



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

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Gustavo Nozella Rocha**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/2 Graduação/ESTES: 09/12/2024 a 24/05/2025
Período Letivo 2024/2 Medicina: 14/10/2024 a 27/02/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 01/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 22 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Metrologia	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min
Princípios de Comunicação	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min
Programação Script	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min
Projeto Interdisciplinas p/ Eng. Elet. e de Telecomunicações	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

4 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria	Metrologia e Programação Script	3	1 h 0 min	3 h 0 min
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024 Semestre: 2
Docente: **Gustavo Nozella Rocha**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/2 Graduação/ESTES: 09/12/2024 a 24/05/2025

Período Letivo 2024/2 Medicina: 14/10/2024 a 27/02/2025

Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025

Período Letivo 2025/1 ESEBA: 01/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 10 h 0 min

Descrição	Tempo total
Redes Neurais aplicadas ao sensoriamento espectral	10 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: **Gustavo Nozella Rocha**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/2 Graduação/ESTES: 09/12/2024 a 24/05/2025
Período Letivo 2024/2 Medicina: 14/10/2024 a 27/02/2025
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 01/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 4 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Eng. Elet. e de Telecomunicações	2 h 0 min
Membro comissão interna	Avaliação Estágio Probatório	2 h 0 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: **Gustavo Nozella Rocha**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Período Letivo 2024/2 Graduação/ESTES: 09/12/2024 a 24/05/2025

Período Letivo 2024/2 Medicina: 14/10/2024 a 27/02/2025

Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025

Período Letivo 2025/1 ESEBA: 01/02/2025 a 18/07/2025

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



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Gustavo Nozella Rocha**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/2 Graduação/ESTES: 09/12/2024 a 24/05/2025

Período Letivo 2024/2 Medicina: 14/10/2024 a 27/02/2025

Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025

Período Letivo 2025/1 ESEBA: 01/02/2025 a 18/07/2025

12 de março de 2025

Página 4 de 5

Observações

0



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

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Gustavo Nozella Rocha**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Período Letivo 2024/2 Graduação/ESTES: 09/12/2024 a 24/05/2025

Período Letivo 2024/2 Medicina: 14/10/2024 a 27/02/2025

Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025

Período Letivo 2025/1 ESEBA: 01/02/2025 a 18/07/2025

Carga horária semanal: 40 h 0 min

12 de março de 2025

Página 5 de 5