



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Altair Ramos Gomes Júnior**

Unidade: **Intituto de Física**

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: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 19 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Física Básica I (INFIS39005-F)	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min	11 h 0 min
Lab. de Física Básica I (INFIS39007-F)	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min
Lab. de Física Básica I (INFIS39007-G)	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min

Atividades de Orientação

7 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
PET (orientação)	Fabício 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
TCC	Evelyn Christiny Marques Prais (11911FMT041)	1	1 h 0 min	1 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Altair Ramos Gomes Júnior

Unidade: Instituto de Física

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 Pesquisa 9 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto "Estudo de objetos do Sistema Solar através de ocultações estelares (colab. Com Grupo do Rio)	7 h 0 min
LSST – Brazilian Participation Group (colab. Com UNESP-Guaratinguetá)	2 h 0 min

Atividades de Extensão 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Astronomia na UFU (SIEX 29419)	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Altair Ramos Gomes Júnior**

Unidade: **Intituto de Física**

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 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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Altair Ramos Gomes Júnior**

Unidade: **Intituto de Física**

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

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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Altair Ramos Gomes Júnior**

Unidade: **Intituto de Física**

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

Observações

0