

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Renan Alves dos Santos

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino Total aulas: 15 Tempo em aula: 15 h 0 min Total com ensino: 29 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
Comunicação via Satélite	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 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	5	1 h 0 min	5 h 0 min
Mestrado	Coorientação de mestrado (UNIFEI)	1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Semestre: Ano: 2023

Renan Alves dos Santos Docente:

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

40 horas / DE Carga horária semanal: Regime de trabalho: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto de antenas impressas de alto ganho - parceria com a Universidade Federal de Itajubá.	1 h 0 min
Arranjo de antenas com direcionamento de feixe em ondas milimétricas - parcerira com a Universidade Estadual Paulista	1 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total		
Colaborador no Programa de Extensão Robopatos			



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

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Renan Alves dos Santos

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 0 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 avaliação dos Planos de Trabalho dos docentes da Faculdade de Engenharia Elétrica	0 h 30 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



Ano:

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Semestre: 1

2023

	Docente:		Renan Alves dos Santos			Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023				
	Unidade:	Faculdade de Engenharia Elétrica		а		Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023			3	
	Regime de trabalho:	40 horas / [DE		Carga horária	semanal:	40 h 0 min			
rojetos de Ensino	0 h 0 min	1								
escrição									Tempo t	otal
fastamentos	0 h 0 min	1								
ро			Tempo tota	l						
tividades com rem	nuneração suplement	tar								
escrição				Local	Horários					



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

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: Renan Alves dos Santos

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações		
0		