



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Renan Alves dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 23 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Antenas	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min
Dispositivos de Micro-ondas	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	8 h 0 min
Sistemas de Radioenlace	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação

6 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Orientações de TCC 1 e 2	4	1 h 0 min	4 h 0 min
Mestrado	Coorientação de mestrado Unesp	2	1 h 0 min	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Renan Alves dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Pesquisa 9 h 30 min

Descrição	Tempo total
Projeto de antenas planares de alto ganho - parceria com a Universidade Federal de Itajubá.	2 h 30 min
Arranjo de antenas com direcionamento de feixe em ondas milimétricas - parceria com a Universidade Estadual Paulista	7 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Renan Alves dos Santos

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Gestão 1 h 30 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Engenharia Eletrônica e de Telecomunicações - Patos de Minas	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Elaboração do Planejamento Estratégico dos Laboratórios de Ensino do Curso de Engenharia Eletrônica e	0 h 30 min

Outras atividades 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: Renan Alves dos Santos

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

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
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Renan Alves dos Santos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0