



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adevailton Bernardo dos Santos**

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 Ensino

Total aulas: 13

Tempo em aula: 13 h 0 min

Total com ensino: 22 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
INFIS31003 - TCC2	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
INFIS31605 - SEILIC	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min
INFIS31903 - TCC 1	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
PGECM20A - Metodologia de Pesquisa	Pós-Graduação	2	2 h 0 min	2 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min

### Atividades de Orientação

7 h 30 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	0 h 30 min	0 h 30 min
PIBID		18	0 h 20 min	6 h 0 min
Mestrado		2	0 h 30 min	1 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adevailton Bernardo dos Santos**

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 1 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Concepções sobre feiras de ciências	0 h 30 min
Novos materiais para dosimetria de radiação	0 h 30 min

**Atividades de Extensão 2 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Ciência Viva	2 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Adevailton Bernardo dos Santos**

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 Gestão 3 h 30 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação Licenciatura em Física	0 h 10 min
Membro NDE	Curso de Graduação Física Médica	0 h 10 min
Membro Conselho	CONINFIS, CONGRAD, CONSUN	0 h 10 min
Coordenador com FUC	Curso de Graduação Licenciatura em Física	3 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: **Adevailton Bernardo dos Santos**

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**

### Projetos de Ensino 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
PIBID	4 h 0 min

### 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: **Adevailton Bernardo dos Santos**

Unidade: **Instituto 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