



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Jader de Souza Cabral**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 9

Tempo em aula: 7 h 30 min

Total com ensino: 17 h 40 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
GFC027 - Introdução à Óptica	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	3 h 20 min	7 h 40 min
GFC028 - Laboratório de Óptica	Graduação	1	0 h 50 min	1 h 0 min	0 h 30 min	2 h 20 min
GFM055, INFIS39520 - Óptica Física	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	3 h 20 min	7 h 40 min

Atividades de Orientação

5 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica		4	1 h 0 min	4 h 0 min
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Jader de Souza Cabral**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Página 1 de 4

Atividades de Pesquisa 13 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto de pesquisa experimental que estuda a influência da nanopartículas metálicas (NPM) em Espectroscopia LIBS e usop da técnica em Biomateriais	3 h 30 min
Projeto de pesquisa experimental de preparação e transformação de qutrits fotônicos de caminhos (Colaboração UFMG)	3 h 0 min
Projeto de pesquisa experimental de qualificação do uso de espectroscopia LIBS para classificação de sementes transgênicas e não transgênicas (Colaboração UFSCAR)	3 h 30 min
Projeto de pesquisa experimental de qualificação do uso de espectroscopia LIBS para classificação de grãos e concreto (colaboração UFMS)	3 h 30 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Jader de Souza Cabral**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Página 2 de 4

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Graduação de Física, grau Bacharelado	0 h 30 min
Coordenador sem FUC	Coordenador da Oficina Mecânica do INFIS	1 h 0 min
Coordenador sem FUC	Coordenador do Laboratório de Ensino de Eletricidade e Magnetismo	0 h 30 min
Membro comissão interna	Membro da Comissão de Espaço Físico	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 50 min

Descrição	Tempo total
Parecerista para agências de fomento	0 h 25 min
Revisor de Jornais científicos internacionais	0 h 25 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019

Semestre: 2

Docente: **Jader de Souza Cabral**

Unidade: **Instituto de Física**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Página 3 de 4

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

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Jader de Souza Cabral**
Unidade: **Instituto de Física**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

2 de agosto de 2019

Página 4 de 4