

EMITIDO EM 28/10/2025 17:32

**RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE**

<b>Matrícula Siape:</b>	2519987	<b>1482</b> Pontos								
<b>Nome:</b>	SIDNEY NICODEMOS DA SILVA									
<b>Centro:</b>	DIRETORIA DO CAMPUS NOVA GAMELEIRA - BELO HORIZONTE									
<b>Departamento:</b>	DEPARTAMENTO DE FÍSICA - NG									
<b>Interstício:</b>	01/07/2024 a 28/10/2025									
<b>Semestres Avaliados:</b>	[2024.2]									
<b>Pontuação Total:</b>	1482 pontos									
<b>Ensino (graduação e pós):</b>	<table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: 0;"> <thead> <tr> <th>Semestre</th> <th>Meses</th> <th>Pontos</th> <th>%</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>2024.2</td> <td>6</td> <td>492</td> <td>25</td> </tr> </tbody> </table>	Semestre	Meses	Pontos	%	2024.2	6	492	25	
Semestre	Meses	Pontos	%							
2024.2	6	492	25							
<b>Docente Assíduo:</b>	Sim									
<b>Classe e Nível atual:</b>	C - Nível 4									
<b>Regime de Trabalho:</b>	DE									
<b>Designações e afastamentos:</b>	Não há designações e/ou afastamentos registradas no interstício.									
<b>Observações:</b>	Não há observações registradas nesta emissão do relatório.									

**1 - Atividades de Ensino****1.1. Aulas em cursos de Graduação**

Esse item tem pontuação variável entre 36 e 48 pontos por hora-aula/semana de acordo com a quantidade de alunos da turma e número de semanas no período, como descrito no Art. 13º da resolução CEPE 28/25.

Descrição	Semestre	Horas-aula	Pontos
1.1.1 G00FOFT1.01 - FUNDAMENTOS DE OSCILAÇÕES, FLUIDOS E TERMODINÂMICA - (OFT) - Turma: 03	[2024.2]	60	160
1.1.2 G00FOFT1.01 - FUNDAMENTOS DE OSCILAÇÕES, FLUIDOS E TERMODINÂMICA - (OFT) - Turma: 04	[2024.2]	60	152
<b>Total do Item</b>	<b>312</b>		
<b>Média por Semestre</b>	<b>312</b>		

**1.2. Aulas em cursos de Pós-Graduação Stricto-Sensu do CEFET-MG**

Esse item tem pontuação variável entre 36 e 48 pontos por hora-aula/semana de acordo com a quantidade de alunos da turma e número de semanas no período, como descrito no Art. 13º da resolução CEPE 28/25.

Descrição	Semestre	Horas-aula	Pontos
1.2.1 MEM.003 - FÍSICA DOS MATERIAIS - Turma: 01	[2024.2]	45	108
1.2.2 MEM.021 - Desenvolvimento de Projeto de Pesquisa - Turma: 12	[2024.2]	30	72
<b>Total do Item</b>	<b>180</b>		
<b>Média por Semestre</b>	<b>180</b>		

**2 - Atividades de Pesquisa****2.1. Coordenação de projeto de pesquisa com captação de Recursos**

Pontuação: 100 pontos a cada unidade.

<b>Descrição</b>		<b>Semestre</b>	<b>Pontos</b>
2.1.1	Coordenador CEFET-MG na Rede Mineira de Engenharia de Tecidos e Terapia Celular (REMETTEC) da FAPEMIG. Capitação de R\$200mil reais para implantação de laboratórios de cultura celular e impressão 3D (tecidos duros e moles) no Campus NG. ( <a href="#">Projeto_REMETTEC_FAPEMIG.pdf</a> )	2024.2	100
<b>Total do Item</b>			<b>100</b>
<b>Média por Semestre</b>			<b>100</b>
<b>3 - Atividades de Extensão</b>			

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 4 - Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 5 - Atividades de Qualificação

Não foram encontrados itens para este grupo

#### 6 - Atividades de Administração

##### 6.34. Membro suplente de Colegiado de Curso

Pontuação: 20 pontos a cada semestre.

<b>Descrição</b>		<b>Período</b>	<b>Meses</b>	<b>Pontos</b>
6.34.1	Colegiado do POSMAT ( <a href="#">Colegiado_Programa_de_Ps-Graduaao_em_Engenharia_de_Materiais_POSMAT (2023 a 2025).pdf</a> )	[01/07/2024 a 31/12/2024]	6	20
<b>Total do Item</b>				<b>20</b>
<b>Média por Semestre</b>				<b>20</b>

#### 7 - Atividades de Orientação

##### 7.2. Coorientação de aluno de doutorado

Pontuação: 15 pontos a cada aluno/mês.

<b>Descrição</b>		<b>Período</b>	<b>Meses</b>	<b>Pontos</b>
7.2.1	Cristina Aparecida Esteves, Curso de Pós-graduação em Engenharia de Materiais (REDEMAT) da UFOP ( <a href="#">Formulario_de_requerimento_-UFOP_-_Cristina_Esteves_-_Anuncia_do_Co-orientador.pdf</a> )	[01/07/2024 a 31/12/2024]	6	90
7.2.2	Jefferson de Paula Curso de Pós-graduação em Engenharia de Materiais (REDEMAT) da UFOP. ( <a href="#">UFOP_Qualificao_Jefferson_de_Paula_-_novembro_2024.pdf</a> )	[01/07/2024 a 31/12/2024]	6	90
7.2.3	Jefferson de Paula, Pós-graduação em Engenharia Civil do CEFET-MG. ( <a href="#">Qualificao_Jefferson_de_Paula_-_Corrigida_Fevereiro_2024.pdf</a> )	[01/07/2024 a 31/12/2024]	6	90
7.2.4	Weslei Patrick Teodósio Sousa, Pós-graduação em Engenharia Mecânica da PUCMINAS. ( <a href="#">Qualificao_do_Doutorado_-_Weslei_Patrick_Teodcio_Sousa_Colegiado (1).pdf</a> )	[01/07/2024 a 31/12/2024]	6	90
<b>Total do Item</b>				<b>360</b>
<b>Média por Semestre</b>				<b>360</b>

##### 7.3. Orientação de aluno de mestrado

Pontuação: 15 pontos a cada aluno/mês.

<b>Descrição</b>		<b>Período</b>	<b>Meses</b>	<b>Pontos</b>
7.3.1	20225000456 - NAYARA TAMIRES ALVES FRANCISCO	[22/03/2022 a ]	6	90
7.3.2	20235001027 - ALDO MENDES PANDOLFI	[01/03/2023 a ]	6	90
7.3.3	20235001072 - LUIZ GONZAGA CAMINHAS IRIAS	[01/03/2023 a ]	6	90
7.3.4	20235007577 - BRUNO AUGUSTO SILVA COUTINHO	[01/08/2023 a ]	6	90
7.3.5	20245001479 - HENRIQUE COSTA BRAGA	[01/03/2024 a 11/06/2025]	6	90
<b>Total do Item</b>				<b>450</b>
<b>Média por Semestre</b>				<b>450</b>

##### 7.4. Coorientação de aluno de mestrado

Pontuação: 10 pontos a cada aluno/mês.

<b>Descrição</b>	<b>Período</b>	<b>Meses</b>	<b>Pontos</b>
7.4.1 20215008960 - CLAUDIOMAR MARCELINO DA SILVA FERREIRA	[29/11/2021 a ]	6	60
<b>Total do Item</b>			<b>60</b>
<b>Média por Semestre</b>			<b>60</b>

**QUADRO RESUMO**

<b>1. Atividades de Ensino</b>	<b>492</b>
1.1. Aulas em cursos de Graduação	312
1.2. Aulas em cursos de Pós-Graduação Stricto-Sensu do CEFET-MG	180
<b>2. Atividades de Pesquisa</b>	<b>100</b>
2.1. Coordenação de projeto de pesquisa com captação de Recursos	100
<b>3. Atividades de Extensão</b>	<b>0</b>
<b>4. Produção em Ciência, Tecnologia e Artes</b>	<b>0</b>
<b>5. Atividades de Qualificação</b>	<b>0</b>
<b>6. Atividades de Administração</b>	<b>20</b>
6.34. Membro suplente de Colegiado de Curso	20
<b>7. Atividades de Orientação</b>	<b>870</b>
7.2. Coorientação de aluno de doutorado	360
7.3. Orientação de aluno de mestrado	450
7.4. Coorientação de aluno de mestrado	60
<b>TOTAL DE PONTOS</b>	<b>1482</b>

SIGAA | Diretoria de Tecnologia da Informação - DTI - (31) 3319-7000 | Copyright © 2006-2025 - UFRN - vm-sig-app-09.ditic.sgi.cefetmg.br.inst9