



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente  
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Germano Abud de Rezende

Unidade: FAMAT

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 8**

**Tempo em aula: 8 h 0 min**

**Total com ensino: 21 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Geometria Analítica - FAMT31021 - 2 - FEELT	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	4 h 0 min	<b>10 h 0 min</b>
Algebra Linear - GQB011 - E - Química Industrial	Graduação	3	3 h 0 min	2 h 0 min	3 h 0 min	<b>8 h 0 min</b>
TCC 2 - FAMAT31804 - MAT- Matemática	Graduação	1	1 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>3 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**3 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	PICME - Fernanda de Carvalho	1	2 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>
Monitoria	Disciplina Geometria Analítica	1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>

6 de fevereiro de 2024

Página 1 de 5

**Atividades de Pesquisa**

**5 h 0 min**

Descrição	Tempo total
-----------	-------------



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**  
**Resolução CONDIR nº 02/2018**

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Germano Abud de Rezende**

Unidade: **FAMAT**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

O problema de geometria de distâncias discretizável: cardinalidade e simetrias do conjunto solução. Sem financiamento. Em parceria com Jorge Alencar Lima (IFTM) e Carlile Campos Lavor (Unicamp).	<b>1 h 0 min</b>
Reflexões sobre múltiplas abordagens metodológicas de um exemplo modelo ajustado ao método de Polya. – Artigo a ser submetido. Trabalho em conjunto com Walter Motta Junior e Alef Alves Fidelis.	<b>1 h 0 min</b>
O problema de duas colorações em mapas planares. – Artigo a ser submetido. Trabalho em conjunto com Walter Motta Junior e Alef Alves Fidelis.	<b>1 h 0 min</b>
A heurística simetria ajustada a um problema de contagem. – Artigo a ser submetido. Trabalho em conjunto com Walter Motta Junior e Alef Alves Fidelis.	<b>1 h 0 min</b>
<small>An impossible utopia in distance geometry - Discrete Applied Mathematics (preprint). Em parceria com Jorge Alencar Lima (IFTM), Carlile Campos Lavor (Unicamp), Leo Liberti (CNRS LIX, Ecole Polytechnique, Palaiseau, France) e Antonio Mucherino (IRISA and University of Rennes 1, Rennes, France)</small>	<b>1 h 0 min</b>

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total

6 de fevereiro de 2024

Página 2 de 5

**Atividades de Gestão 11 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	Coordenação Curso Matemática EAD	<b>6 h 0 min</b>
Membro Conselho	Colegiado Curso Matemática EAD	<b>1 h 0 min</b>
Membro NDE	NDE Curso Matemática	<b>2 h 0 min</b>
Membro NDE	NDE Curso Matemática EAD	<b>2 h 0 min</b>



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**  
**Resolução CONDIR nº 02/2018**

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Germano Abud de Rezende**

Unidade: **FAMAT**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

--	--	--

**Outras atividades** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

6 de fevereiro de 2024

Página 3 de 5

**Projetos de Ensino** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

**Afastamentos** 0 h 0 min



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**  
**Resolução CONDIR nº 02/2018**

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Germano Abud de Rezende**

Unidade: **FAMAT**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

Tipo	Tempo total

**Atividades com remuneração suplementar**

Descrição	Local	Horários

6 de fevereiro de 2024

Página 4 de 5

**Observações**

0
---



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**  
**Resolução CONDIR nº 02/2018**

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Germano Abud de Rezende**

Unidade: **FAMAT**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

**Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024**

**Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024**

**Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024**

Carga horária semanal: 40 h 0 min