



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

Ano: 2025 Semestre: 1
Docente: Igor Sousa Peretta
Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/2 ESEBA: 04/08/2025 a 14/01/2026

Atividades de Ensino Total aulas: 9 Tempo em aula: 9 h 0 min Total com ensino: 15 h 30 min

| Disciplina | Tipo | Aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total |
|--------------------------------|-----------|-------|-------------|-------------------|------------------|-------------|
| FEELT31107 Programação Script | Graduação | 6 | 6 h 0 min | 1 h 30 min | 1 h 30 min | 9 h 0 min |
| FEELT31623 Design Colaborativo | Graduação | 3 | 3 h 0 min | 1 h 30 min | 2 h 0 min | 6 h 30 min |

Atividades de Orientação 12 h 0 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|----------------------|-------------------|------------|----------------------|-------------|
| Iniciação Científica | | 5 | 2 h 0 min | 10 h 0 min |
| Monitoria | | 2 | 0 h 30 min | 1 h 0 min |
| TCC | | 2 | 0 h 30 min | 1 h 0 min |

Atividades de Pesquisa 4 h 30 min

| Descrição | Tempo total |
|---|-------------------|
| FAPEMIG APQ-03343-23 Edital 012/2022 - COMPETE MINAS - LINHA TRÍPLICE HÉLICE - "CLASSIFICAÇÃO INTELIGENTE DE GRÃOS" | 2 h 0 min |
| Computação Quântica | 0 h 30 min |
| IA - Modelos LLM (i) com Baixo Custo Energético, (ii) Aplicações e Agentes | 2 h 0 min |

Atividades de Extensão 4 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|---|------------------|
| 2025-2026 GIIA: Grupo Interdisciplinar de Inteligência Artificial | 3 h 0 min |
| Projetos Diversos | 1 h 0 min |

Atividades de Gestão 4 h 0 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|-------------------------|--|-------------|
| Membro NDE | Curso de Graduação em Engenharia de Computação | 1 h 0 min |
| Membro Colegiado | Curso de Graduação em Engenharia de Computação | 1 h 0 min |
| Outro | Membro do Comitê de Políticas de Internacionalização | 1 h 0 min |
| Membro comissão externa | Membro de Comissão de Política de IA | 1 h 0 min |

Outras atividades 0 h 0 min

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

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 |
|-----------|-------|----------|
| | | |

Observações

| |
|--|
| |
|--|