



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: Raul Fernando Cuevas Rojas
Unidade: ICENP - PONTAL
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino Total aulas: 0 Tempo em aula: 0 h 0 min Total com ensino: 0 h 0 min

| Disciplina | Tipo | Aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total |
|--|-----------|-------|-------------|-------------------|------------------|-------------|
| Laboratório de Física Moderna II (2 etapa) | Graduação | | | | | |
| Métodos da Física Experimental (2 etapa) | Graduação | | | | | |

Atividades de Orientação 0 h 0 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|------------------|-------------------|------------|----------------------|-------------|
| TCC | | | | 0 h 0 min |
| Monitoria | | | | 0 h 0 min |
| Estágio Docência | | | | 0 h 0 min |



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Raul Fernando Cuevas Rojas**
Unidade: **ICENP - PONTAL**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 16 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--|------------------|
| Projetos a serem registrados: (a) Desenvolvimento de Nanoestruturas de FeSe. (b) Revestimento de Nanoestruturas Semicondutoras do tipo II-VI com Oxido de Grafeno: Desenvolvimento e Caracterização | 5 h 0 min |
| Membro de equipe de projetos de pesquisa com financiamento externo: Projeto FAPEMIG APQ-00753-18, Edital 001/2018. Caracterização Óptica de Estruturas Semicondutoras Para Aplicações na Optoeletrônica, Spintronica e Nanobiotecnologia. Coordenador: Prof. Dr. Miguel Angel Gonzalez Balanta | 5 h 0 min |
| Preparação de Artigos para publicação em revistas indexadas | 6 h 0 min |

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Raul Fernando Cuevas Rojas**
Unidade: **ICENP - PONTAL**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 4 h 0 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|-------------------------|--|-------------|
| Coordenador sem FUC | Laboratorio de Graduação curso Física | 1 h 0 min |
| Membro comissão interna | Comissão Progressao e Promoção Docente ICENP | 1 h 0 min |
| Membro comissão interna | Comissão compras curso de Física | 1 h 0 min |
| Membro comissão interna | Comissão planejamento e Compras ICENP | 1 h 0 min |

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Raul Fernando Cuevas Rojas**
Unidade: **ICENP - PONTAL**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 20 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--|-------------------|
| Planejamento e Desenvolvimento de aulas experimentais no formato AAER para as disciplinas de Metodos da Física experimental e Laboratorio de Física Moderna II - Estudo de Factibilidade | 20 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

Ano: 2020 Semestre: 2
Docente: **Raul Fernando Cuevas Rojas**
Unidade: **ICENP - PONTAL**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

Na primeira etapa não ministrarei disciplinas na AARE devido à natureza prática dos componentes curriculares que me foram encargados