



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: **Catiana Casonatto**
Unidade: **Instituto de Matemática e Estatística**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 39 h 0 min **A carga horária informada está abaixo do valor correto**

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 27 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FAMAT31011 - Cálculo 1- Eng. Ambiental	Graduação	6	6 h 0 min	3 h 30 min	4 h 0 min	13 h 30 min
FAMAT49020 - Cálculo 2 - Eng. Aeronáutica	Graduação	6	6 h 0 min	3 h 30 min	4 h 0 min	13 h 30 min

Atividades de Orientação

0 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: **Catiana Casonatto**
Unidade: **Instituto de Matemática e Estatística**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 39 h 0 min **A carga horária informada está abaixo do valor correto**

Atividades de Pesquisa 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Estudos relacionados ao Manim - Phytion	4 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: **Catiana Casonatto**
Unidade: **Instituto de Matemática e Estatística**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025

Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025

Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025

Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 39 h 0 min **A carga horária informada está abaixo do valor correto**

Atividades de Gestão 5 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Membro Permanente de Validação de Diplomas	1 h 0 min
Membro comissão interna	CIADD	2 h 0 min
Membro comissão interna	Membro do Colegiado de Extensão - COLEX	2 h 0 min

Outras atividades 3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Participação em comissões internas não permanentes, interação em plataformas digitais, verificação de emails, entre	1 h 0 min
Produção de conteúdos digitais	2 h 0 min



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: **Catiana Casonatto**
Unidade: **Instituto de Matemática e Estatística**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 39 h 0 min **A carga horária informada está abaixo do valor correto**

Projetos de Ensino 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: **Catiana Casonatto**
Unidade: **Instituto de Matemática e Estatística**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 39 h 0 min **A carga horária informada está abaixo do valor correto**

Observações

0