



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023 Semestre: 2  
Docente: **LUCIANO VIEIRA LIMA**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
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: 25 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT49040 - Eletrônica Digital	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 45 min	2 h 45 min	<b>9 h 30 min</b>
FEELT49041 - Eletrotécnica	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	<b>9 h 0 min</b>
FEELT39039- Eletricidade Aplicada	Graduação	2	2 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	<b>6 h 30 min</b>

### 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

Ano: 2023 Semestre: 2  
Docente: **LUCIANO VIEIRA LIMA**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

### Atividades de Pesquisa 15 h 0 min

Descrição	Tempo total
pesquisa e implementação do uso dos novos chats las generativas integrando as mesmas aos processos já consolidados nas pesquisas dos semestres anteriores, e que nos levaram ao primeiro lugar em pesquisa no SEO da GOOGLE( AGI AI AU MOFAI GOFAI), geral e imagens, nas Inteligências Natural e Artificial associadas à Neurociência, AGI e psicologia aplicada à memorização efetiva permanente e processos de ensino, tanto no sentido ensino como no sentido aprendido, com um monnitoramento imersivo mas não invasivo na privacidade do aprendiz, mas com totalcle e ciência do processo pelos tutores, responsáveislegais e administração.	5 h 30 min
Estudo e experimentação de uso das LLMs generativas aplicadas à criatividade humana em comparação aos mesmos resultados objetivados e efetivados por humanos especialistas e hobistas. Um estudo dos limites em que o uso autônomo ou como copiloto as las generativas, LLMs, são seguras e fiéis ao que se propoem ou se solicita às mesmas sem que as mesmas "alucinem" (já se tornou um termo técnico amplamente utilizado pelos especialistas na área). Nessa fase serão focados estudos na criatividade humana aplicada às artes e música, temas de pesquisas anteriores sem	4 h 30 min
Implementação e inserção da NAI e AGI- INTELIGÊNCIA NATURAL, HUMANA, INSERIDA NA Modelagem da mente humana e INTELIGÊNCIA ARTIGICIAL GERAL, aplicadas à heurística dos MECCA (MAPAS ESTRUTURADOS DE CONCEITOS CONHECIMENTOS E AÇÕES) na inserção INTELIGÊNTE E INTELIGÊNCIA das ações e decisões contextualizando heurística, criatividade e sentimento, tanto na área das ciências Técnicas quanto humanas, incluindo a inserção das inteligências artificiais lançadas mundialmente a partir de 01/2023 com implementação das LLMS em todos os processos e	5 h 0 min





# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023 Semestre: 2  
Docente: **LUCIANO VIEIRA LIMA**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--

**Outras atividades** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

15 de janeiro de 2024

Página 3 de 5

**Projetos de Ensino** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

**Afastamentos** 0 h 0 min

Tipo	Tempo total



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023 Semestre: 2  
Docente: **LUCIANO VIEIRA LIMA**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--

### Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

15 de janeiro de 2024

Página 4 de 5

### Observações

0
---

