.1    | 7TLTMET - LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA METALÚRGICA - Turma: 01 | [2023]   | 72             | 86,4   |
| Total de  | o Item  |          |                | 86,4   |
| Média p   | oor Semestre  |          |                | 172,8  |

# 1.22. Co-orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG

| Pontuação: | 10 | pontos a | cada | aluno/ | mês. |
|------------|----|----------|------|--------|------|
|            |    |          |      |        |      |

|         | Descrição                                   | Período                   | Meses | Pontos |
|---------|---|---------------------------|-------|--------|
| 1.22.1  | 20205001124 - HERLON CHARLLES MOURA QUINTÃO | [25/08/2020 a 25/06/2024] | 6     | 60     |
| 1.22.2  | 20215001057 - THIAGO DE SOUSA GOVEIA        | [18/05/2021 a 14/03/2024] | 6     | 60     |
| 1.22.3  | 20215008998 - JANDIR CAETANO FERREIRA       | [13/10/2021 a ]           | 6     | 60     |
| 1.22.4  | 20205001080 - BRENDA GHIANE PENA SANTOS     | [01/01/2023 a ]           | 6     | 60     |
| 1.22.5  | 20225000465 - RENATA MARIA SEARA MARTINS    | [29/06/2023 a ]           | 1     | 10     |
| Total d | o Item                                      |                           |       | 260    |
| Média   | por Semestre                                |                           |       | 260    |

|          | Descrição                                 | Período                   | Meses | Pontos |
|----------|---|---------------------------|-------|--------|
| 1.22.6   | 20205007315 - MÉRCIA SILVA DIAS           | [29/06/2023 a 21/08/2024] | 1     | 10     |
| Total de | o Item                                    |                           |       | 260    |
| Média p  | oor Semestre                              |                           |       | 260    |
| 2 - Pes  | quisa e Produção em Ciência, Tecnologia e | e Artes                   |       |        |

Não foram encontrados itens para este grupo

# 3 - Extensão

#### 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos

| Pontuaç | ão: 20 pontos a cada projeto.                      |                           |       |               |
|---------|--|---------------------------|-------|---------------|
|         | Descrição  | Período                   | Meses | <b>Pontos</b> |
| 3.9.1   | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 20            |
| Total o | do Item  |                           |       | 20            |
| Média   | por Semestre                                       |                           |       | 20            |

# 4 - Atividades Administrativas

# 4.16. Subcoordenação de Curso

| Pontuação: 3 | 300 pontos a cada semestre. |                 |       |        |
|--------------|-----------------------------|-----------------|-------|--------|
|              | Descrição                   | Período         | Meses | Pontos |
| 4.16.1       | VICE-COORDENADOR            | [13/03/2021 a ] | 6     | 300    |
| Total do I   | tem                         |                 |       | 300    |
| Média por    | Semestre                    |                 |       | 300    |

### 4.26. Membro titular de Conselho especializado: CEPT, CGRAD, CPPG, CEXT, etc.

| Pontuação | o: 150 pontos a cada semestre.  |                              |          |       |
|-----------|---|------------------------------|----------|-------|
|           | Descrição   | Período                      | Meses Po | ontos |
| 4.26.1    | Conselheiro Titular CEPT após afastamento do Prof. José Elias, em 13/04/2023 (Conselheiro_CEPT_Almir_Titular.pdf) | [13/04/2023 a<br>30/06/2023] | 3        | 75    |
| Total do  | ) Item  |                              |          | 75    |
| Média p   | or Semestre   |                              |          | 75    |

# 4.27. Membro suplente de Conselho especializado: CEPT, CGRAD, CPPG, CEXT, etc.

| Pontuaçã      | o: 50 pontos a cada semestre.   |                              |          |       |
|---------------|---|------------------------------|----------|-------|
|               | Descrição   | Período                      | Meses Po | ontos |
| 4.27.1        | Membro suplente CEPT, até 12/04/2023 (2023_01 TERMO_DE_POSSE_N7_2022CEPT.pdf) | [01/01/2023 a<br>12/04/2023] | 3        | 25    |
| Total do Item |   |                              |          | 25    |
| Média p       | por Semestre  |                              |          | 25    |

### 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso

| Pontuaçã | o: 60 pontos a cada semestre.   |            |       |
|----------|---|------------|-------|
|          | Descrição   | Semestre F | ontos |
| 4.30.1   | Membro titular Colegiado Curso Técnico Química Timóteo (portaria titular Colegiado Química.pdf)                               | 2023.1     | 50    |
| 4.30.2   | Membro NDE Engenharia Metalúrgica Timóteo (Portaria_Administrativa_33_2023_DIRGRAD_de_13_03_2023-NDE-Metalúrgica-Timóteo.pdf) | 2023.1     | 60    |
| Total de | o Item  |            | 110   |
| Média p  | oor Semestre  |            | 110   |

#### 4.31. Membro Suplente de Colegiado de Curso

| Pontuação: 20 pontos a cada semestre. |  |          |        |  |  |
|---------------------------------------|--|----------|--------|--|--|
|                                       | Descrição  | Semestre | Pontos |  |  |
| 4.31.1                                | Membro suplente Colegiado Engenharia Metalúrgica Timóteo (Portaria Suplente COLEM.pdf) | 2023.1   | 16,67  |  |  |
| Total do Item                         |  |          | 16,67  |  |  |
| Média p                               | oor Semestre   |          | 16,67  |  |  |

# 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado

| Pontuaçã | o: 60 pontos a cada unidade.   |             |       |
|----------|--|-------------|-------|
|          | Descrição  | Semestre Po | ontos |
| 4.33.1   | Membro Banca Mestrado PosMat - Herlon Charlles Moura Quintão (Declaração banca Mestrado Herlon_Tiago 230501.pdf) | 2023.1      | 60    |
| Total de | o Item   |             | 60    |
| Média p  | oor Semestre   |             | 60    |

# 4.38. Presidência de comissão temporária

| Pontuação | o: 30 pontos a cada unidade.  |          |        |
|-----------|---|----------|--------|
|           | Descrição   | Semestre | Pontos |
| 4.38.1    | Presidente comissao Portaria DMQTM 27/23 - Analise AEX Sabado Tecnologico (Presidente comissao Portaria DMQTM 27-23 Analise AEX SabTec.pdf)                   | 2023.1   | 30     |
| 4.38.2    | Presidente comissao Portaria DMQTM 28/23 - Dispensa disciplina Estática discente Alice (Presidente comissao Portaria DMQTM 28-23 Dispensa estatica Alice.pdf) | 2023.1   | 30     |
| 4.38.3    | Presidente comissao Portaria DMQTM 30/23 - Analise AEX DMQ Mostra (Presidente comissao Portaria DMQTM 30-23 Pre-analise AEX DMQ Mostra.pdf)                   | 2023.1   | 30     |
| 4.38.4    | Presidente comissao Portaria DMQTM 34/23 - Analise AEX DMQ Mostra (Presidente comissao Portaria DMQTM 34-23 Analise AEX DMQ Mostra.pdf)                       | 2023.1   | 30     |
| Total do  | Item  |          | 120    |
| Média p   | or Semestre   |          | 120    |

#### 4.39. Participação em comissão temporária

| Pontuação | o: 15 pontos a cada unidade.   |            |       |
|-----------|--|------------|-------|
|           | Descrição  | Semestre P | ontos |
| 4.39.1    | Membro comissão Portaria DMQTM 09/23 - Levantamento demandas laboratórios (Membro comissao Portaria DMQTM 9-23 Levantamento labs.pdf)  | 2023.1     | 15    |
| 4.39.2    | Membro comissao Portaria DMQTM 10/23 - Aulas eixo metalurgia fisica (Membro comissao Portaria DMQTM 10-23 Eixo MetFisica.pdf)  | 2023.1     | 15    |
| 4.39.3    | Membro comissao Portaria DMQTM 18/23 - Preenchimento FE2 Engenharia Metalurgica (Membro comissao Portaria DMQTM 18-23 Preenchimento FE2.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.4    | Membro comissao Portaria DMQTM 26/23 - Analise AEX SAMET (Membro comissao Portaria DMQTM 26-23 Analise AEX Samet.pdf)  | 2023.1     | 15    |
| 4.39.5    | Membro comissao Portaria DMQTM 36/23 - Revisao PPC Curso Técnico em Metalurgia (Membro comissao Portaria DMQTM 36-23 Revisao PPC TecMet.pdf)   | 2023.1     | 15    |
| 4.39.6    | Membro comissão Patrocinio Intercampi - Portaria DCTM 4/23 (Membro comissao Portaria DCTM 4-23 Patrocinio intercampi.pdf)  | 2023.1     | 15    |
| 4.39.7    | Membro Comissão para elaboração de Projeto Pedagógico de Curso Técnico Integrado em Mecatrônica para o Campus Timóteo - Portaria DCTM 37/23 (Membro comissao Portaria DCTM 35-23 Elaboracao PPC Mecatronica.pdf) | 2023.1     | 15    |
| Total de  | o Item   |            | 105   |
| Média p   | oor Semestre   |            | 105   |

# **QUADRO RESUMO**

| 1. Ensino   | 850,4   |
|---|---------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação                                 | 504     |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais                     | 86,4    |
| 1.22. Co-orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG     | 260     |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes             | 0       |
| 3. Extensão   | 20      |
| 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos | 20      |
| 4. Atividades Administrativas                                     | 811,67  |
| 4.16. Subcoordenação de Curso                                     | 300     |
| TOTAL DE PONTOS   | 1682,07 |

| TOTAL DE PONTOS   | 1682,07 |
|---|---------|
| 4.39. Participação em comissão temporária                                     | 105     |
| 4.38. Presidência de comissão temporária                                      | 120     |
| 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado            | 60      |
| 4.31. Membro Suplente de Colegiado de Curso                                   | 16,67   |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso                                    | 110     |
| 4.27. Membro suplente de Conselho especializado: CEPT, CGRAD,CPPG, CEXT, etc. | 25      |
| 4.26. Membro titular de Conselho especializado: CEPT, CGRAD,CPPG, CEXT, etc.  | 75      |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-06.ditic.sgi.cefetmg.br.inst6





1041,73

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 14:56

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

**Matrícula Siape:** 2261829

**DOUGLAS GERALDO MAGALHAES** Nome: Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

Interstício: 01/01/2023 a 30/06/2023

**Semestres Avaliados:** [2023.1]

Pontuação Total: 1041,73 pontos

Semestre Meses % **Pontos** Ensino (graduação e pós): 2023.1 25 6 518,4

**Docente Assíduo:** Sim

Classe e Nível atual: DIII - Nível 3

Regime de Trabalho: DE

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| I       | Descrição  | Semestre <sup>I</sup> | Horas-<br>aula | Pontos |
|---------|--|-----------------------|----------------|--------|
| 1.2.1   | G07TMIN0.01 - TRATAMENTO DE MINÉRIOS - Turma: 01                                     | [2023.1]              | 60             | 144    |
| 1.2.2   | G07LTMI0.01 - LABORATÓRIO DE TRATAMENTO DE MINÉRIOS - Turma: 01                      | [2023.1]              | 30             | 72     |
| 1.2.3   | G07CSPEM0.01 - CONTEXTO SOCIAL E PROFISSIONAL DO ENGENHEIRO METALURGISTA - Turma: 01 | [2023.1]              | 30             | 72     |
| 1.2.4   | G07MPET0.01 - MINERALOGIA E PETROGRAFIA - Turma: 01                                  | [2023.1]              | 60             | 144    |
| Total o | do Item  |                       |                | 432    |
| Média   | por Semestre   |                       |                | 432    |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|          | Descrição   | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|----------|---|----------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7TLTMET - LABORATÓRIO DE TECNOLOGIA METALÚRGICA - Turma: 01 | [2023]   | 72             | 86,4   |
| Total de | o Item  |          |                | 86,4   |
| Média p  | oor Semestre  |          |                | 172,8  |

#### 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 3 - Extensão

#### 3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos

Pontuação: 50 pontos a cada projeto.

|         | Descrição  | Período                   | Meses | <b>Pontos</b> |
|---------|--|---------------------------|-------|---------------|
| 3.2.1   | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 50            |
| Total o |  | 50                        |       |               |
| Média   | por Semestre                                       |                           |       | 50            |
| 4 - Ati | vidades Administrativas                            |                           |       |               |

# 4.13. Subchefia de Departamento Acadêmico

| Pontuaçã      | o: 300 pontos a cada semestre.  |                              |         |       |
|---------------|---|------------------------------|---------|-------|
|               | Descrição   | Período                      | Meses P | ontos |
| 4.13.1        | Subchefia do Departamento de Metalurgia e Química de Timóteo - DMQTM (Chefia de departamento 2021-2023 (1).pdf) | [01/01/2023 a<br>31/01/2023] | 1       | 50    |
| Total do Item |   |                              |         | 50    |
| Média p       | oor Semestre  |                              |         | 50    |

## 4.15. Coordenação de Curso

| Pontuação: 500 pontos a cada semestre. |  |                              |       |        |  |  |
|--|--|------------------------------|-------|--------|--|--|
|  | Descrição  | Período                      | Meses | Pontos |  |  |
| 4.15.1                                 | Coordenação do Curso de Engenharia Metalúrgica (Portaria de nomeação_ Colegiado de Engenharia Metalurgica 2021-2023.pdf) | [01/01/2023 a<br>31/01/2023] | 1     | 83,33  |  |  |
| Total de                               | o Item   |                              |       | 83,33  |  |  |
| Média p                                | oor Semestre   |                              |       | 83,33  |  |  |

# 4.17. Coordenação de Eixo de Conteúdo

| Pontuação | o: 30 pontos a cada semestre.  |                              |          |       |
|-----------|--|------------------------------|----------|-------|
|           | Descrição  | Período                      | Meses Po | ontos |
| 4.17.1    | Coordenação do Eixo 10 - Tecnologia Mineral (Coordenação de Eixo.pdf)                                    | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6        | 30    |
| 4.17.2    | Coordenação do Eixo 6 - Prática Profissional e Integração<br>Curricular <b>(Coordenação de Eixo.pdf)</b> | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6        | 30    |
| Total de  | o Item   |                              |          | 60    |
| Média p   | oor Semestre   |                              |          | 60    |

# 4.21. Participação de Comissão Permanente

| Pontuaçã | o: 150 pontos a cada semestre.   |                              |         |       |
|----------|--|------------------------------|---------|-------|
|          | Descrição  | Período                      | Meses P | ontos |
| 4.21.1   | Membro da Comissão de Gestão de Laboratórios do Campus Timóteo. (GLAB.pdf) | [25/04/2023 a<br>30/06/2023] | 3       | 75    |
| Total de | o Item   |                              |         | 75    |
| Média p  | por Semestre   |                              |         | 75    |

## 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso

| Pontuaçã | o: 60 pontos a cada semestre.                              |             |       |
|----------|--|-------------|-------|
|          | Descrição  | Semestre Po | ontos |
| 4.30.1   | Membro do NDE do curso de Engenharia Metalúrgica (NDE.pdf) | 2023.1      | 40    |
| Total de | o Item   |             | 40    |
| Média p  | oor Semestre   |             | 40    |

## 4.38. Presidência de comissão temporária

| Pontuaçã | o: 30 pontos a cada unidade.   |            |       |
|----------|--|------------|-------|
|          | Descrição  | Semestre P | ontos |
| 4.38.1   | Presidente comissão para atender a demanda apresentada no MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 1 2023 - DIRGRAD (Presidente comissão para atender a demanda apresentada no MEMORANDO ELETRÔNICO Nº 1 2023 - DIRGRAD.pdf)  | 2023.1     | 30    |
| 4.38.2   | Presidente comissão para apoio aos requisitos de atualização e comprovação de informações relativas aos Currículos Lattes. (Presidente comissão para apoio aos requisitos de atualização e comprovação de informações relativas aos Currículos Lattes.pdf) | 2023.1     | 30    |
| Total d  | o Item   |            | 60    |
| Média    | por Semestre   |            | 60    |

# 4.39. Participação em comissão temporária

| Pontuação | o: 15 pontos a cada unidade.  |          |        |
|-----------|---|----------|--------|
| ı         | Descrição   | Semestre | Pontos |
| 4.39.1    | Membro comissão que será responsável por elaborar a minuta de deliberação com foco em organizar e sistematizar as demandas de mão de obra técnico laboratorial do DMQ-TM (Membro comissão que será responsável por elaborar a minuta de deliberação com foco em organizar e sistematizar as demandas de mão de obra técnico laboratorial do DMQ-TM.pdf) | 2023.1   | 15     |
| 4.39.2    | Membro Comissão de avaliação de proposta de ação de extensão intitulada SEMANA ACADÊMICA DE METALURGIA SAMET (Membro Comissão de avaliação de proposta de ação de extensão intitulada SEMANA ACADÊMICA DE METALURGIA SAMET.pdf)   | 2023.1   | 15     |
| 4.39.3    | Membro Comissão de Revisão do PPC do curso Técnico em Metalurgia (Membro Comissão de Revisão do PPC do curso Técnico em Metalurgia.pdf)   | 2023.1   | 15     |
| 4.39.4    | Membro Comissão para levantamento Laboratório (Membro Comissão para levantamento Laboratório.pdf)   | 2023.1   | 15     |
| 4.39.5    | Membro comissão_temporária_Portaria-DMQ-20-23_Avaliação da anteproposta de AEX SAMET 2023 (Membro comisso_temporria_Portaria-DMQ-20-23_Avaliação da anteproposta de AEX SAMET 2023.pdf)   | 2023.1   | 15     |
| 4.39.6    | Membro comissão para levantamento e formalização completa das demandas (Membro comissão para levantamento e formalização completa das demandas.pdf)   | 2023.1   | 15     |
| 4.39.7    | Membro Comissão avaliação de Desempenho para fins de estágio probatório da servidora Nayara Portaria 01-2023 (Membro Comissão avaliação de Desempenho para fins de estágio probatório da servidora Nayara Portaria 01-2023.pdf)   | 2023.1   | 15     |
| Total do  | Item  |          | 105    |
| Média p   | or Semestre   |          | 105    |

# **QUADRO RESUMO**

| QONDRO RESONO  |         |
|--|---------|
| 1. Ensino  | 518,4   |
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação                                | 432     |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais                    | 86,4    |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes            | 0       |
| 3. Extensão  | 50      |
| 3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos | 50      |
| 4. Atividades Administrativas                                    | 473,33  |
| 4.13. Subchefia de Departamento Acadêmico                        | 50      |
| 4.15. Coordenação de Curso                                       | 83,33   |
| 4.17. Coordenação de Eixo de Conteúdo                            | 60      |
| 4.21. Participação de Comissão Permanente                        | 75      |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso                       | 40      |
| 4.38. Presidência de comissão temporária                         | 60      |
| 4.39. Participação em comissão temporária                        | 105     |
| TOTAL DE PONTOS  | 1041,73 |
|  |         |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-08.ditic.sgi.cefetmg.br.inst8



# Acadêmicas



1978,64

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 15:51

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

2560810 Matrícula Siape:

Nome: CARLOS EDUARDO OLIVEIRA ANDRADE Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

Departamento: DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

Interstício: 01/01/2023 a 11/09/2024

**Semestres Avaliados:** [2023.1] Pontuação Total: 1978,64 pontos

Semestre Meses Pontos % Ensino (graduação e pós): 2023.1 6 593,64 25

Docente Assíduo: Sim

Classe e Nível atual: DIV - Nível 4

Regime de Trabalho: DE

**Designações e afastamentos:** Não há designações e/ou afastamentos registradas no interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

#### 1 - Ensino

#### 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição |  | Semestre <sup>l</sup> | aula l | Pontos |
|-----------|--|-----------------------|--------|--------|
| 1.2.1     | G07QAEX0.01 - QUÍMICA ANALÍTICA EXPERIMENTAL - Turma: 01 | [2023.1]              | 30     | 72     |
| Total o   | do Item  |                       |        | 72     |
| Média     | por Semestre   |                       |        | 72     |

# 1.7. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM

Pontuação: 3 pontos a cada aluno/mês.

| I       | Descrição  | Semestre Po | ontos |
|---------|--|-------------|-------|
| 1.7.1   | Orientação de estágio da discente ALICE SOARES DA SILVA (CERTIFICADO DE ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO - Prof. CARLOS EDUARDO OLIVEIRA ANDRADE.pdf)                 | 2023.1      | 18    |
| 1.7.2   | Orientação de estágio da discente DÉBORA MAIA LOPES SINOTI (CERTIFICADO DE ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO - Prof. CARLOS EDUARDO OLIVEIRA ANDRADE.pdf)              | 2023.1      | 15    |
| 1.7.3   | Orientação de estágio do discente RAFAEL AUGUSTO MOREIRA OLIVEIRA<br>(CERTIFICADO DE ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO - Prof. CARLOS EDUARDO<br>OLIVEIRA ANDRADE.pdf) | 2023.1      | 12    |
| Total o | do Item  |             | 45    |
| Média   | por Semestre   |             | 45    |

#### 1.14. Participação de Projeto de Ensino, aprovado por uma das Diretorias Especializadas (DEPT, DIRGRAD, DPPG) ou por agências oficiais de fomento (CAPES/CNPQ)

|                    | o: 50 pontos a cada Projeto/Semestre.<br>Descrição                                 | Período                      | Meses | Pontos |
|--------------------|--|------------------------------|-------|--------|
| 1.14.1             | Projeto Tecnologias Sustentáveis (T.S.) (participacao no projeto de Ensino_TS.pdf) | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4     | 33,33  |
| Total de           | o Item   |                              |       | 33,33  |
| Média por Semestre |  |                              |       | 33.33  |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| 1        | Descrição  | Semestre <sup>I</sup> | loras-<br>aula | Pontos |
|----------|--|-----------------------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7FG.125 - QUÍMICA - 1ª SÉRIE - Turma: 04                                 | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.2   | 7FG.125 - QUÍMICA - 1ª SÉRIE - Turma: 05                                 | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.3   | 7QUIM.004 - OPERAÇÕES UNITÁRIAS - Turma: 01                              | [2023]                | 17             | 20,52  |
| 1.19.4   | 7QUIM.045 - QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA - Turma: 01                   | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.5   | 7QUIM.046 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA -<br>Turma: 01 | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.6   | 7QUIM.046 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA ANALÍTICA QUANTITATIVA -<br>Turma: 02 | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.7   | 7QUIM.047 - PROCESSOS INDUSTRIAIS - Turma: 01                            | [2023]                | 17             | 20,52  |
| Total do | ) Item   |                       | !              | 521,64 |
| Média p  | or Semestre  |                       | 10             | 043,28 |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 3 - Extensão

| 20   | Darticinação | am projeta |      | extensão com | cantacão de |          |
|------|--------------|------------|------|--------------|-------------|----------|
| 3.8. | Participacao | em projeto | ) ae | extensão com | captacao de | recursos |

| Pontuação: 40 pontos a cada projeto. |                               |                           |       |        |  |  |  |
|--------------------------------------|-------------------------------|---------------------------|-------|--------|--|--|--|
|                                      | Descrição                     | Período                   | Meses | Pontos |  |  |  |
| 3.8.1                                | Oficinas temáticas de Química | [01/03/2023 a 31/12/2023] | 4     | 40     |  |  |  |
| Total do Item                        |                               |                           |       | 40     |  |  |  |
| Média por Semestre                   |                               |                           |       | 40     |  |  |  |

#### 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos

| Pontuaç       | ão: 20 pontos a cada projeto.                      |                           |       |        |
|---------------|--|---------------------------|-------|--------|
|               | Descrição  | Período                   | Meses | Pontos |
| 3.9.1         | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 20     |
| Total do Item |  |                           |       | 20     |
| Média         | por Semestre                                       |                           |       | 20     |

#### 4 - Atividades Administrativas

#### 4.15. Coordenação de Curso

| Pontuação     | Pontuação: 500 pontos a cada semestre.                                   |                     |  |  |  |  |  |
|---------------|--|---------------------|--|--|--|--|--|
|               | Descrição Período  | <b>Meses Pontos</b> |  |  |  |  |  |
| 4.15.1        | COORDENADOR - COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM QUÍMICA [01/02/2023 a - TM | 5 416,67            |  |  |  |  |  |
| Total do Item |  | 416,67              |  |  |  |  |  |
| Média p       | oor Semestre   | 416,67              |  |  |  |  |  |

#### 4.16. Subcoordenação de Curso

| Pontuação:    | 300 pontos a cada semestre. |                           |       |        |
|---------------|-----------------------------|---------------------------|-------|--------|
|               | Descrição                   | Período                   | Meses | Pontos |
| 4.16.1        | VICE-COORDENADOR            | [01/02/2021 a 31/01/2023] | 1     | 50     |
| Total do Item |                             |                           |       |        |
| Média po      | r Semestre                  |                           |       | 50     |

#### 4.19. Coordenação de Programa de Estágio

| Pontuaçã | o: 300 pontos a cada semestre.   |                              |         |       |
|----------|--|------------------------------|---------|-------|
|          | Descrição  | Período                      | Meses F | ontos |
| 4.19.1   | Coordenador de Programas de Estágio do curso Técnico em<br>Química do Campus Timóteo (COORDENADOR DE<br>ESTAGIO.pdf) | [01/02/2023 a<br>30/06/2023] | 5       | 250   |
| Total d  | o Item   |                              |         | 250   |
| Média r  | por Semestre   |                              |         | 250   |

#### 4.26. Membro titular de Conselho especializado: CEPT, CGRAD,CPPG, CEXT, etc.

| Pontuaçã | o: 150 pontos a cada semestre.  |         |       |
|----------|---|---------|-------|
|          | Descrição Período   | Meses F | ontos |
| 4.26.1   | Membro titular do CEPT ( <b>TERMO_DE_POSSE_N7_2022</b> [01/01/2023 aCEPT.pdf) 30/06/2023] | 6       | 150   |
| Total de | o Item  |         | 150   |
| Média r  | oor Semestre  |         | 150   |

#### 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso

| Pontuação | o: 60 pontos a cada semestre.   |        |       |
|-----------|---|--------|-------|
| ı         | Descrição   |        | ontos |
| 4.30.1    | Colegiado do curso técnico em Química (portaria de nomeação do colegiado de química 2021.pdf)           | 2023.1 | 10    |
| 4.30.2    | Colegiado do Curso de Engenharia Metalúrgica, campus Timóteo (Coordeação Graduação Metal_colegiado.pdf) | 2023.1 | 50    |
| Total do  | Item  |        | 60    |
| Média p   | or Semestre   |        | 60    |

#### 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado

| Pontuação | o: 60 pontos a cada unidade.  |            |       |
|-----------|---|------------|-------|
| 1         | Descrição   | Semestre P | ontos |
| 4.33.1    | Participação na Banca de Dissertação da estudante Patrícia Soares da Silva do Programa de Pós-Graduação em Agroquímica, nível Mestrado, ocorrida na Universidade Federal de Viçosa, em 24 de maio de 2023, com o título "Investigação do comportamento redox e determinação voltamétrica do agroquímico acifluorfen usando um eletrodo de diamante dopado com boro". (2023-banca de mestrado UFV.pdf) | 2023.1     | 60    |
| Total do  | Item  |            | 60    |
| Média n   | or Semestre   |            | 60    |

# 4.38. Presidência de comissão temporária

Pontuação: 30 pontos a cada unidade.

| Descrição |  | Semestre P | ontos |
|-----------|--|------------|-------|
| 4.38.1    | PORTARIA ADMINISTRATIVA DCTM/CEFET-MG № 7, DE 10 DE MARÇO DE 2023 (portaria_processo de transferencia.pdf)                     | 2023.1     | 30    |
| 4.38.2    | PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG № 32, DE 09 DE JUNHO DE 2023 (portaria para pré análise do projeto de extesao.pdf) | 2023.1     | 30    |
| Total de  | o Item   |            | 60    |
| Média p   | oor Semestre   |            | 60    |
| 4.39. Pa  | rticipação em comissão temporária  |            |       |

Pontuação: 15 pontos a cada unidade. Descrição PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG Nº 7, DE 08 DE MARÇO DE 2023 (03\_portaria designa 4.39.1 comissão.pdf) Comissão de horário do Campus Timóteo (Portaria\_10-2022\_DCTM\_Comissão de Elaboração de Horários\_Campus 4.39.2 Timóteo.pdf) Câmara de Calendário do CEPT (DELIBERACAO N. 1\_2022 - CEPT.pdf) 4.39.3 PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG № 16, DE 19 DE MARÇO DE 2023 (Portaria comissão monitor 4.39.4 especial Fred Dudu Jorge.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG Nº 33, DE 13 DE JUNHO DE 2023 (portaria administrativa 33 4.39.5 institui comissão para análise aex oficina de cosméticos armin.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG № 3, DE 17 DE FEVEREIRO DE 2023 (Portaria DMQ TM que 4.39.6 nomeia comissão 17 02 2023.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG № 15, DE 19 DE MARÇO DE 2023 (Portaria comissão monitor QF 4.39.7 Alexandre Dudu Fernando.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG № 21, DE 29 DE MARÇO DE 2023 (03\_portaria\_Avaliação 4.39.8 Alexandre.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMOTM/DCTM/CEFET-MG № 19, DE 24 DE MARCO DE 2023 (PORTARIA 4.39.9 DMQTMDCTMCEFET-MG Nº 19.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG № 8, DE 13 DE MARÇO DE 2023 (03\_portaria\_comissao 4.39.10 demanda tecnico.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG Nº 9, DE 13 DE MARÇO DE 2023 (Portaria9 DE 13 DE MARÇO DE 4.39.11 2023.pdf) PORTARIA ADMINISTRATIVA DMQTM/DCTM/CEFET-MG № 18, DE 24 DE MARÇO DE 2023 4.39.12 (Portaia\_DMQ\_18\_23\_Presidente\_comisso\_para\_apoio\_aos\_requisitos\_de\_atualizao\_e\_comprovao\_de\_in.pdf)

#### **Total do Item**

#### Média por Semestre

#### 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.

| Pontuação | o: 20 pontos a cada unidade.  |            |       |
|-----------|---|------------|-------|
|           | Descrição   | Semestre P | ontos |
| 4.47.1    | Participação no 5º Seminário da EPTNM do CEFET-MG – Diálogos & Integração, que teve como tema "Currículos em perspectiva: desafios para a educação integral", (Carlos Eduardo Oliveira Andrade (1).pdf) | 2023.1     | 20    |
| Total de  | o Item  |            | 20    |
| Média p   | oor Semestre  |            | 20    |

#### QUADRO RESUMO

| 1. Ensino   | 671,97  |
|---|---------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação   | 72      |
| 1.7. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM   | 45      |
| 1.14. Participação de Projeto de Ensino, aprovado por uma das Diretorias Especializadas (DEPT, DIRGRAD,<br>DPPG) ou por agências oficiais de fomento (CAPES/CNPQ) | 33,33   |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais   | 521,64  |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes   | 0       |
| 3. Extensão   | 60      |
| 3.8. Participação em projeto de extensão com captação de recursos   | 40      |
| 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos   | 20      |
| 4. Atividades Administrativas   | 1246,67 |
| 4.15. Coordenação de Curso  | 416,67  |
| 4.16. Subcoordenação de Curso   | 50      |
| 4.19. Coordenação de Programa de Estágio  | 250     |
| 4.26. Membro titular de Conselho especializado: CEPT, CGRAD,CPPG, CEXT, etc.  | 150     |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  | 60      |
| 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado  | 60      |
| 4.38. Presidência de comissão temporária  | 60      |
| 4.39. Participação em comissão temporária   | 180     |
| 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.  | 20      |
| TOTAL DE PONTOS   | 1978,64 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-06.ditic.sgi.cefetmg.br.inst6





1575,34

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 14:57

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 2145216

**ERRISTON CAMPOS AMARAL** Nome: Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

01/01/2023 a 08/09/2024 Interstício:

**Semestres Avaliados:** [2023.1]

Pontuação Total: 1575,34 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós): 2023.1 6 564 25

**Docente Assíduo:** Sim

DIII - Nível 3 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

# 1.1. Orientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares

| Pontuaç   | ão: 10 pontos a cada aluno/mês.                    |             |       |
|-----------|--|-------------|-------|
| Descrição |  | Semestre Po | ontos |
| 1.1.1     | Orientação de IC (10006-2022_Orientação de IC.pdf) | 2023.1      | 60    |
| Total o   | do Item  |             | 60    |
| Média     | por Semestre                                       |             | 60    |

#### 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|         | Descrição   | Semestre I | loras-<br>aula | Pontos |
|---------|---|------------|----------------|--------|
| 1.2.1   | G07ICMA0.01 - INTRODUÇÃO À CIÊNCIA DOS MATERIAIS - Turma: 01  | [2023.1]   | 60             | 144    |
| 1.2.2   | G07TMSO0.01 - TECNOLOGIA E METALURGIA DA SOLDAGEM - Turma: 01 | [2023.1]   | 60             | 144    |
| Total o | do Item   |            |                | 288    |
| Média   | por Semestre  |            |                | 288    |

#### 1.4. Coorientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares

| Pontua | ção: 5 pontos a cada aluno/mês.   |            |       |
|--------|---|------------|-------|
|        | Descrição   | Semestre P | ontos |
| 1.4.1  | Coorientação de IC do aluno Eriky Matheus da Silva Condessa no projeto 10207-2022 (10207-2022_ORIENTAÇÃO DE IC EM EXECUÇÃO.pdf) | 2023.1     | 20    |
| 1.4.2  | Coorientação de IC DA ALUNA Alice Aparecida da Silva no projeto 10207-2022 (10207-2022_ORIENTAÇÃO DE IC EM EXECUÇÃO.pdf)        | 2023.1     | 20    |
| 1.4.3  | Coorientação de IC Da ALUNA Eduarda Soares de Oliveira no projeto 10359-2022 (10359-2022_ORIENTAÇÃO DE IC EM EXECUÇÃO.pdf)      | 2023.1     | 20    |
| 1.4.4  | Coorientação de IC Da ALUNA Juliana Rodrigues Damasceno no projeto 10359-2022 (10359-2022_ORIENTAÇÃO DE IC EM EXECUÇÃO.pdf)     | 2023.1     | 20    |
| Total  | do Item   |            | 80    |
| Média  | a por Semestre  |            | 80    |

# 1.7. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM

| Pontuaç | ão: 3 pontos a cada aluno/mês.  |             |       |
|---------|---|-------------|-------|
|         | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 1.7.1   | ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO BEATRIZ DE SENA (ORIENTAÇÃO DE ESTÁGIO BEATRIZ DE SENA.pdf) | 2023.1      | 18    |
| Total o | do Item   |             | 18    |
| Média   | por Semestre  |             | 18    |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| I        | Descrição                                       | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|----------|---|----------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7TCMAT - CIÊNCIAS DOS MATERIAIS - Turma: 01     | [2023]   | 72             | 86,4   |
| 1.19.2   | 7TMFIS - METALURGIA FÍSICA - Turma: 01          | [2023]   | 36             | 43,2   |
| 1.19.3   | 7TMFIS - METALURGIA FÍSICA - Turma: 01          | [2023]   | 36             | 43,2   |
| 1.19.4   | 7TPFAB1 - PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - Turma: 01 | [2023]   | 36             | 43,2   |
| Total do | ) Item  |          |                | 216    |
| Média p  | or Semestre                                     |          |                | 432    |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

#### 2.6. Participação em grupo de pesquisa certificado pela Instituição

| Pontuaç | ção: 10 pontos a cada semestre.  |                              |         |       |
|---------|--|------------------------------|---------|-------|
|         | Descrição  | Período                      | Meses F | ontos |
| 2.6.1   | Participação em Grupo de Pesquisa em Materiais e Metalurgia - GPM (Grupo de pesquisa certificado pela Instituição_GPM-Grupo de Pesquisa em Materiais e Metalurgia.pdf) | [02/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4       | 6,67  |
| Total   | do Item  |                              |         | 6,67  |
| Média   | por Semestre   |                              |         | 6,67  |

### 2.29. Revisão de trabalho em evento nacional

| Pontuaçã | o: 20 pontos a cada revisão.   |            |        |
|----------|--|------------|--------|
|          | Descrição  | Semestre F | Pontos |
| 2.29.1   | Revisor do artigo COMPARAÇÃO ENTRE OS PROCESSOSGTAW E GMAW PARA PASSE DE RAIZ EMAÇO ASTM A36 (ABCM Events System ArticleReviews 6.pdf)   | 2023.1     | 20     |
| 2.29.2   | Revisor do artigo DESENVOLVIMENTO DE UM DISPOSITIVODIRECIONADOR DE ARAME COM FOCO NOAUMENTO DE PRODUTIVIDADE NOPROCESSO DE SOLDAGEM TIG (ABCM Events System ArticleReviews 6.pdf)              | 2023.1     | 20     |
| 2.29.3   | Revisor do artigo INFLUÊNCIA DA TAXA DE SUBIDA DACORRENTE NA<br>REGULARIDADE DATRANSFERÊNCIA METÁLICA EM SOLDAGEMMIG/MAG POR<br>CURTO CURTO-CIRCUITO (ABCM Events System ArticleReviews 6.pdf) | 2023.1     | 20     |
| 2.29.4   | Revisor do artigo CHUNKY GRAPHITE IN NODULAR CASTIRON: BIBLIOMETRIC ANALYSIS OF THELITERATURE (ABCM Events System ArticleReviews 6.pdf)  | 2023.1     | 20     |
| 2.29.5   | Revisão do artigo TRINCAS DE REAQUECIMENTO EM JUNTAS SOLDADAS DE AÇO 2,25CR-1MO-0,25V: UMA REVISÃO DA LITERATURA (ABCM Events System ArticleReviews 6.pdf)                                     | 2023.1     | 20     |
| 2.29.6   | Revisor do artigo EFFECT OF SUBSTRATE PREHEATING ONGAS TUNGSTEN ARC WELDING OF UNSSS32750 SUPER DUPLEX STAINLESS STEEL (ABCM Events System ArticleReviews 6.pdf)                               | 2023.1     | 20     |
| Total de | o Item   |            | 120    |
| Média r  | por Semestre   |            | 120    |

## 3 - Extensão

# 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos

| Pontuação: 20 | pontos a | cada | projeto. |
|---------------|----------|------|----------|
|---------------|----------|------|----------|

|         | pointes a cada projetti.                           |                           |       |               |
|---------|--|---------------------------|-------|---------------|
|         | Descrição  | Período                   | Meses | <b>Pontos</b> |
| 3.9.1   | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 20            |
| Total o | do Item  |                           |       | 20            |
| Média   | nor Semestre                                       |                           |       | 20            |

# 4 - Atividades Administrativas

# 4.15. Coordenação de Curso

| Pontuaçã | o: 500 pontos a cada semestre.                                   |                    |                     |
|----------|--|--------------------|---------------------|
|          | Descrição  | Período            | <b>Meses Pontos</b> |
| 4.15.1   | COORDENADOR - COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM<br>METALURGIA - TM | [01/02/2023 a<br>] | 5 416,67            |
| Total de | ) Item   |                    | 416,67              |
| Média p  | oor Semestre   |                    | 416,67              |

## 4.17. Coordenação de Eixo de Conteúdo

| Pontuaçã | o: 30 pontos a cada semestre.   |                              |          |       |
|----------|---|------------------------------|----------|-------|
|          | Descrição   | Período                      | Meses Po | ontos |
| 4.17.1   | Coordenação de eixo da Engenharia Metalúrgica (COORDENADOR DE EIXO GRADUAÇÃO.pdf) | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6        | 30    |
| Total de | ) Item  |                              |          | 30    |
| Média p  | or Semestre   |                              |          | 30    |

# 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso

| Pontuação | o: 60 pontos a cada semestre.  |            |       |
|-----------|--|------------|-------|
| I         | Descrição  | Semestre P | ontos |
| 4.30.1    | Membro do Colegiado da Engenharia Metalúrgica (portaria colegiado Engenharia Metalúrgica 23 25 atualizada.pdf) | 2023.1     | 30    |
| 4.30.2    | Membro do NDE da EM (MEMBRO DO NDE GRADUAÇÃO.pdf)  | 2023.1     | 60    |
| Total do  | Item   |            | 90    |
| Média p   | or Semestre  |            | 90    |

#### 4.38. Presidência de comissão temporária

| Pontuaçã | ontuação: 30 pontos a cada unidade.  |             |       |  |  |
|----------|--|-------------|-------|--|--|
|          | Descrição  | Semestre Po | ontos |  |  |
| 4.38.1   | Presidente da Reformulação do PPC do Técnico em Metalurgia (PPC Tec Met PRESIDENTE 2023.pdf)   | 2023.1      | 30    |  |  |
| 4.38.2   | Comissão para análise e sistematização via relatório das demandas do DMQ-TM relativas ao projeto em discussão acerca do novo prédio de laboratórios. (2023.1 - Comissão para análise e sistematização via relatório das demandas do DMQ-TM relativas ao projeto em discussão acerca do novo prédio de laboratóriospdf) | 2023.1      | 30    |  |  |
| Total de | o Item   |             | 60    |  |  |
| Média p  | por Semestre   |             | 60    |  |  |

# 4.39. Participação em comissão temporária

| Pontuação | o: 15 pontos a cada unidade.  |             |       |
|-----------|---|-------------|-------|
| I         | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 4.39.1    | Comissão para levantamento e formalização completa das demandas (2023.1 - Comissão para levantamento e formalização completa das demandas.pdf)  | 2023.1      | 15    |
| 4.39.2    | Comissão de avaliação de material didático (Portaria avaliação de material didático.pdf)  | 2023.1      | 15    |
| 4.39.3    | AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO PROBATÓRIO (2023.1 - AVALIAÇÃO DE ESTÁGIO PROBATÓRIO.pdf)  | 2023.1      | 15    |
| 4.39.4    | Comissão responsável por elaborar a minuta de deliberação com foco em organizar e sistematizar as demandas de mão de obra técnico laboratorial do DMQ-TM (2023.1 - Ccomissão responsável por elaborar a minuta de deliberação com foco em organizar e sistematizar as demandas de mão de obra técnico laboratorial do DMQ-TM.pdf) | 2023.1      | 15    |
| 4.39.5    | Aulas do Eixo da Metalurgia Física (2023.1 - Aulas do Eixo da Metalurgi Física.pdf)   | 2023.1      | 15    |
| 4.39.6    | DISPENSA DE DISCIPLINA ALICE APARECIDA (DISPENSA DE DISCIPLINA ALICE APARECIDA.pdf)   | 2023.1      | 15    |
| Total do  | Item .  |             | 90    |
| Média p   | or Semestre   |             | 90    |

# 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.

Pontuação: 20 pontos a cada unidade.

|          | Descrição  |        | ontos |
|----------|--|--------|-------|
| 4.47.1   | Certificado jornada pedagógica (Certificado jornada pedagógica.pdf)                                  | 2023.1 | 20    |
| 4.47.2   | 5 Seminário EPTNM (Certificado 5 seminário EPTNM.jpg)  | 2023.1 | 20    |
| 4.47.3   | Curso de Biossegurança em Laboratórios (2023 Biossegurança em laboratórios de ensino e pesquisa.pdf) | 2023.1 | 20    |
| 4.47.4   | Participação em palestra como ouvinte (PALESTRA - OUVINTE.pdf)                                       | 2023.1 | 20    |
| Total de | o Item   |        | 80    |
| Média p  | oor Semestre   |        | 80    |

# **QUADRO RESUMO**

| QUADRO RESUNO   |         |
|---|---------|
| 1. Ensino   | 662     |
| 1.1. Orientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares   | 60      |
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação   | 288     |
| 1.4. Coorientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares | 80      |
| 1.7. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM               | 18      |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais                                       | 216     |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes                               | 126,67  |
| 2.6. Participação em grupo de pesquisa certificado pela Instituição                 | 6,67    |
| 2.29. Revisão de trabalho em evento nacional  | 120     |
| 3. Extensão   | 20      |
| 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos                   | 20      |
| 4. Atividades Administrativas   | 766,67  |
| 4.15. Coordenação de Curso  | 416,67  |
| 4.17. Coordenação de Eixo de Conteúdo   | 30      |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  | 90      |
| 4.38. Presidência de comissão temporária  | 60      |
| 4.39. Participação em comissão temporária   | 90      |
| 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.                  | 80      |
| Total de Pontos   | 1575,34 |
|   |         |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-08.ditic.sgi.cefetmg.br.inst8





849,16

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 15:57

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1564118

FABIO LUIS RODRIGUES Nome:

Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

Interstício: 01/01/2023 a 30/06/2023

**Semestres Avaliados:** [2023.1] Pontuação Total: 849,16 pontos

% Semestre Meses **Pontos** Ensino (graduação e pós): 2023.1 749,16 25 6

**Docente Assíduo:** Sim

Classe e Nível atual: DIV - Nível 4

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição |  | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|-----------|--|----------|----------------|--------|
| 1.2.1     | G07FQUI1.01 - FÍSICO-QUÍMICA I - Turma: 01       | [2023.1] |                | 191,88 |
| 1.2.2     | G07MCIE0.01 - METODOLOGIA CIENTÍFICA - Turma: 01 | [2023.1] | 5              | 11,88  |
| Total o   | Total do Item                                    |          |                | 203,76 |
| Média     | Média por Semestre                               |          |                | 203,76 |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|          | Descrição   | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|----------|---|----------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7QUIM.033 - QUIMIOINFORMÁTICA - Turma: 01               | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.2   | 7QUIM.033 - QUIMIOINFORMÁTICA - Turma: 02               | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.3   | 7QUIM.039 - QUÍMICA ORGÂNICA - Turma: 01                | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.4   | 7QUIM.040 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA ORGÂNICA - Turma: 01 | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.5   | 7QUIM.040 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA ORGÂNICA - Turma: 02 | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.6   | 7TTERMAP - TERMODINÂMICA APLICADA - Turma: 01           | [2023]   | 54             | 64,8   |
| Total de | ) Item  |          |                | 545,4  |
| Média p  | or Semestre   |          |                | 1090,8 |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 3 - Extensão

#### 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos

Pontuação: 20 pontos a cada projeto.

|                                | Descrição  | Período                   | Meses | Pontos |  |
|--------------------------------|--|---------------------------|-------|--------|--|
| 3.9.1                          | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 20     |  |
| Total c                        |  | 20                        |       |        |  |
| Média                          | por Semestre                                       |                           |       | 20     |  |
| 4 - Atividades Administrativas |  |                           |       |        |  |

# 4.31. Membro Suplente de Colegiado de Curso

| Pontuaçã | o: 20 pontos a cada semestre.   |             |       |
|----------|---|-------------|-------|
|          | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 4.31.1   | Membro suplente do Colegiado do Curso de Química. (portaria Coordenação de Química.pdf) | 2023.1      | 20    |
| Total de | ) Item  |             | 20    |
| Média p  | or Semestre   |             | 20    |

#### 4.38. Presidência de comissão temporária

| Pontuaçã | o: 30 pontos a cada unidade.   |            |       |
|----------|--|------------|-------|
|          | Descrição  | Semestre P | ontos |
| 4.38.1   | Presidência comissão de dispensa de disciplina. (2-portaria dispensa de disciplina 23-1.pdf) | 2023.1     | 30    |
| 4.38.2   | Presidência comissão de dispensa de disciplina. (1-portaria dispensa de disciplina 23-1.pdf) | 2023.1     | 30    |
| Total d  | o Item   |            | 60    |
| Média ı  | por Semestre   |            | 60    |

# **QUADRO RESUMO**

| 1. Ensino   | 749,16 |
|---|--------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação                                 | 203,76 |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais                     | 545,4  |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes             | 0      |
| 3. Extensão   | 20     |
| 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos | 20     |
| 4. Atividades Administrativas                                     | 80     |
| 4.31. Membro Suplente de Colegiado de Curso                       | 20     |
| 4.38. Presidência de comissão temporária                          | 60     |
| TOTAL DE PONTOS   | 849,16 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-06.ditic.sgi.cefetmg.br.inst6





1520,92

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 15:58

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1544870

FERNANDO CASTRO DE OLIVEIRA Nome: Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

Interstício: 01/01/2023 a 19/09/2024

**Semestres Avaliados:** [2023.1]

Pontuação Total: 1520,92 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós): 2023.1 25 6 610,92

**Docente Assíduo:** Sim

DIV - Nível 4 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição |  | Semestre <sup>I</sup> | doras-<br>aula | Pontos |
|-----------|--|-----------------------|----------------|--------|
| 1.2.1     | G07CPSU0.01 - CORROSÃO E PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES - Turma: 01 | [2023.1]              | 60             | 144    |
| Total o   | do Item  |                       |                | 144    |
| Média     | por Semestre   |                       |                | 144    |

#### 1.5. Aulas em cursos de Pós-Graduação Stricto-Sensu do CEFET-MG

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição     |  | Semestre <sup>l</sup> | Horas-<br>aula Pontos |     |
|---------------|--|-----------------------|-----------------------|-----|
| 1.5.1         | MEM.003 - FÍSICA DOS MATERIAIS - Turma: 01                   | [2023.1]              | 45                    | 108 |
| 1.5.2         | MEM.021 - Desenvolvimento de Projeto de Pesquisa - Turma: 09 | [2023.1]              | 30                    | 72  |
| Total do Item |  |                       | 180                   |     |
| Média         | por Semestre   |                       |                       | 180 |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| I             | Descrição   | Semestre <sup>†</sup> | loras-<br>aula | Pontos |
|---------------|---|-----------------------|----------------|--------|
| 1.19.1        | 7QUIM.009 - CORROSÃO - Turma: 01                        | [2023]                | 40             | 47,88  |
| 1.19.2        | 7QUIM.009 - CORROSÃO - Turma: 01                        | [2023]                | 27             | 32,4   |
| 1.19.3        | 7QUIM.037 - LABORATÓRIO DE FÍSICO-QUÍMICA - Turma: 01   | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.4        | 7QUIM.037 - LABORATÓRIO DE FÍSICO-QUÍMICA - Turma: 02   | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.5        | 7TCPSU - CORROSÃO E PROTEÇÃO DE SUPERFÍCIES - Turma: 01 | [2023]                | 12             | 14,4   |
| Total do Item |   |                       | 286,92         |        |
| Média p       | or Semestre   |                       | Į.             | 573,84 |

# 1.21. Orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG

| Pontuação | o: 15 pontos a cada aluno/mês.            |                           |       |        |
|-----------|---|---------------------------|-------|--------|
|           | Descrição                                 | Período                   | Meses | Pontos |
| 1.21.1    | 20205001080 - BRENDA GHIANE PENA SANTOS   | [02/03/2020 a ]           | 6     | 90     |
| 1.21.2    | 20205007315 - MÉRCIA SILVA DIAS           | [11/01/2021 a 21/08/2024] | 6     | 90     |
| 1.21.3    | 20215009037 - ALEXANDRE DE OLIVEIRA SOUZA | [13/10/2021 a ]           | 6     | 90     |
| 1.21.4    | 20225000465 - RENATA MARIA SEARA MARTINS  | [22/03/2022 a ]           | 6     | 90     |
| Total do  | Item                                      |                           |       | 360    |
| Média p   | or Semestre                               |                           |       | 360    |

#### 1.22. Co-orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG

| Pontuação | o: 10 pontos a cada aluno/mês.                |                           |       |               |
|-----------|---|---------------------------|-------|---------------|
|           | Descrição                                     | Período                   | Meses | <b>Pontos</b> |
| 1.22.1    | 20215008951 - Jancler Adriano Pereira Nicácio | [05/02/2022 a 01/11/2023] | 6     | 60            |
| Total do  | ) Item  |                           |       | 60            |
| Média p   | or Semestre                                   |                           |       | 60            |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

#### 2.5. Coordenação de grupo de pesquisa certificado pela Instituição

| Pontua | ção: 30 pontos a cada semestre.   |                              |         |       |
|--------|---|------------------------------|---------|-------|
|        | Descrição   | Período                      | Meses P | ontos |
| 2.5.1  | Grupo de Pesquisas em Nanotecnologia e Nanomateriais Endereço para acessar este espelho: dgp.cnpq.br/dgp/espelhogrupo/5344422846075176 (dgp.cnpq.br_dgp_espelhogrupo_23355.pdf) | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6       | 30    |
| Total  | do Item   |                              |         | 30    |
| Média  | por Semestre  |                              |         | 30    |

#### 2.9. Publicação de artigo completo em periódico nacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES

| Pontuaç | ão: 140 pontos a cada artigo.   |            |       |
|---------|---|------------|-------|
|         | Descrição   | Semestre P | ontos |
| 2.9.1   | Artigo: "Performance of soil-matrix composite reinforced with recycled shredded fibers from waste tires" http://dx.doi.org/10.1590/0366-69132023693903366 (Artigo_Cerâmica 69 (2023) 115-124.pdf) | 2023.1     | 140   |
| Total o | do Item   |            | 140   |
| Média   | por Semestre  |            | 140   |

#### 3 - Extensão

# 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos

| Pontuaç | ão: 20 pontos a cada projeto.                      |                           |       |               |
|---------|--|---------------------------|-------|---------------|
|         | Descrição  | Período                   | Meses | <b>Pontos</b> |
| 3.9.1   | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 20            |
| Total o | do Item  |                           |       | 20            |
| Média   | por Semestre                                       |                           |       | 20            |

# 4 - Atividades Administrativas

# 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso

| Pontuaçã | o: 60 pontos a cada semestre.   |            |       |
|----------|---|------------|-------|
|          | Descrição   | Semestre P | ontos |
| 4.30.1   | Membro Titular do Curso Técnico em Química, Campus Timóteo (12_D6_Colegiado do Curso Técnico em Química MEMBRO TITULAR mandato 01_02_2023 a 31_01_2025.pdf)                                     | 2023.1     | 60    |
| 4.30.2   | Membro do NDE do Curso de Graduação em Engenharia Metalúrgica, Campus Timóteo. (16_D6_Núcleo Docente Estruturante (NDE) do Curso de Engenharia Metalúrgica mandato 10_03_2022 a 09_03_2025.pdf) | 2023.1     | 60    |
| Total de | o Item  |            | 120   |
| Média r  | oor Semestre  |            | 120   |

# 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado

| Pontuaçã | o: 60 pontos a cada unidade.  |            |       |
|----------|---|------------|-------|
|          | Descrição   | Semestre F | ontos |
| 4.33.1   | Comissão Examinadora de Defesa de Dissertação de Mestrado do(a) pós-<br>graduando(a) HERLON CHARLLES MOURA QUINTÃO. (11_F5_Declaração de<br>Participação em Banca Examinadora de Defesa de Dissertação de<br>Mestrado 2023_HERLON CHARLLES MOURA QUINTÃO.pdf)       | 2023.1     | 60    |
| 4.33.2   | Presidente da Comissão Examinadora de Qualificação de Dissertação de Mestrado do(a) pós-graduando(a) ALEXANDRE DE OLIVEIRA SOUZA. (Declaração de participação em banca - ALEXANDRE DE OLIVEIRA SOUZA.pdf)   | 2023.1     | 60    |
| 4.33.3   | Comissão Examinadora de Qualificação de Dissertação de Mestrado do(a) pós-<br>graduando(a) RENATA MARIA SEARA MARTINS. (20_F5_Declaração de<br>Participação em Banca Examinadora de Qualificação de Dissertação de<br>Mestrado 2023_RENATA MARIA SEARA MARTINS.pdf) | 2023.1     | 60    |
| Total de | o Item  |            | 180   |
| Média r  | por Semestre  |            | 180   |

# **QUADRO RESUMO**

| 1. Ensino   | 1030,92 |
|---|---------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação   | 144     |
| 1.5. Aulas em cursos de Pós-Graduação Stricto-Sensu do CEFET-MG   | 180     |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais   | 286,92  |
| 1.21. Orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG  | 360     |
| 1.22. Co-orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG   | 60      |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes   | 170     |
| 2.5. Coordenação de grupo de pesquisa certificado pela Instituição                                      | 30      |
| 2.9. Publicação de artigo completo em periódico nacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES | 140     |
| 3. Extensão   | 20      |
| 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos                                       | 20      |
| 4. Atividades Administrativas   | 300     |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  | 120     |
| 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado                                      | 180     |
| Total de Pontos   | 1520,92 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-06.ditic.sgi.cefetmg.br.inst6



**Departamento:** 

#### CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS SISTEMA INTEGRADO DE GESTÃO DE ATIVIDADES **ACADÊMICAS**



1330,1

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 15:53

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

2884344 Matrícula Siape:

FLAVIO JOSE DE ASSIS BARONY Nome: Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

Interstício: 01/01/2023 a 30/06/2023

**Semestres Avaliados:** [2023.1] Pontuação Total: 1330,1 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós): 2023.1 668,76 25

**Docente Assíduo:** Sim

Classe e Nível atual: DIV - Nível 3

DE Regime de Trabalho:

**Designações e afastamentos:** Não há designações e/ou afastamentos registradas no interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.1. Orientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares

| Pontuaç | ão: 10 pontos a cada aluno/mês.  |            |       |
|---------|--|------------|-------|
|         | Descrição  | Semestre P | ontos |
| 1.1.1   | orientação estudante Igor Salustiano - projeto de pesquisa sobre compostagem (10158-2022_Flavio - CERTIFICADO - PESQUISA - COMPOSTAGEM 2023.pdf) | 2023.1     | 60    |
| Total o | do Item  |            | 60    |
| Média   | por Semestre   |            | 60    |

#### 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|       | Descrição  | Semestre <sup>l</sup> | loras-<br>aula | ontos |
|-------|--|-----------------------|----------------|-------|
| 1.2.1 | G07LQGE0.01 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL - Turma: 02 | [2023.1]              | 30             | 72    |
| 1.2.2 | G07LQGE0.01 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL - Turma: 01 | [2023.1]              | 30             | 72    |
| Total | do Item  |                       |                | 144   |
| Média | por Semestre   |                       |                | 144   |

#### 1.14. Participação de Projeto de Ensino, aprovado por uma das Diretorias Especializadas (DEPT, DIRGRAD, DPPG) ou por agências oficiais de fomento (CAPES/CNPQ)

Pontuação: 50 pontos a cada Projeto/Semestre.

|          | pointee a dama : jete, com deta di   |                              |                     |
|----------|--|------------------------------|---------------------|
|          | Descrição  | Período                      | <b>Meses Pontos</b> |
| 1.14.1   | participação no projeto de Ensino (Declaração Projeto de Tecnologias Sustentáveis.pdf) | [01/02/2023 a<br>30/06/2023] | 5 41,67             |
| Total de | o Item   |                              | 41,67               |
| Média p  | oor Semestre   |                              | 41,67               |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição     |   | Semestre H | oras-<br>aula | Pontos |
|---------------|---|------------|---------------|--------|
| 1.19.1        | 7QUIM.002 - INTRODUÇÃO À QUÍMICA EXPERIMENTAL - Turma: 01 | [2023]     | 80            | 96,12  |
| Total do Item |   |            |               | 464,76 |
| Média r       | oor Semestre  |            |               | 929,52 |

|                    | Descrição  | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|--------------------|--|----------|----------------|--------|
| 1.19.2             | 7QUIM.002 - INTRODUÇÃO À QUÍMICA EXPERIMENTAL - Turma: 02          | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.3             | 7QUIM.034 - MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL - Turma: 01                   | [2023]   | 27             | 32,4   |
| 1.19.4             | 7QUIM.034 - MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL - Turma: 01                   | [2023]   | 40             | 47,88  |
| 1.19.5             | 7QUIM.035 - LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL - Turma:<br>01 | [2023]   | 80             | 96,12  |
| 1.19.6             | 7QUIM.035 - LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA INDUSTRIAL - Turma:<br>03 | [2023]   | 80             | 96,12  |
| Total d            | o Item   |          |                | 464,76 |
| Média <sub>I</sub> | oor Semestre   |          |                | 929,52 |

#### 1.28. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM

| Pontuação | o: 3 pontos a cada aluno/mês.   |                              |         |       |
|-----------|---|------------------------------|---------|-------|
|           | Descrição   | Período                      | Meses P | ontos |
| 1.28.1    | orientação para elaboração do relatório de estágio: conversão da carga horária do projeto de pesquisa para fins de estágio: estudante do curso de Edificações (noturno). ADRINNY AYALA SILVA BARROS (DECLARAÇÃO de ORIENTACAO ESTAGIO ATE 2023.pdf) | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6       | 18    |
| 1.28.2    | estágio téc. química: MARIA RITA MOUTINHO DUTRA (RTF Maria Rita.pdf)  | [22/05/2023 a 30/06/2023]    | 2       | 6     |
| 1.28.3    | orientação de estágio téc. química: Isabelle Rodrigues Caetano (RTF Isabelle Caetano.pdf)   | [22/05/2023 a 30/06/2023]    | 2       | 6     |
| 1.28.4    | orientação de estágio téc. química: MARIA CLARA MAGALHÃES<br>CARVALHO (RTF MARIA CLARA MAGALHÃES CARVALHO.pdf)  | [08/05/0202 a<br>30/06/2023] | 6       | 18    |
| Total do  | o Item  |                              |         | 48    |

#### 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

#### 2.68. Autoria de apostila ou material didático complementar, aprovados no Departamento

Pontuação: 70 pontos a cada apostila/material.

Descrição Semestre Pontos

2.68.1 Elaboração de POPs para o laboratório (Declaracao POPs 2023 F. Barony.pdf) 2023.1 70

Total do Item 70

Média por Semestre 70

#### 3 - Extensão

Média por Semestre

Não foram encontrados itens para este grupo

## 4 - Atividades Administrativas

#### 4.15. Coordenação de Curso

| Pontuaçã           | o: 500 pontos a cada semestre.                                   |                              |       |        |
|--------------------|--|------------------------------|-------|--------|
|                    | Descrição  | Período                      | Meses | Pontos |
| 4.15.1             | COORDENADOR - COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM<br>METALURGIA - TM | [03/02/2021 a<br>31/01/2023] | 1     | 83,33  |
| Total do Item      |  |                              | 83,33 |        |
| Média por Semestre |  |                              |       | 83,33  |

# 4.23. Participação de comissão institucional externa ao CEFET-MG

| Pontuaçã | o: 20 pontos a cada semestre.  |          |        |
|----------|--|----------|--------|
|          | Descrição  | Semestre | Pontos |
| 4.23.1   | membro suplente do PERD pelo CEFET (POSSE - caderno1_2022-12-28 - C.C PERD.pdf)            | 2023.1   | 16,67  |
| 4.23.2   | MEMBRO DO PIEA (Portaria_04-2021_PIEA - Representantes CEFET-MG - Campus Timóteo_PIEA.pdf) | 2023.1   | 20     |
| 4.23.3   | membro titular do Codema. Portaria atualizada em 2023 (2023 Decreto Nomeação CODEMA.pdf)   | 2023.1   | 20     |
| Total de | o Item   |          | 56,67  |
| Média p  | oor Semestre   |          | 56,67  |

#### 4.28. Membro Titular de Congregação de Campus

Pontuação: 80 pontos a cada semestre.

48

| tre 66,67  tre 66,67  tre 66,67  tre 66,67  tre 66,67  ar de Colegiado de Curso a cada semestre.  Semestre Pontos  Di tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março 2023.1 50  tre 50  El comissão temporária a cada unidade.  Semestre Pontos  36/23 - comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em 16 do Campus Timóteo do CEFET-MG. 2023.1 30 a_reviso_PPC_Tec_Met_2023.pdf)  tre 30  tre 30  tre 30  tre 30  tre 30  Em comissão temporária a cada unidade.  Semestre 20  de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - 2023.1 202/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 2023 Valmir_Jorge.pdf) 2023.1  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria 2023.1  do DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria 2023.1  207/2023 - comissão probatório - Jorge 2023.1  do das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico ial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo poff)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).pdf) 2023.1  2023.1  2023.1  2023.1   | bro titular da congregação de campus (Portaria Administrativa DCTM nº ONGREGAÇÃO.pdf)  nestre itular de Colegiado de Curso ntos a cada semestre. ião So iado tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março is atualizada.pdf)  nestre ia de comissão temporária ntos a cada unidade. ião So   | 2023.1 6 6 6   | 66,67<br>6,67<br>6,67<br>6,67<br>ntos<br>50  |  |
|--|--|--|--|--|
| tre 66,67  tre 66,67  tre 66,67  tre 66,67  tre 66,67  ar de Colegiado de Curso a cada semestre.  Semestre Pontos  Di tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março 2023.1 50  tre 50  El comissão temporária a cada unidade.  Semestre Pontos  36/23 - comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em 16 do Campus Timóteo do CEFET-MG. 2023.1 30 a_reviso_PPC_Tec_Met_2023.pdf)  tre 30  tre 30  tre 30  tre 30  tre 30  Em comissão temporária a cada unidade.  Semestre 20  de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - 2023.1 202/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 20/2/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão 30 2023 Valmir_Jorge.pdf) 2023.1  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria 2023.1  do DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria 2023.1  207/2023 - comissão probatório - Jorge 2023.1  do das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico ial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo poff)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).pdf) 2023.1  2023.1  2023.1  2023.1   | nestre itular de Colegiado de Curso ntos a cada semestre. iado tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março i atualizada.pdf) nestre ia de comissão temporária ntos a cada unidade. ião Se   | 6<br>6<br>emestre Po   | 6,67<br>6,67<br>entos<br>50  |  |
| tre 66,67 ar de Colegiado de Curso a cada semestre.  Semestre Pontos o tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março 2023.1 50 tre 50 tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março 50 tre 50 | itular de Colegiado de Curso  ntos a cada semestre.  ña  | 6<br>emestre Po  | 6,67<br>entos<br>50  |  |
| ar de Colegiado de Curso a cada semestre.  Semestre Pontos  tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março valizada.pdf)  50  tre 50  tr | itular de Colegiado de Curso  ntos a cada semestre.  ña  | emestre Po   | 50<br><b>50</b>  |  |
| a cada semestre.  Determetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março unalizada.pdf)  To tre  | ntos a cada semestre.  ñão So iado tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março is atualizada.pdf)  nestre ia de comissão temporária ntos a cada unidade.  ñão So  |  | 50<br><b>50</b>  |  |
| Detecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março 2023.1 50 tre 50 | são Se iado tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março se atualizada.pdf)  nestre  ia de comissão temporária ntos a cada unidade.  são Se  |  | 50<br><b>50</b>  |  |
| tre 50  tre 50 | iado tecmetal - titular (PORTARIA DO COLEGIADO - tecmetal - março atualizada.pdf)  nestre  ia de comissão temporária ntos a cada unidade.  |  | 50<br><b>50</b>  |  |
| tre 50  te comissão temporária a cada unidade. Semestre Pontos 36/23 - comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em ia do Campus Timóteo do CEFET-MG. a_reviso_PPC_Tec_Met_2023.pdf) 30  tre 30  tre 30  tre 30  tre 30  a cada unidade. Semestre Pontos 30  tre 30  a cada unidade. Semestre Pontos 30  tre 30  a cada unidade. Semestre 30  de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEx.pdf) 30  a comissão temporária a cada unidade. Semestre 30  de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEx.pdf) 40  a DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf) 30  a COMISSÃO probatório - Jorge 2013 2023.1 30 2023.1  | nestre ia de comissão temporária ntos a cada unidade.  | 2023.1   | 50   |  |
| le comissão temporária a cada unidade.  Semestre Pontos 36/23 - comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em ia do Campus Timóteo do CEFET-MG. a compus Timóteo do CEFET-MG. 30 tre 30 tre 30 tre 4 de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEX.pdf)  2023.1  | ia de comissão temporária<br>ntos a cada unidade.<br>ão So   |  |  |  |
| le comissão temporária a cada unidade.  Semestre Pontos 36/23 - comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em ia do Campus Timóteo do CEFET-MG. a_reviso_PPC_Tec_Met_2023.pdf)  a cada unidade.  sem comissão temporária a cada unidade.  Semestre o de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEx.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf) da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf) o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de eccessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico ial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  Ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).pdf) 2023.1  zação das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão as detalhadas.pdf)   | ia de comissão temporária<br>ntos a cada unidade.<br>ão So   |  | 50   |  |
| Semestre Pontos  36/23 - comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em ia do Campus Timóteo do CEFET-MG. a_reviso_PPC_Tec_Met_2023.pdf)  tre 30  em comissão temporária a cada unidade.  Semestre o de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEx.pdf) 02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf) da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf) 07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf) 0 das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf) ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).pdf) 2023.1 2023.1 2023.1 2023.2 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1 2023.1   | ão Se  |  |  |  |
| ia do Campus Timóteo do CEFET-MG.  a_reviso_PPC_Tec_Met_2023.pdf)  30  tre 30  em comissão temporária  a cada unidade.  Semestre  o de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEX.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de eccessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico ial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  zação das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão as detalhadas.pdf)   |  | emestre Po   | ntos   |  |
| em comissão temporária  a cada unidade.  Semestre  d de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEX.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).pdf)  zação das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão as detalhadas.pdf)   | ria 36/23 - comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em urgia do Campus Timóteo do CEFET-MG.<br>caria_reviso_PPC_Tec_Met_2023.pdf)  | 2023.1   | 30   |  |
| em comissão temporária  a cada unidade.  Semestre  o de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEx.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão  a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  2023.1  2023.2  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  |  |  | 30   |  |
| a cada unidade.  Semestre  o de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 -  AEX.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão  a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).pdf)  2023.1  2023.2  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1   | nestre   |  | 30   |  |
| de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEx.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  2023.1  2023.2  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  | ão em comissão temporária  |  |  |  |
| de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - AEx.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  2023.1  2023.2  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  |  |  | •  |  |
| AEx.pdf)  02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão a_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de eccessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  2023.1  2023.2  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  |  | h-:!! 2023   |  | mestre   |
| a_Comisso_de_Avaliao_AEX_IntroduoExtenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  07/2023 - comissão probatório - Jorge ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  0 das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  Ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  2023.1  | ar AEx.pdf)  | a abrii 2023   | <b>5 -</b>   | 2023.1   |
| (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)       2023.1         07/2023 - comissão probatório - Jorge       2023.1         ente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)       2023.1         o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)       2023.1         ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)       2023.1         zação das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão las detalhadas.pdf)       2023.1  | taria_Comisso_de_Avaliao_AEX_IntroduoExtenso_10_02_2023_Valn   |  |  | 2023.1   |
| o das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico ial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  zação das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão las detalhadas.pdf)   | 023 (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  | IRA - portar   | ia<br>   | 2023.1   |
| ecessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico rial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo pdf)  ção comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  zação das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão las detalhadas.pdf)  |  |  |  | 2023.1   |
| zação das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão 2023.1 as detalhadas.pdf)  | as necessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas a<br>atorial no DMQ-TM <b>(portaria comissão de levantamento de demanda do co</b>  | o corpo técn   |  | 2023.1   |
| e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão 2023.1 as detalhadas.pdf)  | cipação comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).  | .pdf)  |  | 2023.1   |
|  | nos e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria   |  | s,   | 2023.1   |
| onstrutiva do novo pioco de laboratorios (portaria novo predio laboratorio.pdf) 2023.1   |  | io.pdf)  |  | 2023.1   |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  | sidente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf) ação das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e as necessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas a atorial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do coco.pdf) cipação comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1). terização das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrar nos e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria andas detalhadas.pdf) se construtiva do novo bloco de laboratórios (portaria novo prédio laboratorios de análise do PPC tecmetal (portaria revisão PPC Tec Met 2023.pdf) | o corpo técn<br>orpo<br>.pdf)<br>rias, materiai<br>a comissão  | ico<br>  |  |
| Legisland do i i e centeral (portana revisuo i i e centeral (portana revisuo i e centeral (portana revisuo i e   |  |  |  |  |
|  |  | rios a cada unidade.  rios a cagão de Extensão  rios a cagão de Extensão  rios a cagão de Extensão  rios a cada unidade.  rios a cagão de Extensão  rios a cagão de Luiz Leão DA SILVE  rios 3 (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  rios a | rios a cada unidade.  căo  ssão de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023  iar AEx.pdf)  ria 02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão  taria_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.p.  ria 02/2023 - projeto Douglas - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portar  023 (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  ria 07/2023 - comissão probatório - Jorge  sidente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  tação das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de as necessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técn atorial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo icio.pdf)  cipação comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM nº 12 (1) (1).pdf)  terização das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, material nos e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão andas detalhadas.pdf)  se construtiva do novo bloco de laboratórios (portaria novo prédio laboratorio.pdf)  ssão de análise do PPC tecmetal (portaria revisão PPC Tec Met 2023.pdf) | nestre 30  são em comissão temporária  ntos a cada unidade.  ção Se ssão de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SABTEC (Portaria abril 2023 - iar AEx.pdf)  nria 02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão taria_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  nria 02/2023 - projeto Douglas - avaliação de ação de Extensão taria_Comisso_de_Avaliao_AEX_Introduo_Extenso_10_02_2023_Valmir_Jorge.pdf)  nria 07/2023 - comissão probatório - 72H - ALUNO JOÃO LUIZ LEÃO DA SILVEIRA - portaria  023 (Presidente_de_comisso_temporria_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf)  nria 07/2023 - comissão probatório - Jorge sidente_Portaria_probatrio_Jorge_Coleti.pdf)  tação das análises e sistematização das demandas dos técnicos de laboratório e definição de as necessárias aos funcionamentos dos laboratórios e demais ações esperadas ao corpo técnico atorial no DMQ-TM (portaria comissão de levantamento de demanda do corpo icio.pdf)  cipação comissão GLAB (Portaria GLAB Administrativa DCTM n° 12 (1) (1).pdf)  terização das demandas do DMQ-TM acerca de equipamentos, reagentes, vidrarias, materiais, nos e demais itens indispensáveis à realização das atividades práticas (portaria comissão andas detalhadas.pdf)  se construtiva do novo bloco de laboratórios (portaria novo prédio laboratorio.pdf) ssão de análise do PPC tecmetal (portaria revisão PPC Tec Met 2023.pdf) |

#### 4.48. Obtenção de crédito em disciplina isolada em Programa de pós graduação stricto sensu

|            |    |        | _ |      |          |
|------------|----|--------|---|------|----------|
| Pontuação: | 10 | pontos | а | cada | unidade. |

|          | Descrição  | Semestre F | ontos |
|----------|--|------------|-------|
| 4.48.1   | disciplinas isoladas doutorado (resultado isoladas 2023-1.pdf) | [2023.1] 6 | 60    |
| Total de | o Item   |            | 60    |
| Média p  | oor Semestre   |            | 60    |

# QUADRO RESUMO

| 1. Ensino   | 758,43 |
|---|--------|
| 1.1. Orientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares | 60     |
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação   | 144    |
| TOTAL DE PONTOS   | 1330,1 |

| -  |        |
|--|--------|
| 1.14. Participação de Projeto de Ensino, aprovado por uma das Diretorias Especializadas (DEPT, DIRGRAD, DPPG) ou por agências oficiais de fomento (CAPES/CNPQ) | 41,67  |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais  | 464,76 |
| 1.28. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM   | 48     |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes  | 70     |
| 2.68. Autoria de apostila ou material didático complementar, aprovados no Departamento   | 70     |
| 3. Extensão  | 0      |
| 4. Atividades Administrativas  | 501,67 |
| 4.15. Coordenação de Curso   | 83,33  |
| 4.23. Participação de comissão institucional externa ao CEFET-MG   | 56,67  |
| 4.28. Membro Titular de Congregação de Campus  | 66,67  |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso   | 50     |
| 4.38. Presidência de comissão temporária   | 30     |
| 4.39. Participação em comissão temporária  | 135    |
| 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.   | 20     |
| 4.48. Obtenção de crédito em disciplina isolada em Programa de pós graduação stricto sensu   | 60     |
| TOTAL DE PONTOS  | 1330,1 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-06.ditic.sgi.cefetmg.br.inst6





1680,2

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 14:52

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1767478

CARLOS FREDERICO CAMPOS DE ASSIS Nome:

Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

Interstício: 01/01/2023 a 27/02/2024

**Semestres Avaliados:** [2023.1] Pontuação Total: 1680,2 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós): 2023.1 6 547,2 25

**Docente Assíduo:** Sim

DIV - Nível 3 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|         | Descrição                               | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|---------|---|----------|----------------|--------|
| 1.2.1   | G07SIDE2.01 - SIDERURGIA II - Turma: 01 | [2023.1] | 60             | 144    |
| 1.2.2   | G07SIDE1.01 - SIDERURGIA I - Turma: 01  | [2023.1] | 60             | 144    |
| Total o | do Item                                 |          |                | 288    |
| Média   | por Semestre                            |          |                | 288    |

#### 1.4. Coorientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares

| Pontuaç | ão: 5 pontos a cada aluno/mês.   |            |       |
|---------|--|------------|-------|
|         | Descrição  | Semestre F | ontos |
| 1.4.1   | 20183026701 Thales Harvey Crisóstomo Barros (Certificado PET e alunos juntos 2023.pdf)       | 2023.1     | 10    |
| 1.4.2   | Bruno Campos (Certificado PET e alunos juntos 2023.pdf)                                      | 2023.1     | 30    |
| 1.4.3   | 2020301186 Gustavo Michell Frois Oliveira Barreto (Certificado PET e alunos juntos 2023.pdf) | 2023.1     | 30    |
| 1.4.4   | 20213003811 Wellington Jhonney Silva Moreira (Certificado PET e alunos juntos 2023.pdf)      | 2023.1     | 30    |
| 1.4.5   | 20203010090 Guilherme de Oliveira Cantarino (Certificado PET e alunos juntos 2023.pdf)       | 2023.1     | 10    |
| 1.4.6   | 20203010652 Abner Benevenuto Araujo Paixao (Certificado PET e alunos juntos 2023.pdf)        | 2023.1     | 30    |
| Total o | do Item  |            | 140   |
| Média   | por Semestre   |            | 140   |

# 1.7. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM

Pontuação: 3 pontos a cada aluno/mês.

|         | Descrição  | Semestre P | ontos |
|---------|--|------------|-------|
| 1.7.1   | Ikaro Leandro Ferreira Moraes Matrícula 201817080075 Curso Técnico em Metalurgia (2.1 Certificados de orientação de estágio.pdf) | 2023.1     | 18    |
| 1.7.2   | André Luis Silva Coelho Matrícula 20192007429 Curso Técnico em Metalurgia (2.1 Certificados de orientação de estágio.pdf)        | 2023.1     | 18    |
| 1.7.3   | Roberto Junior Silva Lana Matrícula 20192008382 Curso Técnico em Metalurgia (2.1 Certificados de orientação de estágio.pdf)      | 2023.1     | 18    |
| 1.7.4   | Lorena Moreira Santos Matrícula 20192022390 Curso Técnico em Metalurgia (2.1 Certificados de orientação de estágio.pdf)          | 2023.1     | 18    |
| 1.7.5   | Denner Cristian Martins Gomes Matrícula 201717080162 Curso Técnico em Metalurgia (2.1 Certificados de orientação de estágio.pdf) | 2023.1     | 18    |
| 1.7.6   | Matheus Augusto de Souza Rosa Matrícula 20192007509 Curso Técnico em Metalurgia (2.1 Certificados de orientação de estágio.pdf)  | 2023.1     | 18    |
| Total o | do Item  |            | 108   |
| Média   | por Semestre   |            | 108   |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| ı        | Descrição                         | Semestre <sup>I</sup> | loras-<br>aula | Pontos |
|----------|-----------------------------------|-----------------------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7TSID2 - SIDERURGIA 2 - Turma: 01 | [2023]                | 36             | 43,2   |
| 1.19.2   | 7TSID2 - SIDERURGIA 2 - Turma: 01 | [2023]                | 36             | 43,2   |
| 1.19.3   | 7TSID1 - SIDERURGIA I - Turma: 01 | [2023]                | 144            | 172,8  |
| Total do | Item                              |                       |                | 259,2  |
| Média p  | or Semestre                       |                       |                | 518,4  |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 3 - Extensão

#### 3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos

| Pontuaç | ão: 50 pontos a cada projeto.   |                              |          |       |
|---------|---|------------------------------|----------|-------|
|         | Descrição   | Período                      | Meses Po | ontos |
| 3.2.1   | extensão [AEX] SEMANA ACADÊMICA DE METALURGIA SAMET (PG023-2022) (extensão [AEX] SEMANA ACADÊMICA DE METALURGIA SAMET (PG023-2022).pdf) | [01/05/2023 a<br>30/06/2023] | 2        | 50    |
| Total o | do Item   |                              |          | 50    |
| Média   | por Semestre  |                              |          | 50    |

#### 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos

| Pontuaç | ão: 20 pontos a cada projeto.                      |                           |       |               |
|---------|--|---------------------------|-------|---------------|
|         | Descrição  | Período                   | Meses | <b>Pontos</b> |
| 3.9.1   | [AEX] Introdução à Extensão (PG023-2022) - 01/2023 | [01/03/2023 a 08/07/2023] | 4     | 20            |
| Total o | lo Item  |                           |       | 20            |
| Média   | por Semestre                                       |                           |       | 20            |

# 4 - Atividades Administrativas

#### 4.13. Subchefia de Departamento Acadêmico

| Pontuaçã | o: 300 pontos a cada semestre.   |                              |         |       |
|----------|--|------------------------------|---------|-------|
| 1        | Descrição  | Período                      | Meses P | ontos |
| 4.13.1   | Prof. Carlos Frederico Campos de Assis como Sub□Chefe do Departamento de Metalurgia e Química - DMQTM Campus Timóteo, com mandato de 01 de fevereiro de 2023 a 31 de janeiro de 2025 (portaria chefia DMQTM.pdf) | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6       | 300   |
| Total de | o Item   |                              |         | 300   |
| Média p  | por Semestre   |                              |         | 300   |

#### 4.16. Subcoordenação de Curso

Pontuação: 300 pontos a cada semestre.

| 25, 14:54 | Sistema Integrado de Gestão de Atividades   | Acadêmicas                   |           |      |
|-----------|---|------------------------------|-----------|------|
| ı         | Descrição   | Período                      | Meses P   | onto |
| 4.16.1    | Carlos Frederico Campos de Assis (1767478) como Subcoordenador, do Curso de Engenharia Metalúrgica, campus Timóteo, com mandato de 01/02/2023 a 31/01/2025. (Portaria-nº196-2022-DIRGRAD-Colegiado-do-Curso-de-Engenharia-Metalúrgica-campus-TimóteoRevogar-as-Portarias-N-89-2021-DIRGRAD-e-Portaria-N-184-2022-DIRGRAD.pdf) | [01/02/2023  <br>30/06/2023] | a 5       | 30   |
| Total do  | ) Item  |                              |           | 30   |
| Média p   | or Semestre   |                              |           | 30   |
| 4.30. Me  | embro Titular de Colegiado de Curso   |                              |           |      |
| -         | o: 60 pontos a cada semestre.   |                              |           |      |
| l         | Descrição   |                              | emestre P | onto |
| 4.30.1    | Nomear os seguintes professores como membros do Núcleo Docente E (NDE) do Curso de Engenharia Metalúrgica, Campus Timóteo (Portar 2023 2025.pdf)  |                              | 2023.1    | 6    |
| Total do  | ) Item  |                              |           | 6    |
| Média p   | or Semestre   |                              |           | 6    |
|           |   |                              |           |      |
|           | embro Suplente de Colegiado de Curso  |                              |           |      |
| •         | o: 20 pontos a cada semestre.<br>Descrição  | S                            | emestre P | onto |
| <u> </u>  | Nomear os membros do Colegiado do Curso Técnico em Metalurgia, C  |                              | emestre r | Onto |
| 4.31.1    | Timóteo, para cumprirem mandato na legislatura 2023-2025 (portari Colegiado técnico metalurgia.pdf)   |                              | 2023.1    | 2    |
| Total do  | ) Item  |                              |           | 2    |
| Média p   | or Semestre   |                              |           | 2    |
|           |   |                              |           |      |
|           | esidência de comissão temporária  |                              |           |      |
| -         | o: 30 pontos a cada unidade.<br>Descrição   | c                            | emestre P | onto |
| 4.38.1    | endereçamento das aulas do Eixo de Metalurgia Física para 2023 S1 ( aulas eixo metal. física - Presidente 2023.pdf)   |                              | 2023.1    | 3    |
| 4.38.2    | a comissão para seleção do Monitor Especial 2023 S1 do Curso de Gra Engenharia Metalúrgica. (Portaria comissão monitor especial - Pr 2023.pdf)  | esidente                     | 2023.1    | 3    |
| 4.38.3    | Comissão de Avaliação de Desempenho para fins de estágio probatório servidor Jorge Luis Coleti referente ao período de 14/09/2022 a 14/03 processo de protocolo 23062.004488/2023-10: (Presidente Portaria probatório Jorge Coleti.pdf)   | o do<br>3/2023,              | 2023.1    | 3    |
| Total do  | ) Item  |                              |           | 9    |
| Média p   | or Semestre   |                              |           | 9    |
|           |   |                              |           |      |
| 4.39. Pa  | rticipação em comissão temporária   |                              |           |      |
| -         | o: 15 pontos a cada unidade.  | _                            | _         |      |
| l         | Descrição   |                              | emestre P | onto |
| 4.39.1    | e Avaliação de Desempenho para fins de estágio probatório da servido Aparecida Neres da Silva referente ao período de 01/08/2022 a 01/02 (Portaria Comissão Nayara 09 02 a 20 02.pdf)   |                              | 2023.1    | 1    |
| 4.39.2    | comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em Meta<br>Campus Timóteo do CEFET-MG. <b>(portaria revisão PPC Tec Met 202</b>   |                              | 2023.1    | <br> |
| 4.39.3    | comissão de análise de proposta de AEX SÁBADO TECNOLÓGICO - SA (Portaria Extensão - Sábado Tecnológico - Erriston.pdf)  | BTEC s                       | 2023.1    | 1    |
| Total do  |   |                              |           | 4    |
| Média p   | or Semestre   |                              |           | 4    |
| 1. Ensi   | QUADRO RESUMO   |                              | 7         | 95,  |
|           |   |                              |           |      |
|           | is em cursos de Graduação   |                              |           | 28   |
|           | rientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares   |                              |           | 14   |
| 1.7. Orie | ntação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM  |                              |           | 10   |
|           |   |                              |           |      |

**TOTAL DE PONTOS** 

1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

259,2

1680,2

| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes             | 0      |
|---|--------|
| 3. Extensão   | 70     |
| 3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  | 50     |
| 3.9. Participação em projeto de extensão sem captação de recursos | 20     |
| 4. Atividades Administrativas                                     | 815    |
| 4.13. Subchefia de Departamento Acadêmico                         | 300    |
| 4.16. Subcoordenação de Curso                                     | 300    |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso                        | 60     |
| 4.31. Membro Suplente de Colegiado de Curso                       | 20     |
| 4.38. Presidência de comissão temporária                          | 90     |
| 4.39. Participação em comissão temporária                         | 45     |
| Total de Pontos   | 1680,2 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-08.ditic.sgi.cefetmg.br.inst8





1517,87

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 14:50

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1212397

JORGE LUIS COLETI Nome:

DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO Centro:

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

01/01/2023 a 30/06/2023 Interstício:

**Semestres Avaliados:** [2023.1]

Pontuação Total: 1517,87 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós): 2023.1 6 25 511,2

**Docente Assíduo:** Sim

DI - Nível 1 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|         | Descrição  | Semestre F | aula P | ontos |
|---------|--|------------|--------|-------|
| 1.2.1   | G07FQME0.01 - FÍSICO-QUÍMICA METALÚRGICA - Turma: 01 | [2023.1]   | 60     | 144   |
| 1.2.2   | G07HELE0.01 - HIDRO E ELETROMETALURGIA - Turma: 01   | [2023.1]   | 60     | 144   |
| 1.2.3   | G07PIRO0.01 - PIROMETALURGIA - Turma: 01             | [2023.1]   | 30     | 72    |
| Total o | do Item  |            |        | 360   |
| Média   | por Semestre   |            |        | 360   |

#### 1.5. Aulas em cursos de Pós-Graduação Stricto-Sensu do CEFET-MG

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

|       | Descrição   | Semestre <sup>r</sup> | aula | Pontos |
|-------|---|-----------------------|------|--------|
| 1.5.1 | MEM.012 - Reciclagem de Resíduos Sólidos Industriais, Urbanos e<br>Hospitalares - Turma: 01 | [2023.1]              | 45   | 108    |
| Total | do Item   |                       |      | 108    |
| Média | por Semestre  |                       |      | 108    |

#### 1.16. Orientação de aluno de Monitoria

| Pontuaçã | o: 5 pontos a cada aluno/mês.   |                              |         |       |
|----------|---|------------------------------|---------|-------|
|          | Descrição   | Período                      | Meses P | ontos |
| 1.16.1   | Orientação Monitoria - Monitor Especial Eng. Metalúrgica - 23-1 (Portaria orientação monitor especial 23-1 eng metalurgica.pdf) | [30/03/2023 a<br>15/07/2023] | 4       | 20    |
| Total de | o Item  |                              |         | 20    |
| Média r  | por Semestre  |                              |         | 20    |

# 1.18. Orientação de iniciação científica no CEFET-MG

Pontuação: 10 pontos a cada aluno/mês.

|          | Descrição  | Período                      | Meses Pontos |
|----------|--|------------------------------|--------------|
| 1.18.1   | Orientação de aluno de IC - Projeto PIBIC (10324-2022_Jorge.pdf) | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4 40         |
| Total de | o Item   |                              | 40           |
| Média p  | oor Semestre   |                              | 40           |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| I        | Descrição Semestre                               |        | aula | Pontos |  |
|----------|--|--------|------|--------|--|
| 1.19.1   | 7TMNFE - METALURGIA DOS NÃO FERROSOS - Turma: 01 | [2023] | 36   | 43,2   |  |
| Total do | ) Item   |        |      | 43,2   |  |
| Média p  | or Semestre                                      |        |      | 86,4   |  |

#### 1.21. Orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG

Pontuação: 15 pontos a cada aluno/mês.

|          | Descrição                                 | Período         | Meses | Pontos |
|----------|---|-----------------|-------|--------|
| 1.21.1   | 20235001831 - EVERTON FREITAS DE OLIVEIRA | [01/03/2023 a ] | 4     | 60     |
| 1.21.2   | 20235001840 - FELIPE DE SOUZA LEAL        | [01/03/2023 a ] | 4     | 60     |
| 1.21.3   | 20235001878 - ROSENILDO RIBEIRO SILVA     | [01/03/2023 a ] | 4     | 60     |
| Total do | Item                                      |                 |       | 180    |
| Média p  | or Semestre                               |                 |       | 180    |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

#### 2.8. Publicação de artigo completo em periódico internacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES

Pontuação: 200 pontos a cada artigo.

|         | Descrição   | Semestre P | ontos |
|---------|---|------------|-------|
| 2.8.1   | Artigo publicado em maio de 2023 na revista Materials Research - Qualis Capes (2017-2020) = A2 (Artigo - publicado maio 2023.pdf) | 2023.1     | 200   |
| Total o | do Item   |            | 200   |
| Média   | por Semestre  |            | 200   |

#### 3 - Extensão

Não foram encontrados itens para este grupo

## 4 - Atividades Administrativas

# 4.15. Coordenação de Curso

| Pontuação: 500 pontos a cada semestre. |  |                    |                     |  |
|--|--|--------------------|---------------------|--|
|  | Descrição  | Período            | <b>Meses Pontos</b> |  |
| 4.15.1                                 | COORDENADOR - COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA<br>METALÚRGICA - TM | [01/02/2023 a<br>] | 5 416,67            |  |
| Total do Item                          |  | 416,67             |                     |  |
| Média p                                | or Semestre  |                    | 416,67              |  |

# 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado

| Pontuaçã | o: 60 pontos a cada unidade.  |            |       |
|----------|---|------------|-------|
|          | Descrição   | Semestre F | ontos |
| 4.33.1   | Participação em banca de defesa de doutorado - PPGCEM - UNESC - 18/04/2023 (Decl-particip-Banca-Defesa-Doutorado-UNESC-Julio-abril 2023.pdf)  | 2023.1     | 60    |
| 4.33.2   | Participação em banca de defesa de mestrado - POSMAT - CEFET-MG - 02/02/2023 (Decl-particip-Banca-Defesa-Mestrado-POSMAT-Amanda-fev 2023.pdf) | 2023.1     | 60    |
| Total de | o Item  |            | 120   |
| Média p  | por Semestre  |            | 120   |

## 4.39. Participação em comissão temporária

Pontuação: 15 pontos a cada unidade.

|          | Descrição   | Semestre Po | ontos |
|----------|---|-------------|-------|
| 4.39.1   | Comissão seleção monitor especial - Eng. Metalúrgica 23-1 (Portaria comissão monitor especial Fred Dudu Jorge.pdf)                          | 2023.1      | 15    |
| 4.39.2   | Comissão avaliação AEX - Introdução à Extensão (Portaria Comissão de Avaliação AEX Introdução à Extensão 10 02 2023 Valmir Jorge Flávio.pdf | 2023.1      | 15    |
| Total de | o Item  |             | 30    |
| Média p  | oor Semestre  |             | 30    |

# QUADRO RESUMO

| 1. Ensino  | 751,2   |
|--|---------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação  | 360     |
| 1.5. Aulas em cursos de Pós-Graduação Stricto-Sensu do CEFET-MG  | 108     |
| 1.16. Orientação de aluno de Monitoria   | 20      |
| 1.18. Orientação de iniciação científica no CEFET-MG   | 40      |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais  | 43,2    |
| 1.21. Orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG   | 180     |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes  | 200     |
| 2.8. Publicação de artigo completo em periódico internacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES | 200     |
| 3. Extensão  | 0       |
| 4. Atividades Administrativas  | 566,67  |
| 4.15. Coordenação de Curso   | 416,67  |
| 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado   | 120     |
| 4.39. Participação em comissão temporária  | 30      |
| TOTAL DE PONTOS  | 1517,87 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-08.ditic.sgi.cefetmg.br.inst8





495

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 14:53

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1304932

MATHEUS MELLO PEREIRA Nome:

Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

29/05/2023 a 30/06/2023 Interstício:

**Semestres Avaliados:** [2023.1] Pontuação Total: 495 pontos

% Semestre Meses **Pontos** Ensino (graduação e pós): 2023.1 0 1 4,17

**Docente Assíduo:** Sim

D - Nível 1 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Observações: Não há observações registradas nesta emissão do relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.4. Coorientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares

Pontuação: 5 pontos a cada aluno/mês.

|       | Descrição   | Semestre P | ontos |
|-------|---|------------|-------|
| 1.4.1 | CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO EM PROJETOS DE PESQUISA E INICIAÇÃO CIENTÍFICA. Coorientador do projeto PROBIC/FAPEMIG intitulado "Estudo multivariado de um processo hidrometalúrgico visando a lixiviação sequencial de metais presentes em placas de circuito impresso." (Certificado coorientação_IC.pdf) | 2023.1     | 10    |
| Total | do Item   |            | 10    |
| Média | por Semestre  |            | 10    |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

# 2.3. Participação em projeto de pesquisa sem captação de recursos

| Pontua | ıção: 20 pontos a cada semestre.   |                              |                    |    |
|--------|--|------------------------------|--------------------|----|
|        | Descrição  | Período                      | <b>Meses Ponto</b> | วร |
| 2.3.1  | CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO COMO COLABORADOR EM PROJETO DE PESQUISA PIBITI/CNPQ INTITULADO "Estudo multivariado da lixiviação de lítio contido em recursos primários e/ou secundários." (DECLARACAO-MATHEUS-MELLO_PIBITI CNPQ_1.pdf)   | [29/05/2023 a<br>30/06/2023] | 0 2                | 20 |
| 2.3.2  | CERTIFICADO DE PARTICIPAÇÃO COMO COORIENTADOR EM PROJETO DE PESQUISA PROBIC/FAPEMIG INTITULADO "Estudo multivariado de um processo hidrometalúrgico visando a lixiviação sequencial de metais presentes em placas de circuito impresso." (DECLARACAO-MATHEUS-MELLO_PROBIC FAPEMIG_2.pdf) | [29/05/2023 a<br>30/06/2023] | 0 2                | 20 |
| Total  | do Item  |                              | 4                  | ŀO |

#### 2.6. Participação em grupo de pesquisa certificado pela Instituição

Pontuação: 10 pontos a cada semestre.

Média por Semestre

40

| Descrição Período |  | Meses Pontos                 |   |    |
|-------------------|--|------------------------------|---|----|
| 2.6.1             |  | [21/06/2023 a<br>30/06/2023] | 0 | 10 |
| Total o           | io Item  |                              |   | 10 |
| Média             | por Semestre   |                              |   | 10 |
| 2.35. P           | articipação em comissão organizadora de eventos locais |                              |   |    |
|                   |  |                              |   |    |

| Polituaçat | o. 30 pontos a cada participação.   |             |       |
|------------|---|-------------|-------|
|            | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 2.35.1     | Comissão local responsável pela organização e realização da 32ª META - Mostra Específica de Trabalhos e Aplicações do CEFET-MG, no Campus Timóteo. (Portaria META_Comissão Local_Junho.pdf) | 2023.1      | 30    |
| Total do   | Item  |             | 30    |
| Média p    | or Semestre   |             | 30    |

#### 3 - Extensão

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 4 - Atividades Administrativas

#### 4.39. Participação em comissão temporária

| Pontuaçã | Pontuação: 15 pontos a cada unidade.   |            |       |  |  |
|----------|--|------------|-------|--|--|
|          | Descrição  | Semestre P | ontos |  |  |
| 4.39.1   | Comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em Metalurgia do Campus Timóteo do CEFET-MG. (Portaria revisão PPC Tec Met 2023_Junho.pdf)                             | 2023.1     | 15    |  |  |
| 4.39.2   | Comissão de análise da proposta de AEX intitulada Metalurgia Vale do Aço: Projeto de divulgação científica nas redes sociais. (Comissão de análise da proposta de AEX_1_Junho.pdf) | 2023.1     | 15    |  |  |
| 4.39.3   | Comissão de análise da pré-proposta de AEX intitulada inicialmente de Metalurgia Vale do Aço. (Comissão de análise da pré-proposta de AEX_1_Junho.pdf)                             | 2023.1     | 15    |  |  |
| Total de | o Item   |            | 45    |  |  |
| Média r  | por Semestre   |            | 45    |  |  |

#### 4.44. Curso de mestrado ou doutorado sem afastamento

| Pontuaçã |   |            |       |
|----------|---|------------|-------|
|          | Descrição   | Semestre F | ontos |
| 4.44.1   | Declaração de doutorado no Programa de Pós-Graduação em Engenharia de Materiais (REDEMAT) da Universidade Federal de Ouro Preto. (Declaração_Doutorado_Matheus Mello Pereira.pdf) | 2023.1     | 360   |
| Total de | o Item  |            | 360   |
| Média p  | oor Semestre  |            | 360   |

# **QUADRO RESUMO**

| 1. Ensino   | 10  |
|---|-----|
| 1.4. Coorientação de aluno de Iniciação Científica, tecnológica ou outras similares | 10  |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes                               | 80  |
| 2.3. Participação em projeto de pesquisa sem captação de recursos                   | 40  |
| 2.6. Participação em grupo de pesquisa certificado pela Instituição                 | 10  |
| 2.35. Participação em comissão organizadora de eventos locais                       | 30  |
| 3. Extensão   | 0   |
| 4. Atividades Administrativas   | 405 |
| 4.39. Participação em comissão temporária   | 45  |
| 4.44. Curso de mestrado ou doutorado sem afastamento                                | 360 |
| Total de Pontos   | 495 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-08.ditic.sgi.cefetmg.br.inst8





1226,4

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 16:01

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1550416

RONEY ANDERSON NASCIMENTO DE AQUINO Nome:

Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

Interstício: 01/01/2023 a 11/09/2024

**Semestres Avaliados:** [2023.1] Pontuação Total: 1226,4 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós): 2023.1 6 356,4 25

**Docente Assíduo:** Sim

DIV - Nível 4 Classe e Nível atual:

DE Regime de Trabalho:

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição     |  | Semestre <sup>l</sup> | loras-<br>aula | Pontos |
|---------------|--|-----------------------|----------------|--------|
| 1.2.1         | G07QGER1.01 - QUÍMICA GERAL I - Turma: 01  | [2023.1]              | 30             | 72     |
| 1.2.2         | G07FQUI1.01 - FÍSICO-QUÍMICA I - Turma: 01 | [2023.1]              | 5              | 11,88  |
| Total do Item |  |                       | 83,88          |        |
| Média         | por Semestre                               |                       |                | 83,88  |

#### 1.16. Orientação de aluno de Monitoria

| Pontuaçã | o: 5 pontos a cada aluno/mês.  |                              |          |       |
|----------|--|------------------------------|----------|-------|
|          | Descrição  | Período                      | Meses Po | ontos |
| 1.16.1   | Orientação Monitor QG LQG (Portaria orientador monitor QG1 LQG 2023 S1 EM.pdf) | [30/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4        | 20    |
| Total de | o Item   |                              |          | 20    |
| Média p  | oor Semestre   |                              |          | 20    |

#### 1.18. Orientação de iniciação científica no CEFET-MG

| Pontuaçã | o: 10 pontos a cada aluno/mês.   |                              |          |       |
|----------|--|------------------------------|----------|-------|
|          | Descrição  | Período                      | Meses Po | ontos |
| 1.18.1   | BirJr Bioetanol Kevin Gonçalves Silva (RESULTADO_FINAL_EDITAL_104-2022_PIBIC-Jr.pdf) | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6        | 60    |
| 1.18.2   | BicJr Bioetanol Rubens Brasil (RESULTADO_FINAL_EDITAL_104-2022_PIBIC-Jr.pdf)         | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6        | 60    |
| Total de | o Item   |                              |          | 120   |
| Média p  | oor Semestre   |                              |          | 120   |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| ı        | Descrição  | Semestre <sup>I</sup> | Horas-<br>aula | Pontos |
|----------|--|-----------------------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7QUIM.17 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA INORGÂNICA - Turma: 02 | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.2   | 7QUIM.17 - LABORATÓRIO DE QUÍMICA INORGÂNICA - Turma: 01 | [2023]                | 80             | 96,12  |
| 1.19.3   | 7QUIM.038 - QUÍMICA INORGÂNICA - Turma: 01               | [2023]                | 66             | 79,2   |
| 1.19.4   | 7QUIM.038 - QUÍMICA INORGÂNICA - Turma: 01               | [2023]                | 1              | 1,08   |
| Total do | Total do Item  |                       |                | 272,52 |
| Média p  | or Semestre  |                       |                | 545,04 |
| 2 - Pes  | quisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes          |                       |                |        |

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 3 - Extensão

Não foram encontrados itens para este grupo

# 4 - Atividades Administrativas

#### 4.12. Chefia de Departamento Acadêmico

| Pontuação: 500 pontos a cada semestre. |   |                 |       |        |  |
|--|---|-----------------|-------|--------|--|
|  | Descrição   | Período         | Meses | Pontos |  |
| 4.12.1                                 | CHEFE - DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM | [01/02/2023 a ] | 5     | 416,67 |  |
| Total do                               | Item  |                 |       | 416,67 |  |
| Média p                                | or Semestre                                       |                 |       | 416,67 |  |

#### 4.15. Coordenação de Curso

| Pontuaçã | o: 500 pontos a cada semestre.                                |                              |       |        |
|----------|---|------------------------------|-------|--------|
|          | Descrição   | Período                      | Meses | Pontos |
| 4.15.1   | COORDENADOR - COORDENAÇÃO DO CURSO TÉCNICO EM<br>QUÍMICA - TM | [01/02/2021 a<br>31/01/2023] | 1     | 83,33  |
| Total de | o Item  |                              |       | 83,33  |
| Média p  | oor Semestre  |                              |       | 83,33  |

#### 4.17. Coordenação de Eixo de Conteúdo

| Pontuaçã      | o: 30 pontos a cada semestre.   |                              |          |       |
|---------------|---|------------------------------|----------|-------|
|               | Descrição   | Período                      | Meses Po | ontos |
| 4.17.1        | Coordenador do eixo de química Eng. Met. (portaria_coordenadores de eixo.pdf) | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6        | 30    |
| Total do Item |   |                              |          | 30    |
| Média p       | oor Semestre  |                              |          | 30    |

## 4.21. Participação de Comissão Permanente

| Pontuaçã | o: 150 pontos a cada semestre.  |                              |         |       |
|----------|---|------------------------------|---------|-------|
|          | Descrição   | Período                      | Meses P | ontos |
| 4.21.1   | CGLAB-TM (Portaria_07-2021_DCTM_Comissão de Gestão de Laboratórios.pdf) | [01/01/2023 a<br>31/01/2023] | 1       | 25    |
| Total de | o Item  |                              |         | 25    |
| Média p  | por Semestre  |                              |         | 25    |

# 4.26. Membro titular de Conselho especializado: CEPT, CGRAD, CPPG, CEXT, etc.

| Pontuação | o: 150 pontos a cada semestre.   |                              |          |      |
|-----------|--|------------------------------|----------|------|
| ı         | Descrição  | Período                      | Meses Po | ntos |
| 4.26.1    | GRAD 2022-2024 membro titular (TERMO_DE_POSSE_CGRAD_17_02_2022-Assinado.pdf) | [01/01/2023 a<br>31/01/2023] | 1        | 25   |
| Total do  | Item   |                              |          | 25   |
| Média p   | or Semestre  |                              |          | 25   |

## 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso

Pontuação: 60 pontos a cada semestre.

| 20, 10.00 | Cisterna miogrado de Costao de Atividados Abademiodo  |             |       |
|-----------|---|-------------|-------|
|           | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 4.30.1    | Membro do NDE Eng. Met. (Portaria-nº58-2022-DIRGRAD-NDE-de-<br>Engenharia-Metalúrgica-TimóteoAltera-Portaria-N-56-2022.pdf) | 2023.1      | 60    |
| 4.30.2    | Colegiado Eng. Met. (- Portaria DIRGRAD 2021-1 Colegiado de Engenharia Metalurgica 2021-2023.pdf)                           | 2023.1      | 10    |
| Total do  | ) Item  |             | 70    |
| Média p   | or Semestre   |             | 70    |
| 4.38. Pr  | esidência de comissão temporária  |             |       |
| Pontuação | o: 30 pontos a cada unidade.  |             |       |
|           | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 4.38.1    | Presidência de comissão de análise de probatório servidor Alexandre Almeida Oliveira (Portaria probatório Alexandre.pdf)    | 2023.1      | 30    |
| 4.38.2    | Presidência de comissão (portaria comissão demandas detalhadas.pdf)   | 2023.1      | 30    |
| Total do  | ) Item  |             | 60    |
| Média p   | or Semestre   |             | 60    |
| 4.47. Pa  | rticipação em eventos locais, regionais ou internacionais.  |             |       |
| Pontuação | o: 20 pontos a cada unidade.  |             |       |
|           | Descrição   | Semestre Po | ontos |
| 4.47.1    | Jornada Pedagógica 2023 (Roney.pdf)   | 2023.1      | 20    |
| Total do  | ) Item  |             | 20    |
| Média p   | or Semestre   |             | 20    |

# **QUADRO RESUMO**

| 1. Ensino  | 496,4  |
|--|--------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação  | 83,88  |
| 1.16. Orientação de aluno de Monitoria                                       | 20     |
| 1.18. Orientação de iniciação científica no CEFET-MG                         | 120    |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais                                | 272,52 |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes                        | 0      |
| 3. Extensão  | 0      |
| 4. Atividades Administrativas  | 730    |
| 4.12. Chefia de Departamento Acadêmico                                       | 416,67 |
| 4.15. Coordenação de Curso   | 83,33  |
| 4.17. Coordenação de Eixo de Conteúdo  | 30     |
| 4.21. Participação de Comissão Permanente                                    | 25     |
| 4.26. Membro titular de Conselho especializado: CEPT, CGRAD,CPPG, CEXT, etc. | 25     |
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso                                   | 70     |
| 4.38. Presidência de comissão temporária                                     | 60     |
| 4.47. Participação em eventos locais, regionais ou internacionais.           | 20     |
| Total de Pontos  | 1226,4 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-06.ditic.sgi.cefetmg.br.inst6





2260,2

pontos

EMITIDO EM 15/01/2025 15:55

#### RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1809797

VALMIR DIAS LUIZ Nome:

Centro: DIRETORIA DO CAMPUS TIMÓTEO

**Departamento:** DEPARTAMENTO DE METALURGIA E QUÍMICA - TM

01/01/2023 a 30/06/2023 Interstício:

**Semestres Avaliados:** [2023.1] Pontuação Total: 2260,2 pontos

Semestre Meses **Pontos** % Ensino (graduação e pós): 2023.1 6 25 583,2

**Docente Assíduo:** Sim

DIV - Nível 3 Classe e Nível atual:

Regime de Trabalho: DE

Não há designações e/ou afastamentos registradas no Designações e afastamentos:

interstício.

Não há observações registradas nesta emissão do Observações:

relatório.

#### 1 - Ensino

## 1.2. Aulas em cursos de Graduação

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| Descrição |   | Semestre <sup>l</sup> | loras-<br>aula | ontos |
|-----------|---|-----------------------|----------------|-------|
| 1.2.1     | G07DTEC0.02 - DESENHO TÉCNICO - Turma: 01 | [2023.1]              | 30.0           | 72    |
| 1.2.2     | G07DTEC0.02 - DESENHO TÉCNICO - Turma: 02 | [2023.1]              | 30.0           | 72    |
| 1.2.3     | G07FUND0.01 - FUNDIÇÃO - Turma: 01        | [2023.1]              | 60.0           | 144   |
| Total o   | do Item                                   |                       |                | 288   |
| Média     | por Semestre                              |                       |                | 288   |

#### 1.18. Orientação de iniciação científica no CEFET-MG

| Pontuaçã | o: 10 pontos a cada aluno/mês.  |                              |         |       |
|----------|---|------------------------------|---------|-------|
|          | Descrição   | Período                      | Meses P | ontos |
| 1.18.1   | 20223004868 - ALICE APARECIDA DA SILVA (PIBIC10207-2022_Erick e Alice.pdf)        | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4       | 40    |
| 1.18.2   | JULIANA RODRIGUES DAMASCENO (PIBICJr10359-<br>2022_Eduarda e Juliana.pdf)         | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4       | 40    |
| 1.18.3   | EDUARDA SOARES OLIVEIRA (PIBICJr10359-2022_Eduarda e Juliana.pdf)                 | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4       | 40    |
| 1.18.4   | 20183026532 - ERIKY MATHEUS DA SILVA CONDESSA (PIBIC10207-2022_Erick e Alice.pdf) | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4       | 40    |
| Total de | o Item  |                              |         | 160   |
| Média p  | por Semestre  |                              |         | 160   |

#### 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais

Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

| ı        | Descrição                                       | Semestre | Horas-<br>aula | Pontos |
|----------|---|----------|----------------|--------|
| 1.19.1   | 7TDTEC - DESENHO TÉCNICO - Turma: 02            | [2023]   | 72.0           | 86,4   |
| 1.19.2   | 7TPFAB1 - PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 1 - Turma: 01 | [2023]   | 30.0           | 36     |
| 1.19.3   | 7TPFAB2 - PROCESSOS DE FABRICAÇÃO 2 - Turma: 01 | [2023]   | 72.0           | 86,4   |
| 1.19.4   | 7TDTEC - DESENHO TÉCNICO - Turma: 01            | [2023]   | 72.0           | 86,4   |
| Total do | ) Item  |          |                | 295,2  |
| Média p  | or Semestre                                     |          |                | 590.4  |

#### 1.22. Co-orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG

| Pontuaçã | o: 10 pontos a cada aluno/mês.   |                              |         |       |
|----------|--|------------------------------|---------|-------|
|          | Descrição  | Período                      | Meses P | ontos |
| 1.22.1   | 20235001831 - EVERTON FREITAS DE OLIVEIRA  | [10/04/2023 a ]              | 3       | 30    |
| 1.22.2   | 20235001840 - FELIPE DE SOUZA LEAL   | [10/04/2023 a ]              | 3       | 30    |
| 1.22.3   | 20235001869 - HEINE STUART MOURA QUINTÃO   | [10/04/2023 a ]              | 3       | 30    |
| 1.22.4   | Letícia Madureira Moreira (Coorientador de discente_Letícia_Deliberação POSMAT_retroativo_2023_n.1379.pdf) | [28/02/2023 a<br>30/06/2023] | 5       | 50    |
| Total de | o Item   |                              |         | 140   |
| Média p  | oor Semestre   |                              |         | 140   |

#### 1.28. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM

| Pontuaçã | o: 3 pontos a cada aluno/mês.  |                              |          |      |
|----------|--|------------------------------|----------|------|
|          | Descrição  | Período                      | Meses Po | ntos |
| 1.28.1   | VINICIUS RODRIGUES GANDRA SILVA (ATA colegiado confirmando orientação de estágio EPTNM_2023.pdf) | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4        | 12   |
| Total de | o Item   |                              |          | 12   |
| Média p  | oor Semestre   |                              |          | 12   |

# 2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

#### 2.1. Coordenação de Projeto de Pesquisa com captação de recursos

| Pontuaç | ção: 100 pontos a cada semestre.  |                              |         |       |
|---------|---|------------------------------|---------|-------|
|         | Descrição   | Período                      | Meses P | ontos |
| 2.1.1   | Projeto de Pesquisa 10359-2022 (Bolsa Discente) (ProjetoPesquisa_PIBIC JrEdital 183-2022.pdf) | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4       | 100   |
| 2.1.2   | Projeto de Pesquisa 10207-2022 (Bolsa Discente) (ProjetoPesquisa_PIBIC-Edital 182-2022.pdf)   | [01/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4       | 100   |
| Total   | do Item   |                              |         | 200   |
| Média   | por Semestre  |                              |         | 200   |

#### 2.5. Coordenação de grupo de pesquisa certificado pela Instituição

| Pontua | ção: 30 pontos a cada semestre.   |                              |          |       |
|--------|---|------------------------------|----------|-------|
|        | Descrição   | Período                      | Meses Po | ontos |
| 2.5.1  | Grupo de Pesquisa em Materiais e Metalurgia - GPM (Coordenação de grupo de pesquisa certificado pela Instituição_GPM-Grupo de Pesquisa em Materiais e Metalurgia.pdf) | [03/03/2023 a<br>30/06/2023] | 4        | 30    |
| Total  | do Item   |                              |          | 30    |
| Média  | por Semestre  |                              |          | 30    |

#### 2.6. Participação em grupo de pesquisa certificado pela Instituição

| •       | ão: 10 pontos a cada semestre.<br>Descrição  | Período                      | Meses Po | ontos |
|---------|--|------------------------------|----------|-------|
| 2.6.1   | Laboratório de Usinagem e Automação (Participação em grupo de pesquisa_Laboratório de Usinagem e Automação-UFMG.pdf) | [01/01/2023 a<br>30/06/2023] | 6        | 10    |
| Total o | do Item  |                              |          | 10    |
| Média   | por Semestre   |                              |          | 10    |

# 2.8. Publicação de artigo completo em periódico internacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES

Pontuação: 200 pontos a cada artigo.

| 5, 15:57 Sistema integrado de Gestao de A  | Atividades Academicas                         |  |                               |
|--|---|--|-------------------------------|
| Descrição  |   | Semestre I                               | Pontos                        |
| ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE (Publicação em periódic internacional_ADVANCES IN MATERIALS SCIENCE_Artig  | co<br>o 2.pdf)                                | 2023.1                                   | 200                           |
| COATINGS-MDPI (Publicação em periódico internacional_ MDPI_Artigo 4.pdf)   | COATINGS-                                     | 2023.1                                   | 200                           |
| Total do Item  |   |  | 400                           |
| Média por Semestre   |   |  | 400                           |
| 2.9. Publicação de artigo completo em periódico nacional, com corpo ec   | ditorial, incluído no Qu                      | ualis/CAPES                              |                               |
| ontuação: 140 pontos a cada artigo.  |   |  |                               |
| Descrição  |   | Semestre I                               | Pontos                        |
| 2.9.1 Latin American Journal of Development (Publicação em perionacional_LATIN AMERICAN JOURNAL OF DEVELOPMENT   |   | 2023.1                                   | 140                           |
| Total do Item  |   |  | 140                           |
| Média por Semestre   |   |  | 140                           |
| 2.35. Participação em comissão organizadora de eventos locais  |   |  |                               |
| Pontuação: 30 pontos a cada participação.  |   | Compositive                              | Dt                            |
| Descrição  32a META (Presidente de comissão temporária_Portaria  | -DEDT-35-                                     | Semestre I                               | Pontos                        |
| 2.35.1 23_n.35.pdf)  | I-DEF I-33-                                   | 2023.1                                   | 30                            |
| Total do Item  |   |  | 30                            |
| Média por Semestre   |   |  | 30                            |
|  | _   |  |                               |
| 2.68. Autoria de apostila ou material didático complementar, aprovados   | s no Departamento                             |  |                               |
| Pontuação: 70 pontos a cada apostila/material.<br>Descrição  |   | Semestre I                               | Dontos                        |
| 2.68.1 Apostila de Fundição (Autoria de apostila_Ata DMQTM-n.  | 0.4 46)                                       |  | 70                            |
|  | 94.nari                                       | 2023.1                                   |                               |
|  | 94.par <i>)</i>                               | 2023.1                                   | 70                            |
| Total do Item<br>Média por Semestre<br>3 - Extensão  | 94.par)                                       | 2023.1                                   | 70<br>70                      |
| Total do Item<br>Média por Semestre<br>3 - Extensão<br>3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  | 94.par)                                       | 2023.1                                   |                               |
| Total do Item<br>Média por Semestre<br>3 - Extensão<br>3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  | Período                                       | 2023.1                                   | 70                            |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Enger Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED   | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70<br>Pontos                  |
| Fotal do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022  (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)   | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | <b>Pontos</b>                 |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Enger Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70  Pontos  50                |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Enger Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70  Pontos  50                |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre   | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70  Pontos  50                |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre   | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70  Pontos  50                |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Enger  Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022  (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC  238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70  Pontos  50                |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  Pontuação: 60 pontos a cada semestre.   | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70<br>Pontos<br>50<br>50      |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  Pontuação: 60 pontos a cada semestre. Descrição  | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70<br>Pontos<br>50<br>50      |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1  Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)   | <b>Período</b> nharia [01/01/2023             | Meses I                                  | 70 Pontos 50 50 Pontos        |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1 Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)  Curso de Engenharia Metalúrgica (Membro titular de colegiado_ENGMET_Portaria-DIRGRAD-196-23_n.196.pdf)  | Período  nharia [01/01/2023]  OC- 30/06/2023] | Meses I a 6                              | 70 Pontos 50 50 Pontos 60     |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1 Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)  4.30.2 Curso de Engenharia Metalúrgica (Membro titular de colegiado_ENGMET_Portaria-DIRGRAD-196-23_n.196.p  | Período  nharia [01/01/2023]  OC- 30/06/2023] | Meses I  a 6  Semestre I  2023.1         | 70 Pontos 50 50 Pontos 60 120 |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engel Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1 Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)  4.30.2 Curso de Engenharia Metalúrgica (Membro titular de colegiado_ENGMET_Portaria-DIRGRAD-196-23_n.196.p  | Período  nharia [01/01/2023]  OC- 30/06/2023] | Meses I  a 6  Semestre I  2023.1         | 70 Pontos 50 50 Pontos 60 120 |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Enger Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1 Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)  4.30.2 Curso de Engenharia Metalúrgica (Membro titular de colegiado_ENGMET_Portaria-DIRGRAD-196-23_n.196.]  Total do Item  Média por Semestre   | Período  nharia [01/01/2023 30/06/2023]  pdf) | Meses I  a 6  Semestre I  2023.1         | 70 Pontos 50 50 Pontos 60 120 |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Enger Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DED 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1 Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)  4.30.2 Curso de Engenharia Metalúrgica (Membro titular de colegiado_ENGMET_Portaria-DIRGRAD-196-23_n.196.)  Total do Item  Média por Semestre  4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado   | Período  nharia [01/01/2023 30/06/2023]  pdf) | Meses I  a 6  Semestre I  2023.1         | 70 Pontos 50 50 60 120        |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Enger Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1 Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)  4.30.2 Curso de Engenharia Metalúrgica (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DIRGRAD-196-23_n.196.p)  Total do Item  Média por Semestre  4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado Pontuação: 60 pontos a cada unidade.  Descrição  4.33. Mário Lúcio Ferreira da Mota (Declaração de participação de parti | Período nharia [01/01/2023 30/06/2023] pdf)   | Meses I  a 6  Semestre I  2023.1  2023.1 | 70 Pontos 50 50 60 120        |
| Total do Item  Média por Semestre  3 - Extensão  3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos  Pontuação: 50 pontos a cada projeto.  Descrição  [PEX] Programa de Extensão do Curso de Graduação em Engere Metalúrgica (Campus Timóteo)", código SIGAA PG023-2022 (Coordenação de projeto de extensão-PEX_Portaria-DEC 238-22_n.238.pdf)  Total do Item  Média por Semestre  4 - Atividades Administrativas  4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso  Pontuação: 60 pontos a cada semestre.  Descrição  4.30.1 Curso Técnico em Metalurgia (Membro titular de colegiado_TECMET_Portaria-DEPT-01-2024_n.1.pdf)  4.30.2 Curso de Engenharia Metalúrgica (Membro titular de colegiado_ENGMET_Portaria-DIRGRAD-196-23_n.196.)  Total do Item  Média por Semestre  4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado Pontuação: 60 pontos a cada unidade.  Descrição  | Período nharia [01/01/2023 30/06/2023] pdf)   | Meses I a 6 Semestre I 2023.1 2023.1     | 70 Pontos 50 50 60 120 Pontos |

# 4.38. Presidência de comissão temporária

| Pontuaçã | o: 30 pontos a cada unidade.   |            |       |
|----------|--|------------|-------|
|          | Descrição  | Semestre P | ontos |
| 4.38.1   | Avaliação da anteproposta de AEX: SAMET 2023 (Presidente de comissão temporária_Portaria-DMQ-20-23_n.20.pdf)         | 2023.1     | 30    |
| 4.38.2   | Comissão de dispensa da DISCIPLINA DE METROLOGIA - 72H (Presidente de comissão temporária_Portaria-DMQ-5-23_n.5.pdf) | 2023.1     | 30    |
| 4.38.3   | Avaliação da proposta definitiva AEX: SAMET 2023 (Presidente de comissão temporária_Portaria-DMQ-26-23_n.26.pdf)     | 2023.1     | 30    |
| 4.38.4   | Avaliação de [AEX]: Introdução à Extensão (Presidente de comissão temporária_Portaria-DMQ-02-23_n.2.pdf)             | 2023.1     | 30    |
| Total de | o Item   |            | 120   |
| Média p  | oor Semestre   |            | 120   |

#### 4.39. Participação em comissão temporária

| Pontuaçã | o: 15 pontos a cada unidade.   |            |        |
|----------|--|------------|--------|
|          | Descrição  | Semestre F | Pontos |
| 4.39.1   | Comissão para identificar as demandas necessárias para a construção de um prédio de laboratórios (Membro de comissão temporária_Portaria-Administrativa-DCTM-8-23_n.8.pdf)                                     | 2023.1     | 15     |
| 4.39.2   | Comissão para elaboração PPC do Curso Técnico Integrado em Mecatrônica (Membro de comissão temporária_Portaria-DCTM-35-23_n.35.pdf)  | 2023.1     | 15     |
| 4.39.3   | Comissão de análise da anteproposta de AEX: DMQ Mostra o CEFET-MG (Membro de comissão temporária_Portaria-DMQ-30-23_n.30.pdf)  | 2023.1     | 15     |
| 4.39.4   | Comissão para endereçamento das aulas do Eixo de Metalurgia Física para (2023 S1) (Membro de comissão temporária_Portaria-DMQ-10-23_n.10.pdf)  | 2023.1     | 15     |
| 4.39.5   | Comissão para análise e sistematização via relatório das demandas do DMQTM relativas ao projeto em discussão acerca do novo prédio de laboratórios (Membro de comissão temporária_Portaria-DMQ-31-23_n.31.pdf) | 2023.1     | 15     |
| 4.39.6   | Comissão de análise da proposta definitiva de AEX: DMQ Mostra o CEFET-MG (Membro de comissão temporária_Portaria-DMQ-34-23_n.34.pdf)   | 2023.1     | 15     |
| 4.39.7   | Comissão para revisão e atualização do PPC do Curso Técnico em Metalurgia (Membro de comissão temporária_Portaria-DMQ-36-23_n.36.pdf)  | 2023.1     | 15     |
| 4.39.8   | Comissão para realizar o levantamento requerido para a caracterização das demandas do DMQ (Membro de comissão temporária_Portaria-DMQ-09-23_n.9.pdf)   | 2023.1     | 15     |
| 4.39.9   | Comissão para análise de Dispensa da disciplina de G07ESTA0.01 ESTÁTICA - 60h (Membro de comissão temporária_Portaria-DMQ-28-23_n.28.pdf)  | 2023.1     | 15     |
| Total de | ) Item   |            | 135    |
| Média p  | or Semestre  |            | 135    |

# QUADRO RESUMO

| 1. Ensino  | 895,2  |
|--|--------|
| 1.2. Aulas em cursos de Graduação  | 288    |
| 1.18. Orientação de iniciação científica no CEFET-MG   | 160    |
| 1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais  | 295,2  |
| 1.22. Co-orientação de aluno de curso de mestrado do CEFET-MG  | 140    |
| 1.28. Orientação de aluno de estágio obrigatório profissional da EPTNM                                       | 12     |
| 2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes  | 880    |
| 2.1. Coordenação de Projeto de Pesquisa com captação de recursos   | 200    |
| 2.5. Coordenação de grupo de pesquisa certificado pela Instituição   | 30     |
| 2.6. Participação em grupo de pesquisa certificado pela Instituição  | 10     |
| 2.8. Publicação de artigo completo em periódico internacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES | 400    |
| 2.9. Publicação de artigo completo em periódico nacional, com corpo editorial, incluído no Qualis/CAPES      | 140    |
| 2.35. Participação em comissão organizadora de eventos locais  | 30     |
| 2.68. Autoria de apostila ou material didático complementar, aprovados no Departamento                       | 70     |
| 3. Extensão  | 50     |
| 3.2. Coordenação de projeto de extensão sem captação de recursos   | 50     |
| TOTAL DE PONTOS  | 2260,2 |

| 4. Atividades Administrativas                                      | 435    |
|--|--------|
| 4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso                         | 120    |
| 4.33. Participação em banca examinadora de mestrado e/ou doutorado | 60     |
| 4.38. Presidência de comissão temporária                           | 120    |
| 4.39. Participação em comissão temporária                          | 135    |
| TOTAL DE PONTOS  | 2260,2 |

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-06.ditic.sgi.cefetmg.br.inst6