

RELATÓRIO INDIVIDUAL DOCENTE

Matrícula Siape: 1628044
Nome: LEONARDO GABRIEL DINIZ
Centro: DIRETORIA DO CAMPUS NOVA GAMELEIRA - BELO HORIZONTE
Departamento: DEPARTAMENTO DE FÍSICA - NG
Interstício: 01/01/2024 a 30/06/2024
Semestres Avaliados: [2024.1]
Pontuação Total: 1155,84 pontos

Ensino (graduação e pós):	Semestre	Meses	Pontos	%
	2024.1	6	690,84	25

Docente Assíduo: Sim
Classe e Nível atual: DIV - Nível 4
Regime de Trabalho: DE

1155,84
 pontos

Designações e afastamentos: Não há designações e/ou afastamentos registradas no interstício.
Observações: Não há observações registradas nesta emissão do relatório.

1 - Ensino
1.3. Aulas em cursos de nível Técnico Semestrais
Pontuação: 36 pontos a cada 1 (uma) hora-aula/semana por semestre letivo..

Descrição	Semestre	Horas-aula	Pontos
1.3.1 Aula de laboratório (T2). 48 aulas de CH total. Conforme horário disponível no site do DF, dou 12 aulas como T2 em cada bimestre. 4x12=48. (Horário-Laboratório-de-Física-2º-bimestre-1.pdf)	[2024.1]	48	115,2
Total do Item			115,2
Média por Semestre			115,2

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-aula	Pontos
1.19.1 1CIE.009 - FÍSICA - 1ª SÉRIE - Turma: 16	[2024]	160	191,88
1.19.2 1CIE.009 - FÍSICA - 1ª SÉRIE - Turma: 09	[2024]	160	191,88
1.19.3 1CIE.009 - FÍSICA - 1ª SÉRIE - Turma: 05	[2024]	160	191,88
Total do Item			575,64
Média por Semestre			1151,28

2 - Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes

Não foram encontrados itens para este grupo

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 Coordenação adjunta do projeto Salve Ciência. (DECLARACAO_PARTICIPANTE_PROEX_9190.pdf)	[01/03/2024 a 30/06/2024]	4	100
Total do Item			100
Média por Semestre			100

3.8. Participação em projeto de extensão com captação de recursos

Pontuação: 40 pontos a cada projeto.

Descrição	Período	Meses	Pontos
3.8.1 Podcast Salve Ciência	[01/03/2024 a 31/12/2024]	4	40
Total do Item			40
Média por Semestre			40

4 - Atividades Administrativas**4.21. Participação de Comissão Permanente**

Pontuação: 150 pontos a cada semestre.

Descrição	Período	Meses	Pontos
4.21.1 Membro da Comissão Permanente de Divulgação Científica do CEFET-MG (2023_DPPG_portaria_comissao_permanente_divulgacao_cientifica.pdf)	[01/01/2024 a 30/06/2024]	6	150
Total do Item			150
Média por Semestre			150

4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso

Pontuação: 60 pontos a cada semestre.

Descrição	Semestre	Pontos
4.30.1 Membro Titular do Colegiado do Curso Técnico em Estradas. (Portaria de Colegiado de Estradas_2024.pdf)	2024.1	60
Total do Item		60
Média por Semestre		60

4.39. Participação em comissão temporária

Pontuação: 15 pontos a cada unidade.

Descrição	Semestre	Pontos
4.39.1 Participação em Comissão de Avaliação de Aproveitamento de Estudos para a estudante Ester Vilas Boas da Silva. (BANCA ESTER Vilas Boas Química PORTARIA ADMINISTRATIVA DF-DCNG-CEFET-MG Nº 6, DE 18 DE MARÇO DE 2024.pdf)	2024.1	15
Total do Item		15
Média por Semestre		15

4.45. Curso de pós-graduação lato sensu - Especialização

Pontuação: 100 pontos a cada unidade.

Descrição	Semestre	Pontos
4.45.1 Curso de Especialização em Comunicação Pública da Ciência (UFMG). (SEI_3241770_Atta.pdf)	2024.1	100
Total do Item		100
Média por Semestre		100

QUADRO RESUMO

1. Ensino	690,84
1.3. Aulas em cursos de nível Técnico Semestrais	115,2
1.19. Aulas em cursos de nível Técnico Anuais	575,64
2. Pesquisa e Produção em Ciência, Tecnologia e Artes	0
3. Extensão	140
3.1. Coordenação de projeto de extensão com captação de recursos	100
3.8. Participação em projeto de extensão com captação de recursos	40
TOTAL DE PONTOS	1155,84

4. Atividades Administrativas	325
4.21. Participação de Comissão Permanente	150
4.30. Membro Titular de Colegiado de Curso	60
4.39. Participação em comissão temporária	15
4.45. Curso de pós-graduação lato sensu - Especialização	100
TOTAL DE PONTOS	1155,84

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