



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Alexandre Rossi**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Civil**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Tempo em aula: 10 h 0 min

Total com ensino: 19 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Mecânica das Estruturas (GCI009)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	7 h 0 min
Estruturas de Concreto (FECIV39511) - E.A.	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	5 h 0 min
Estática (FECIV49032)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	7 h 0 min

Atividades de Orientação 10 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	1 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica		3	1 h 0 min	3 h 0 min
Mestrado	UFU/UEM	4	1 h 0 min	4 h 0 min
Doutorado	UFSCar	1	1 h 0 min	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Alexandre Rossi**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Civil**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 7 h 0 min

Descrição	Tempo total
Produção de artigos	2 h 0 min
Revisão de periódicos	1 h 0 min
Projeto Universal CNPq (403900) - Investigação de vigas alveolares mistas de aço e concreto com lajes em CRFA e CARRFA em situação de incêndio	2 h 0 min
Projeto interno sem financiamento - Investigação de estruturas de aço em situação de incêndio.	1 h 0 min
Projeto interno sem financiamento - Investigação de perfis alveolares em aço de alta resistência	1 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Alexandre Rossi**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Civil**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenador da Seção de Estruturas	2 h 0 min

Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Membro de banca de estágio, TCC e mestrado	2 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Alexandre Rossi**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Civil**

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

Período: PTD 2022-1

Graduação de 02/05/2022 a 20/08/2022

Docente: **Alexandre Rossi**

pós-graduação referentes ao semestre 2022-1

Unidade: **Faculdade de Engenharia Civil**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

A carga horária da disciplina de Estruturas de Concreto (FECIV39511) para o Curso de Engenharia Ambiental e Sanitária está sendo dividida com a professora Vanessa Cristina de Castilho.