



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023

Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

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	9 h 30 min
FEELT49041 - Eletrotécnica	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	9 h 0 min
FEELT39039- Eletricidade Aplicada	Graduação	2	2 h 0 min	2 h 30 min	2 h 30 min	6 h 30 min

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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023

Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

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
Inteligência Natural e Artificial associadas à Neurociência e psicologia aplicada à memorização efetiva permanente e visão computacional para validação de aprendizes ao efetuar a realização de testes e avaliações, incluindo biometria e antropometria de face e parte do corpo, incluindo a inserção das inteligências artificiais lançadas apartir de 01/2023 com implementação das LLMS em todos os processos e métodos.	5 h 30 min
HIP - HEALTH IN PLAIN - SISTEMA COMPUTACIONAL INTELIGENTE PARA EFETIVAÇÃO DELOCALIZAÇÃO AUTOMÁTICA DE PROFISSIONHAIS E SISTEMAS DE SAÚDE COM COMPETÊNCIA E DISPONIBILIDADE PARA ATENDIMENTO EMERGENTES. Incluindo a inserção das inteligências artificiais lançadas apartir de 01/2023 com implementação das LLMS em todos os processos e métodos.	4 h 30 min
NAI - INTELIGÊNCIA NATURAL, HUMANA, INSERIDA NA Modelagem da mente humana utilizando MECCA na inserção das ações e decisões contextualizando heurística, criatividade e sentimento, tanto na área das ciências Técnicas quanto humanas, incluindo a inserção das inteligências artificiais lançadas apartir de 01/2023 com implementação das LLMS em todos os processos e métodos.	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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

7 de agosto de 2023

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

7 de agosto de 2023

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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

7 de agosto de 2023

Página 4 de 5

Observações

0

