



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: **Jeovane Vicente de Sousa**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 27 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 | 3 h 20 min | 9 h 0 min |
| GEE522 - Sinais e Sistemas 2 | Graduação | 4 | 4 h 0 min | 1 h 40 min | 3 h 20 min | 9 h 0 min |
| GEE542 - Sistema de Televisão | Graduação | 4 | 4 h 0 min | 1 h 40 min | 3 h 20 min | 9 h 0 min |

Atividades de Orientação

1 h 40 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|-----------|---|------------|----------------------|-------------------|
| Monitoria | GEE522 - Sinais e Sistemas 2 (previsto) | 1 | 1 h 40 min | 1 h 40 min |



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: Jeovane Vicente de Sousa

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 10 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|--|-------------|
| Inteligência artificial e mineração de dados no contexto das smart grids | 4 h 0 min |
| IoT | 4 h 0 min |
| Plataforma didática para o ensino de microcontroladores | 1 h 0 min |
| Sistemas Fuzzy aplicado aos sistemas de controle | 1 h 0 min |

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: Jeovane Vicente de Sousa

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 1 h 20 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|-------------------------|--|-------------|
| Membro Colegiado | Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações - Patos de Minas | 1 h 0 min |
| Membro comissão interna | CAAS-PM | 0 h 20 min |

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: Jeovane Vicente de Sousa

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

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

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1 Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021
Docente: **Jeovane Vicente de Sousa** pós-graduação referentes ao semestre 2021-1
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0