



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Alexandre Coutinho Mateus**  
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: 24 h 30 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Sistema de Televisão	Graduação	4	3 h 20 min	2 h 0 min	2 h 20 min	<b>7 h 40 min</b>
Comunicação Via Satélite	Graduação	4	3 h 20 min	2 h 0 min	2 h 20 min	<b>7 h 40 min</b>
Métodos e Técnicas de Programação	Graduação	4	3 h 20 min	2 h 30 min	3 h 20 min	<b>9 h 10 min</b>

**Atividades de Orientação**

**4 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Andreia Coelho Domingos	1	2 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>
Monitoria	Comunicação Via Satélite	1	2 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>



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

Ano: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Alexandre Coutinho Mateus**  
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: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Alexandre Coutinho Mateus**  
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 Colegiado	Curso Engenharia de Eletrônica e Telecomunicações	<b>2 h 0 min</b>
Membro comissão interna	Avaliação Progressão Docente	<b>2 h 0 min</b>

**Outras atividades 4 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projeto de Medição de Intensidade de Sinal Via Satélite, para medição de Atenuação na Região.	<b>3 h 0 min</b>
Projeto de Melhoria do Laboratório 2N301	<b>2 h 30 min</b>
Estudo desenvolvimento de projeto para TV digital	<b>2 h 0 min</b>



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

Ano: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Alexandre Coutinho Mateus**  
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