



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023

Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022

Semestre: 2

Docente: Daniel Costa Ramos

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: 12 h 0 min

Total com ensino: 15 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
GEE513 - Circuitos Elétricos 1	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	7 h 30 min
GEE526 - Sistemas Realimentados	Graduação	6	6 h 0 min	1 h 0 min	0 h 30 min	7 h 30 min

Atividades de Orientação

8 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	TCC1: 3 alunos; TCC2: 4 alunos;	7	0 h 30 min	3 h 30 min
Mestrado	Luis Vital - PPGEELT	1	1 h 50 min	1 h 50 min
Iniciação Científica	2 PIBIC e 1 PIBITI - Editais 2022	3	0 h 40 min	2 h 0 min
Monitoria	CE1 e SR (Previsto)	2	0 h 20 min	0 h 40 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Daniel Costa Ramos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 6 h 30 min

Descrição	Tempo total
Controle Cooperativo de Enxame de Veículos Aéreos não Tripulados Especializados no Monitoramento e Detecção de Falhas na Indústria 4.0 - Chamada CNPq/MCTI/FNDCT Nº 18/2021	4 h 0 min
Pesquisa em Robótica Cooperativa e Redes de Comunicação, Revisão e Elaboração de Artigos	2 h 30 min

Atividades de Extensão 6 h 30 min

Descrição	Tempo total
Co-Coordenação - Programa Pomar	0 h 30 min
Projeto Robopatos - Edital UFU PEIC2022	4 h 0 min
Minicurso no formato de Extensão	1 h 0 min
Projeto IARA 2022	0 h 30 min
Pint of Science - Patos de Minas	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023

Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022

Semestre: 2

Docente: Daniel Costa Ramos

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Eng. Eletrônica e de Telecomunicações - Patos de Minas	2 h 10 min
Membro comissão interna	Comissão de Assessoramento à Administração Superior de Patos de Minas (CAAS-PM)	0 h 30 min
Membro comissão interna	Comitê de Iniciação Científica da UFU - Representante Engenharias	0 h 20 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: Daniel Costa Ramos
Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica
Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Do Remoto ao Presencial: Ações de Ensino no Laboratório de Eletrônica de Patos de Minas	1 h 0 min

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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023

Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022

Semestre: 2

Docente: **Daniel Costa Ramos**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

0