



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023

Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022

Semestre: 2

Docente: **Adevalton Bernardo dos Santos**

Unidade: **Instituto de Física**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 11 h 0 min

| Disciplina | Tipo | Aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total |
|----------------|-----------|-------|-------------|-------------------|------------------|-------------------|
| GFC041 - F | Graduação | 4 | 4 h 0 min | 1 h 0 min | 0 h 30 min | 5 h 30 min |
| INFIS31501 - F | Graduação | 4 | 4 h 0 min | 1 h 0 min | 0 h 30 min | 5 h 30 min |

Atividades de Orientação

8 h 0 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|----------|-------------------|------------|----------------------|------------------|
| TCC | | 1 | 1 h 0 min | 1 h 0 min |
| PIBID | | 4 | 1 h 0 min | 4 h 0 min |
| Mestrado | | 3 | 1 h 0 min | 3 h 0 min |



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023

Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022

Semestre: 2

Docente: **Adevalton Bernardo dos Santos**

Unidade: **Instituto de Física**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 2 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|---|-------------|
| Projeto de pesquisa: Concepções sobre feiras de Ciências (registro Propp) | 1 h 0 min |
| Projeto de pesquisa: Estudo teórico-experimental para o desenvolvimento de novos materiais para dosimetria de radiação por EPR (registro Propp) | 1 h 0 min |

Atividades de Extensão 3 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|---|-------------|
| Projeto de feira de ciências (Ciência Viva) | 3 h 0 min |



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Adevailton Bernardo dos Santos**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 12 h 0 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|---------------------|---|-------------|
| Membro NDE | Curso de Graduação Física Médica | 0 h 30 min |
| Coordenador com FUC | Curso de Graduação Licenciatura em Física | 10 h 0 min |
| Membro NDE | Curso de Graduação Licenciatura em Física | 0 h 30 min |
| Membro Conselho | CONGRAD, CONSUN, CONINFIS | 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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Adevalton Bernardo dos Santos**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 4 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|----------------|-------------|
| PIBID - Física | 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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Adevalton Bernardo dos Santos**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0