



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: 2022

Semestre: 2

Docente: Jeovane Vicente de Sousa

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 |
|------------------------------|-----------|-------|-------------|-------------------|------------------|-------------|
| GEE534 - Microprocessadores | Graduação | 4 | 4 h 0 min | 1 h 40 min | 4 h 0 min | 9 h 40 min |
| GEE522 - Sinais e Sistemas 2 | Graduação | 4 | 4 h 0 min | 1 h 40 min | 4 h 0 min | 9 h 40 min |
| GEE516 - Sinais e Sistemas 1 | Graduação | 2 | 2 h 0 min | 1 h 40 min | 2 h 0 min | 5 h 40 min |

Atividades de Orientação

3 h 30 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|-----------|-------------------|------------|----------------------|-------------|
| TCC | TCC2 | 1 | 1 h 0 min | 1 h 0 min |
| Monitoria | SS1, SS2 e Micro | 3 | 0 h 50 min | 2 h 30 min |



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: 2022 Semestre: 2
Docente: **Jeovane Vicente de Sousa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 3 h 10 min

| Descrição | Tempo total |
|---|-------------|
| Inteligência artificial, mineração de dados e sistemas inteligentes | 1 h 10 min |
| IoT | 1 h 0 min |
| Plataforma didática para o ensino de microcontroladores | 1 h 0 min |

Atividades de Extensão 2 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--|-------------|
| Projeto além do horizonte - Informática nas escolas (previsto) | 2 h 0 min |



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: 2022

Semestre: 2

Docente: **Jeovane Vicente de Sousa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 50 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|-------------------------|--|-------------|
| Membro Colegiado | Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações - Patos de Minas | 2 h 0 min |
| Membro comissão interna | CAAS-PM | 0 h 20 min |
| Membro comissão interna | Comissão de Avaliação de Estágios Probatórios | 0 h 30 min |

Outras atividades 3 h 30 min

| Descrição | Tempo total |
|--|-------------|
| Projeto de descaracterização de TVBox | 2 h 0 min |
| Cursos de Aperfeiçoamento | 1 h 0 min |
| Bancas, Comissão julgadora, Revisão de periódico ou congresso. | 0 h 30 min |



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: 2022 Semestre: 2
Docente: **Jeovane Vicente de Sousa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

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
Resolução CONDIR nº 02/2018

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

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Jeovane Vicente de Sousa**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0