



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: Omar de Oliveira Diniz Neto
Unidade: Instituto de Física
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 26 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
INFIS49060	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min
INFIS49061	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min
EGCI034 -Física Experimental III	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 0 min	3 h 30 min	9 h 30 min
INFIS39004- Física Experimental II	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 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

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

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: Omar de Oliveira Diniz Neto
Unidade: Instituto de Física
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 10 h 0 min

Descrição	Tempo total
Participação de grupo de pesquisa Óptica e Informação Quântica	1 h 0 min
Colaborador Projeto: INVESTIGAÇÃO DAS PROPRIEDADES ÓPTICAS E TÉRMICAS DE MATERIAIS COM INTERESSE CIENTÍFICO E TECNOLÓGICO.	0 h 30 min
Pesquisa sobre interferência de luz em películas finas e coerência espacial e temporal	0 h 30 min
Desenvolvimento de protótipo de medida de índice de refração variando com a temperatura	0 h 30 min
Estudo da difusão de fármacos provenientes de polímeros em soluções aquosas usando as leis de difusão de Fick	0 h 30 min
Estudo comparativo entre as ideias filosóficas e os conceitos básicos da física.	3 h 30 min
Aplicação de equação de difusão no estudo de propagação de doenças epidemiológicas	3 h 30 min

Atividades de Extensão 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: Omar de Oliveira Diniz Neto
Unidade: Instituto de Física
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Subcomissão de patrimonio	1 h 0 min
Membro comissão interna	Avaliação docente	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

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

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: Omar de Oliveira Diniz Neto
Unidade: Instituto de Física
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

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

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Omar de Oliveira Diniz Neto**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0