



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **José Roberto Camacho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 14

Tempo em aula: 11 h 40 min

Total com ensino: 24 h 40 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT31607 - Transformadores	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	1 h 40 min	6 h 30 min
FEELT39001 - Elementos Finitos	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	2 h 50 min	7 h 40 min
EL027 - Metodos Computacionais	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 40 min	1 h 5 min	5 h 15 min
EL022-Elementos Finitos	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 40 min	1 h 5 min	5 h 15 min

Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Mestrado		1	2 h 0 min	2 h 0 min
Estágio Docência		1	2 h 0 min	2 h 0 min
Doutorado		2	2 h 0 min	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **José Roberto Camacho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **José Roberto Camacho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 5 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	Pós-Graduação em Engenharia Elétrica	4 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Elétrica	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1
Docente: **José Roberto Camacho**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 1 h 20 min

Descrição	Tempo total
Análise eletromagnética de dispositivos elétricos	1 h 20 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários