



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Ano: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Igor Santos Peretta**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Tempo em aula: 8 h 0 min

Total com ensino: 18 h 20 min

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEELT31723 Otimização e Simulação	Graduação	3	3 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	7 h 0 min
FEELT31524 Elementos de Sistemas Computacionais	Graduação	3	3 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	7 h 0 min
FEELT31109 Enriquecimento Instrumental	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 20 min	4 h 20 min

Atividades de Orientação 3 h 0 min

Tipo	Observação/Especificação	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	1 h 0 min	1 h 0 min
Mestrado	Co-orientação	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Doutorado	Co-orientação	1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Ano: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Igor Santos Peretta**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Grupo de pesquisa aplicada em computação evolucionária e quântica	2 h 0 min
Projeto de pesquisa em sustentabilidade e otimização de rotas com Universidade do Minho	2 h 0 min

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projetos diversos	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Ano: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Igor Santos Peretta**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 12 h 40 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Engenharia de Computação	1 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Elétrica	1 h 0 min
Membro comissão interna	Diversos	0 h 40 min
Coordenador com FUC	Curso de Engenharia de Computação	10 h 0 min

Outras atividades 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Participação de Bancas TCC, Mestrado, Doutorado	0 h 30 min
Participação em eventos, palestras, etc	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Ano: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Igor Santos Peretta**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Ano: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Igor Santos Peretta**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

Com relação às disciplinas a serem ministradas, esse plano de trabalho refere-se apenas as do semestre letivo 2021-1 do calendário acadêmico da UFU. No entanto, pelo calendário civil, essas disciplinas serão ministradas durante os semestres 2022-1 e 2022-2.



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Ano: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Igor Santos Peretta**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

June 8, 2022

Página 5 de 5