



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: Altair Ramos Gomes Júnior

Unidade: Instituto de Física (INFIS)

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 20 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
INFIS39035-F - Astronomia Básica e seu Ensino	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min
GFM050-F - Física Computacional	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min
INFIS39032-6 - Experimental de Física Básica: Mecânica	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min

Atividades de Orientação

6 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	Fabrcio Santos Kalaki (11911FIS202)	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Matheus Isaac Vieira Marques (12111FIS221)	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Ana Laura Ramos Mitidiero (12111FMD015)	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Lucas Naves Rodrigues (12111FIS215)	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Mariana Milena Prado de Sá (12121EMT003)	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Luana Duarte Rodrigues Monteiro (12211FMT017)	1	1 h 0 min	1 h 0 min



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Altair Ramos Gomes Júnior**

Unidade: **Instituto de Física (INFIS)**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

Atividades de Pesquisa 11 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto "Estudo de objetos do Sistema Solar através de ocultações estelares (colab. Com Grupo do Rio)	10 h 0 min
LSST – Brazilian Participation Group (colab. Com UNESP-Guaratinguetá)	1 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Astronomia na UFU (SIEX 29419)	2 h 0 min



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: Altair Ramos Gomes Júnior

Unidade: Instituto de Física (INFIS)

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

Atividades de Gestão 1 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Graduação em Física-Licenciatura	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

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



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: Altair Ramos Gomes Júnior

Unidade: Instituto de Física (INFIS)

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

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: 2023

Semestre: 2

Docente: **Altair Ramos Gomes Júnior**

Unidade: **Instituto de Física (INFIS)**

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

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0