



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
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: 21 h 20 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT31504 - Experimental de Eletrônica Digital	Graduação	6	5 h 0 min	1 h 30 min	3 h 30 min	10 h 0 min
FEELT31519 - Projeto Interdisciplinar	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 30 min	1 h 20 min	4 h 30 min
Top Esp Eng Biomédica II: Reabilitação e Tecnologias Assistivas	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	1 h 30 min	5 h 50 min
Estudo Orientado: Biomecânica do Movimento Humano	Pós-Graduação		0 h 0 min	1 h 0 min		1 h 0 min

Atividades de Orientação

13 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria		1	0 h 30 min	0 h 30 min
Iniciação Científica		3	1 h 0 min	3 h 0 min
Estágio Docência		1	0 h 30 min	0 h 30 min
Mestrado		6	0 h 30 min	3 h 0 min
Doutorado		11	0 h 30 min	5 h 30 min
Pós-Doutorado		1	0 h 30 min	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
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 0 min

Descrição	Tempo total
Coordenação projeto pesquisa CAPES PGPTA 3461/2014, Processo nº 88887.091034/2014-01. Projeto multi-institucional liderado pela UFU em parceria com UFAM e UFES	4 h 0 min

Atividades de Extensão 1 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)	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
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 Gestão 0 h 40 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação Engenharia Biomédica	0 h 10 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: 2019 Semestre: 2
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: 2019 Semestre: 2
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