

Relatório do docente MAXWELL LIZETE DA SILVA - 1375973 (Ano 2023)

Dados Pessoais e Funcionais

Dados Pessoais

Nome: Maxwell Lizete da Silva

Telefone: 91325198

Celular: -

E-mail: maxwell@ufg.br

Dados Funcionais

SIAPE: 1375973

Data de Admissão: 16/07/2004

Situação: Ativo Permanente

Regime de Trabalho: Dedicação Exclusiva

Cargo: PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR

Classe: Classe D - Associado

Nível: 003

Titulação: DOUTORADO

Lotação: INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

Exercício: INSTITUTO DE MATEMÁTICA E ESTATÍSTICA

Carga Horária e Pontuação

CH Total	CH Teórica	CH Prática	AFT	ENS	PRI	PSQ	EXT	ADM	RPT	OTR	Total
384	368	16	0	120.00	51.00	0.00	0.00	4.33	0.00	60.00	235.33

Observação: As pontuações apresentadas não consideram os limites definidos na resolução.

Legenda: CH Total = Carga Horária Total; CH Teórica = Carga Horária Teórica; CH Prática = Carga Horária Prática; AFT = Afastamentos em Dias; ENS = Pontuação de Atividades de Ensino; PRI = Pontuação de Atividades de Produção Intelectual; PSQ = Pontuação de Atividades de Pesquisa; EXT = Pontuação de Atividades de Extensão; ADM = Pontuação de Atividades de Administrativas; RPT = Pontuação de Atividades de Representação; OTR = Pontuação de Atividades de Outras Atividades; Total = Pontuação Total.

Afastamentos

Nenhum registro.

I - ATIVIDADES DE ENSINO

I-1 Ensino Básico

Nenhum registro.

I-1 Graduação

Item da Resolução: I-1-1

Curso: Engenharia Ambiental e Sanitária

Nível: Graduação

Turma: A

Modalidade de Ensino da Turma: Presencial

Período Letivo: 2023.1

Quantidade de Alunos: 45

Horário da Turma: 246T34

Conjugada: Não

Horário alocado para o docente: 17/04/2023 a 24/08/2023 - 2T34
4T34 6T34

Pontuação: 30

Componente Curricular: IME0075 - CÁLCULO 1A

Permite CH Compartilhada: Presencial

CH Total Alocada: 96

CH Teórica Alocada: 96

CH Prática Alocada: -

CH Total da Disciplina: 96

CH Teórica da Disciplina: 96

CH Prática da Disciplina: -

Item da Resolução: I-1-1

Pontuação: 30

Curso: Engenharia Civil
Nível: Graduação
Turma: F
Modalidade de Ensino da Turma: Presencial
Período Letivo: 2023.1
Quantidade de Alunos: 54
Horário da Turma: 246T12
Conjugada: Não
Horário alocado para o docente: 17/04/2023 a 24/08/2023 - 2T12
4T12 6T12

Item da Resolução: I-1-1

Curso: Matemática

Nível: Graduação

Turma: B

Modalidade de Ensino da Turma: Presencial

Período Letivo: 2023.2

Quantidade de Alunos: 1

Horário da Turma: 246M45

Conjugada: Não

Componente Curricular: IME0075 - CÁLCULO 1A

Permite CH Compartilhada: Presencial

CH Total Alocada: 96

CH Teórica Alocada: 96

CH Prática Alocada: -

CH Total da Disciplina: 96

CH Teórica da Disciplina: 96

CH Prática da Disciplina: -

Pontuação: 30

Componente Curricular: IME0418 - EQUAÇÕES DIFERENCIAIS
PARCIAIS

Permite CH Compartilhada: Presencial

CH Total Alocada: 96

CH Teórica Alocada: 80

CH Prática Alocada: 16

CH Total da Disciplina: 96

CH Teórica da Disciplina: 80

CH Prática da Disciplina: 16

Horário alocado para o docente: 25/09/2023 a 06/02/2024 - 2M45
4M45 6M45

Item da Resolução: I-1-1

Curso: Química

Nível: Graduação

Turma: D

Modalidade de Ensino da Turma: Presencial

Período Letivo: 2023.2

Quantidade de Alunos: 21

Horário da Turma: 246M23

Conjugada: Não

Horário alocado para o docente: 25/09/2023 a 06/02/2024 - 2M23
4M23 6M23

Pontuação: 30

Componente Curricular: IME0075 - CÁLCULO 1A

Permite CH Compartilhada: Presencial

CH Total Alocada: 96

CH Teórica Alocada: 96

CH Prática Alocada: -

CH Total da Disciplina: 96

CH Teórica da Disciplina: 96

CH Prática da Disciplina: -

I-2 Pós-Graduação Stricto Sensu

Nenhum registro.

I-2 Pós-Graduação Latu Sensu

Nenhum registro.

I-3 Projetos de Ensino

Nenhum registro.

II - PRODUÇÃO INTELECTUAL

II-1 Produção Científica

Item da Resolução: II-1-1.1

Pontuação: 25

Título: Prescribed energy saddle-point solutions of nonlinear indefinite problems

Tipo de Produção: Artigo, Periódicos, Jornais e Similares

Tipo de Participação: Autor

Qualificação Qualis/CAPES: A4

Veículo de Publicação: Electronic Journal of Differential Equations

Âmbito: Não Informado

Autores: YAVDAT IL'YASOV; EDCARLOS DOMINGOS DA SILVA;
MAXWELL LIZETE DA SILVA

Ano de Publicação: 2023

Item da Resolução: II-1-5.1

Pontuação: 4

Título: Nonlocal Elliptic Systems via Nonlinear Rayleigh Quocient

Tipo de Produção: Resumo

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: Departamento de Matemática da Universidade de Brasília

Âmbito: Internacional

Autores: SILVA, E. D.; SILVA, M. L.; LEITE, E. A. F.

Ano de Publicação: 2023

II-2 Produção Artística e Cultural

Nenhum registro.

II-3 Produção Técnica ou Tecnológica

Item da Resolução: II - 3 - 13

Título: Qualitative Theory of Dynamical Systems
[Manuscrito ID a87c918a-ad17-4754-a78b-729ef6cd0319]

Âmbito: Internacional

Veículo de Publicação : Qualitative Theory of Dynamical Systems(<https://link.springer.com/journal/12346>)

Tipo de Participação: Outra

Data de Início: 20/06/2023

Pontuação: 10

Tipo de Produção: Revisão Ad Hoc de Periódico Científico Com Classificação Qualis Ou de Livro Publicado Com Selo de Editora Que Possua Corpo Editorial

Autores: POR SE TRATAR DE REFEREE, MANTEREI SIGILO

Data de Produção/Publicação: 29/10/2023

Data de Término: 30/06/2023

Tempo de Atuação em 2023 (Meses): 1

II-4 Outro Tipo de Produção

Item da Resolução: II-4-4

Título: A singular problem based on Montenegro-Silva, Ann. Sc. Norm.

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Apresentação Oral de Trabalho Em Congresso

Super. Pisa Cl. 5 Vol XI (2012).

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: <https://sites.google.com/view/veraoufpe2023/palestras?authuser=0>

Data de Produção/Publicação: 02/02/2023

Científico

Autores: -

Âmbito: Local ou regional

Item da Resolução: II-4-3

Título: multiplicity of solutions for a semilinear elliptic problem via generalized nonlinear Rayleigh quotient

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: https://www.researchgate.net/publication/374882099_MULTIPLICITY_OF_SOLUTIONS_FOR_A_SEMILINEAR_ELLIPTIC_PROBLEM_VIA_GENERALIZED_NONLINEAR_RAYLEIGH_QUOT

Data de Produção/Publicação: 01/10/2023

Item da Resolução: II-4-4

Título: Nonlocal Elliptic Systems via Nonlinear Rayleigh Quotient-XV Summer Workshop in Mathematics-UnB

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: XV Summer Workshop in Mathematics-
<https://sites.google.com/view/workshop2023>

Data de Produção/Publicação: 17/02/2023

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Apresentação Oral de Trabalho Em Congresso Científico

Autores: EDCARLOS DOMINGOS- ELAINE ALTINO

Âmbito: Internacional

Item da Resolução: II-4-3

Pontuação: 3

Título: Superlinear fractional elliptic problems via the nonlinear Rayleigh quotient with two parameters

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: : https://www.researchgate.net/publication/374030218_Superlinear_fractional_elliptic_problems_via_the_nonlinear_Rayleigh_quotient_with_two_parameters

Data de Produção/Publicação: 01/10/2023

Tipo de Produção: Artigo
(Impresso)

Autores: EDCARLOS DO
GOULART-MAXWELL L. S.

Âmbito: Internacional

III - ATIVIDADES DE PESQUISA E DE EXTENSÃO

III-1 Atividades de Pesquisa

Nenhum registro.

III-2 Atividades de Extensão

Nenhum registro.

IV - ATIVIDADES ADMINISTRATIVAS E DE REPRESENTAÇÃO

IV-1 Direção e Função Gratificada

Nenhum registro.

IV-2 Atividades Administrativas

Item da Resolução: IV-2-6.1

Portaria: No. 6732 de 2023

Pontuação: 2

Assunto: ATIVIDADES ACADÊMICAS E ADMINISTRATIVAS

Finalidade: IV-2.6.1 - ATIVIDADES ACADÊMICAS E ADMINISTRATIVAS
DESIGNADAS POR PORTARIA PELOS GESTORES COM CH MENOR OU
IGUAL A 30 HORAS

Início da vigência: 01/01/2023

Tempo de Atuação em 2023 (Meses): 12

Cargo/Atividade: Conselheiro

Item da Resolução: IV-2-6.1

Portaria: No. 6522 de 2023

Finalidade: IV-2.6.1 - ATIVIDADES ACADÊMICAS E ADMINISTRATIVAS
DESIGNADAS POR PORTARIA PELOS GESTORES COM CH MENOR OU
IGUAL A 30 HORAS

Início da vigência: 29/11/2023

Tempo de Atuação em 2023 (Meses): 2

Cargo/Atividade: -

Item da Resolução: IV-2-6.1

Portaria: No. 1384 de 2023

Finalidade: IV-2.6.1 - ATIVIDADES ACADÊMICAS E ADMINISTRATIVAS
DESIGNADAS POR PORTARIA PELOS GESTORES COM CH MENOR OU

DESIGNADAS POR PORTARIA PELOS GESTORES

Data de Publicação: -

Término da vigência: 31/12/2023

Carga horária: -

Pontuação: 0.33

Assunto: ATIVIDADES ACADÊMICAS E ADMINISTRATIVAS
DESIGNADAS POR PORTARIA PELOS GESTORES

Data de Publicação: -

Término da vigência: 31/12/2024

Carga horária: -

Pontuação: 2

Assunto: ATIVIDADES ACADÊMICAS E ADMINISTRATIVAS
DESIGNADAS POR PORTARIA PELOS GESTORES

Data de Publicação: -

IGUAL A 30 HORAS

Início da vigência: 25/05/2022

Tempo de Atuação em 2023 (Meses): 12

Cargo/Atividade: -

Término da vigência: -

Carga horária: -

IV-3 Outras Atividades Administrativas

Nenhum registro.

IV-4 Atividades de Representação Fora da UFG

Nenhum registro.

V - OUTRAS ATIVIDADES

V-1 Atividades Acadêmicas - Orientação

Item da Resolução: V-1-2

Título: Existência e Multiplicidade de Soluções Positivas Para Sistemas com Operador Laplaciano Fracionário Envolvendo Não Linearidade Côncavo-Convexa, via Quociente de Rayleigh

Tipo de Produção: Tese de Doutorado

Discente Externo: Não

Situação: Defendida e Aprovada

Data de Início: 01/03/2021

Pontuação: 7

Discente: Elaine Altino Freire Leite

Participação: Coorientador

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Discente Desligado: Não

Data de Término: 27/09/2023

Ano de conclusão: 2023

Item da Resolução: V-1-4

Título: (Sem Título - Coorientação Doutorado)

Tipo de Produção: Tese de Doutorado

Discente Externo: Não

Situação: Em Andamento

Data de Início: -

Pontuação: 4

Discente: Luana de Carvalho Maciel

Participação: Coorientador

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Discente Desligado: Não

Data de Término: -

Ano de referência: 2021

V-2 Atividades Acadêmicas - Bancas e Cursos

Item da Resolução: V-2-4.1

Título: Existência de soluções para problemas elípticos com termo Stein-Weiss via quociente de Rayleigh não linear.

Categoria: Tese Doutorado

Candidato: Márcia do Socorro Borges de Araújo Cardoso

Data de Início: -

Pontuação: 6

Tipo de Produção: Banca de Curso

Data: 01/01/2023

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Data de Término: -

Item da Resolução: V-2-6.1

Título: Problemas elípticos envolvendo termos de Kirchhoff:

Pontuação: 5

Tipo de Produção: Banca de Curso

Existência, multiplicidade e não existência de soluções

Categoria: Exame de qualificação de doutorado

Candidato: EDUARDO DIAS LIMA

Data de Início: -

Data: 01/01/2023

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Data de Término: -

Item da Resolução: V-2-6.1

Título: Problemas elípticos definidos em todo \mathbb{R}^N com termos Stein-Weiss

Categoria: Exame de qualificação de doutorado

Candidato: Márcia do Socorro Borges de Araújo Cardoso

Data de Início: -

Pontuação: 5

Tipo de Produção: Banca de Curso

Data: 01/01/2023

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Data de Término: -

Item da Resolução: V-2-6.1

Título: Problemas elípticos não locais envolvendo termos de Choquard.

Categoria: Exame de qualificação de doutorado

Candidato: MARLOS RODRIGUES DA ROCHA

Data de Início: -

Pontuação: 5

Tipo de Produção: Banca de Curso

Data: 01/01/2023

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Data de Término: -

Item da Resolução: V-2-6.1

Pontuação: 5

Título: Problema singular no espaço de Orlicz-Sobolev fracionário não reflexivo.

Categoria: Exame de qualificação de doutorado

Candidato: Luana de Carvalho Maciel

Data de Início: -

Item da Resolução: V-2-6.1

Título: Problemas elípticos não locais envolvendo o operador fracionário Laplaciano

Categoria: Exame de qualificação de doutorado

Candidato: Elaine Altino Freire Leite

Data de Início: -

Item da Resolução: V-2-8

Título: Exame de Qualificação de Doutorado: Problemas elípticos não locais envolvendo o operador fracionário Laplaciano.

Tipo de Participação: Em Equipe como Colaborador

Veículo de Publicação: -

Tipo de Produção: Banca de Curso

Data: 01/01/2023

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Data de Término: -

Pontuação: 5

Tipo de Produção: Banca de Curso

Data: 01/01/2023

Instituição: Universidade Federal de Goiás

Data de Término: -

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Membro de Outros Tipos de Bancas

Data: 31/05/2023

Autores: Elaine Altino Freire Leite

Âmbito: Local ou regional

Item da Resolução: V-2-8

Título: Exame de Qualificação de Doutorado: Problemas elípticos envolvendo termos de Kirchhoff: Existência, multiplicidade e não existência de soluções

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: -

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Membro de Outros Tipos de Bancas

Data: 07/06/2023

Autores: EDUARDO DIAS LIMA

Âmbito: Local ou regional

Item da Resolução: V-2-8

Título: Exame de Qualificação de Doutorado: Problema singular no espaço de Orlicz-Sobolev fracionário não reflexivo.

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: -

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Membro de Outros Tipos de Bancas

Data: 17/05/2023

Autores: Luana de Carvalho Maciel

Âmbito: Local ou regional

Item da Resolução: V-2-8

Título: Exame de Qualificação de Doutorado: Problemas elípticos definidos em todo \mathbb{R}^N com termos Stein-Weiss.

Tipo de Participação: Em Equipe como Colaborador

Veículo de Publicação: -

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Membro de Outros Tipos de Bancas

Data: 21/06/2023

Autores: MÁRCIA DO SOCORRO BORGES DE ARAÚJO CARDOSO

Âmbito: Local ou regional

Item da Resolução: V-2-8

Título: Exame de Qualificação de Doutorado: Problemas elípticos não locais envolvendo o operador p Laplaciano: Existência, multiplicidade e não existência de soluções

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: -

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Membro de Outros Tipos de Bancas

Data: 09/08/2023

Autores: JEFFERSON LUÍS ARRUDA OLIVEIRA

Âmbito: Local ou regional

Item da Resolução: V-2-8

Título: Exame de Qualificação de Doutorado: Problemas elípticos não locais envolvendo termos de Choquard.

Tipo de Participação: Autor

Veículo de Publicação: -

Pontuação: 3

Tipo de Produção: Membro de Outros Tipos de Bancas

Data: 05/07/2023

Autores: MARLOS RODRIGUES DA ROCHA

Âmbito: Local ou regional

V-3 Atividades de Aprendizado e Aperfeiçoamento

Nenhum registro.