



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Eduardo Lázaro martins Naves**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 17 h 0 min

| Disciplina | Tipo | Aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total |
|--|---------------|-------|-------------|-------------------|------------------|-------------------|
| FEELT31504 - Exp de Eletrônica Digital | Graduação | 6 | 5 h 0 min | 1 h 30 min | 1 h 0 min | 7 h 30 min |
| FEELT39029 - Reabilitação e Tec Assistivas | Graduação | 4 | 3 h 20 min | 1 h 30 min | 1 h 0 min | 5 h 50 min |
| PPGEB19U - Estudo Orientado I: Dispositivos Vestíveis | Pós-Graduação | 1 | 0 h 50 min | 1 h 0 min | | 1 h 50 min |
| PPGEB19V - Estudo Orientado I: Reabilitação da Espasticidade | Pós-Graduação | 1 | 0 h 50 min | 1 h 0 min | | 1 h 50 min |

Atividades de Orientação

15 h 0 min

| Tipo | Observação/Espec. | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total |
|-------------------------------|-------------------|------------|----------------------|------------------|
| Pós-Doutorado | | 1 | 1 h 0 min | 1 h 0 min |
| Doutorado | | 6 | 1 h 0 min | 6 h 0 min |
| Mestrado | | 4 | 1 h 0 min | 4 h 0 min |
| Disciplina de Estudo Dirigido | | 1 | 1 h 0 min | 1 h 0 min |
| Bolsista | | 1 | 1 h 0 min | 1 h 0 min |
| Estágio Docência | | 4 | 0 h 30 min | 2 h 0 min |



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Eduardo Lázaro martins Naves**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

Página 1 de 4

Atividades de Pesquisa 4 h 30 min

| Descrição | Tempo total |
|--|-------------------|
| Coordenação projeto pesquisa CAPES PGPTA 3461/2014, Processo nº 88887.091034/2014-01. Projeto multi-institucional liderado pela UFU com colaboração da UFAM e UFES | 4 h 30 min |

Atividades de Extensão 2 h 0 min

| Descrição | Tempo total |
|---|------------------|
| Coordenação do Projeto "Difusão de Tecnologias Assistivas para Inclusão de Pessoas com Deficiência". Edital UFU PEIC 2019/2020 (Registro 18188) | 2 h 0 min |



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Eduardo Lázaro martins Naves**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

Página 2 de 4

Atividades de Gestão 1 h 30 min

| Tipo | Descrição | Tempo total |
|-------------------------|---|-------------------|
| Membro NDE | Curso de Graduação Engenharia Biomédica | 0 h 30 min |
| Membro comissão interna | Internacionalização (DRII) | 0 h 30 min |
| Membro Colegiado | Curso de Graduação Engenharia Biomédica | 0 h 30 min |

Outras atividades 0 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Eduardo Lázaro martins Naves**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

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

Página 3 de 4

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

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **Eduardo Lázaro martins Naves**
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 |
|-----------|-------|----------|
| | | |

18 de maio de 2020

Página 4 de 4