

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1

Docente: Adilson José de Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

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

Atividades de Ensino

Total aulas: 8

Tempo em aula: 6 h 40 min

Total com ensino: 16 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEQUI31028 - Avaliação Técnico-Econômica de Processos Industriais	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	3 h 10 min	7 h 30 min
FEQUI31015 - Controle de Processos Químicos I	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min	1 h 30 min	4 h 10 min
Complementação de estudos: Análise e Otimização de Processos Químicos	Graduação	2	1 h 40 min	1 h 0 min	1 h 40 min	4 h 20 min

Atividades de Orientação 2 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Gustavo C. Delatin/Mariana D. Santos	2	1 h 0 min	2 h 0 min

Página 1 de 4

Atividades de Pesquisa 20 h 0 min

Descrição	Tempo total	
Projeto Auxiliado por Computador de Processos Industriais		
Jtilização de softwares livres no ensino de Engenharia Química		



Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano:	2020	Semestre:	1			
Docente:	Adilson José de Assis					
Unidade:	Faculdade de Engenharia Químic	a				
Regime de trabalho:	40 horas / DE	Carga	a horária semanal:	40 h 0 min		
ctensão 2 h 0 mi	'n					
"Yoga no Santa" (grupo (de pesquisa SOMA)				2 h 0 min	
	Docente: Unidade: Regime de trabalho: ttensão 2 h 0 mi	Docente: Adilson José de Assis Unidade: Faculdade de Engenharia Químic Regime de trabalho: 40 horas / DE	Docente: Adilson José de Assis Unidade: Faculdade de Engenharia Química Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga ettensão 2 h 0 min	Docente: Adilson José de Assis Unidade: Faculdade de Engenharia Química Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: Atensão 2 h 0 min	Docente: Adilson José de Assis Unidade: Faculdade de Engenharia Química Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min Atensão 2 h 0 min	Docente: Adilson José de Assis Unidade: Faculdade de Engenharia Química Regime de trabalho: 40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min Attensão 2 h 0 min Tempo total

Página 2 de 4

Atividades de Gestão 0 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total

Outras atividades

0 h 0 min



Ano:

Docente: Unidade:

Regime de trabalho:

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Semestre:

1

Carga horária semanal: 40 h 0 min

2020

Adilson José de Assis

40 horas / DE

Faculdade de Engenharia Química

Descrição					Tempo total	
						Página 3 de 4
						. aga a ac .
Projetos de Ensino	0 h 0 min					
Descrição						Tempo total
Afastamentos	0 h 0 min					
ipo		Tempo tota	ıl			
Atividades com remuneraç	ão suplementar					
Descrição			Local	Horários		



Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1

Docente: Adilson José de Assis

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

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

16 de março de 2020

Página 4 de 4