



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: **Instituto de Química**

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: 14 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
IQUFU39504 Química Geral e Analítica	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>
PQ108 Seminários Gerais da Pós-Graduação	Pós-Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min		<b>5 h 0 min</b>
IQUFU 39103 Química Geral e Analítica	Graduação	1	1 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>3 h 0 min</b>

#### Atividades de Orientação

9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Iniciação Científica	Julia Queiroz e Marina di Oliveira	2	1 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>
TCC	Bruna Luíza Cavalcante Barbosa	1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>
Mestrado	Nélio Inoque e Waleska Costa	2	1 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>
Doutorado	Ana Paula de Lima, Afonso F. João, Silvia Castro, Jian Pereira	4	1 h 0 min	<b>4 h 0 min</b>



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1 Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021  
Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz** pós-graduação referentes ao semestre 2021-1  
Unidade: **Instituto de Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

#### Atividades de Pesquisa **2 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projeto CNPq: Sensores eletroquímicos de alto desempenho: novos materiais e estratégias de produção	<b>1 h 0 min</b>
Projeto CNPq: Desenvolvimento e fabricação dispositivos eletroquímicos usando impressão 3D	<b>1 h 0 min</b>

#### Atividades de Extensão **1 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Siex 23373 VisitaQui 2021	<b>1 h 0 min</b>

#### Atividades de Gestão **14 h 0 min**



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador com FUC	Cordenador do programa de pós-graduação em química	<b>12 h 0 min</b>
Outro	Membro afiliado da Academia Brasileira de Ciência	<b>1 h 0 min</b>
Outro	Diretor da divisão de Eletroquímica e Eletroanalítica da SBQ	<b>1 h 0 min</b>
Outro		
Outro		

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total

8 de março de 2021

Página 3 de 5

**Projetos de Ensino 0 h 0 min**



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1

Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021

Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz**

pós-graduação referentes ao semestre 2021-1

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Descrição	Tempo total

**Afastamentos** 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

### Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários

8 de março de 2021

Página 4 de 5

### Observações

Atividades referentes ao semestre 2020/1 a ser realizado em 2021/1



## Universidade Federal de Uberlândia

### Plano de Trabalho Docente

#### Períodos excepcionais - Resolução CONDIR nº 1/2021

Período: PTD 2021-1 Graduação de 01/03/2021 a 11/07/2021  
Docente: **Rodrigo Alejandro Abarza Munoz** pós-graduação referentes ao semestre 2021-1  
Unidade: **Instituto de Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min