



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Adriano Alves Pereira**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 10

Tempo em aula: 8 h 20 min

Total com ensino: 19 h 40 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Introdução a Engenharia Biomedica	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min	1 h 0 min	3 h 40 min
Biomateriais e Próteses	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 40 min	3 h 0 min	8 h 0 min
Avaliação de Tecnologias em Saúde	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 40 min	3 h 0 min	8 h 0 min

Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado		6	1 h 0 min	6 h 0 min
Mestrado		3	1 h 0 min	3 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Adriano Alves Pereira**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 2 h 20 min

Descrição	Tempo total
Caracterização de sinais motores da doença de Parkinson por meio de sensores capacitivos semcontato	2 h 20 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Adriano Alves Pereira**
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
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia Biomédica	2 h 0 min
Membro Colegiado	Membro do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia Biomédica	3 h 0 min

Outras atividades 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Redação de artigos científicos e concepção de projetos	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 2
Docente: **Adriano Alves Pereira**
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