



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: Éder Alves de Moura  
Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica  
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 18**

**Tempo em aula: 15 h 0 min**

**Total com ensino: 27 h 30 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT39015 - Sistemas Embarcados II / AARE 1	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	2 h 30 min	6 h 50 min
FEELT39015 - Sistemas Embarcados II / AARE 2	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min		4 h 20 min
FEELT49081 - Sistemas Digitais para Mecatrônica / AARE 2	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min		4 h 20 min
FEELT31510 - Exp. de Sistemas de Controle Realimentado / AARE 2	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 30 min	1 h 0 min	4 h 10 min
Estimação Ótima / AARE 2	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	3 h 0 min	7 h 50 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**

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Éder Alves de Moura**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 8 h 30 min**

Descrição	Tempo total
Controle e navegação de drones	2 h 30 min
Mapeamento e navegação simultâneos	3 h 0 min
Sistema de Visão Computacional para Veículos Autônomos	3 h 0 min

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

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



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Éder Alves de Moura**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 4 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia de Controle e Automação	<b>4 h 0 min</b>

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Éder Alves de Moura**  
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**

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Éder Alves de Moura**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

**Observações**

A disciplina de Estimação Ótima será proposta como tópicos especiais.