



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Raimundo Lora Serrano**

Unidade: **Instituto de Física**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 21 h 40 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
INFIS39101 - Física Básica: Mecânica	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 20 min	8 h 20 min
GFM068B - Tópicos Especiais de Física: Cristalografia	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 20 min	8 h 20 min
Tese de Doutorado	Pós-Graduação	2	2 h 0 min	1 h 20 min	1 h 40 min	5 h 0 min

Atividades de Orientação

9 h 20 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado	Um (1) orientando	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica	Duas (2) orientandas PIVIC	2	3 h 40 min	7 h 20 min



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Raimundo Lora Serrano**

Unidade: **Instituto de Física**

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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 5 h 0 min

Descrição	Tempo total
Caracterização Estrutural, Magnética e Eletrônica de Sistemas de Elétrons Fortemente Correlacionados em Diferentes Escalas.	5 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Docente: **Raimundo Lora Serrano**

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Unidade: **Instituto de Física**

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

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 NDE	Curso de Graduação "Bacharelado em Física de Materiais"	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Espaço Físico do INFIS	1 h 0 min
Membro Colegiado	Curso de Pósgraduação em Física	1 h 0 min
Outro	Coordenador de laboratório multiusuário	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: 1

Docente: **Raimundo Lora Serrano**

Unidade: **Instituto de Física**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

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: 1

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Docente: **Raimundo Lora Serrano**

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Unidade: **Instituto de Física**

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0