



# Universidade Federal de Uberlândia

## Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2022  
Docente: **André Luiz Bogado**  
Unidade: **ICENP**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023  
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

### Atividades de Ensino

Total aulas: 12

Tempo em aula: 12 h 0 min

Total com ensino: 18 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Química Geral Experimental (ICENP34102)	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
Química Inorgânica 1 (ICENP34303) QI	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min
Química Inorgânica 1 (ICENP34303) QN	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	6 h 0 min

### Atividades de Orientação

12 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado	Cássio Roberto Arantes do Prado/Síntese de Compostos Organometálicos	1	3 h 0 min	3 h 0 min
Mestrado	Bárbara Pires de Sene Caetano/Síntese e caracterização de complexos	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado	Lucas da Silva dos Santos/Síntese e Caracterização de Complexos metálicos	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Bolsista Apóio Técnico Nível Médio	Aline da Silva Xavier da Cruz / CHNS, CG e UV/vis	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	Aline da Silva Xavier da Cruz / Síntese e caracterização de complexos	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Monitoria	Náthaly Borges	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria	Leonardo	1	1 h 0 min	1 h 0 min

29 de setembro de 2022

Página 1 de 5

### Atividades de Pesquisa

8 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto CNPq - processo 404435/2021-1 intitulado "Produção de Hidrogênio Molecular a partir da Decomposição do Ácido Fórmico Catalisada por Complexos Organometálicos de Rutênio".	4 h 0 min
Projeto FAPEMIG - processo APQ-00372-22 - intitulado "Produção de Hidrogênio Molecular a partir da Decomposição do Ácido Fórmico Catalisada por Complexos de Rutênio"	4 h 0 min



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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023  
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022  
Docente: **André Luiz Bogado**  
Unidade: **ICENP**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--

**Atividades de Extensão** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

29 de setembro de 2022

Página 2 de 5

**Atividades de Gestão** 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro comissão interna	Curso de Graduação em Química - compras do curso	2 h 0 min



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

Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023  
Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022

Ano: 2022  
Docente: André Luiz Bogado  
Unidade: ICENP  
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--

**Outras atividades** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

29 de setembro de 2022

Página 3 de 5

**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**

**Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023**  
**Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022**

Ano: 2022  
Docente: **André Luiz Bogado**  
Unidade: **ICENP**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--

29 de setembro de 2022

Página 4 de 5

**Observações**

0

--



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

Ano: 2022  
Docente: **André Luiz Bogado**  
Unidade: **ICENP**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

**Graduação: 26/09/2022 a 06/02/2023**  
**Pós-Graduação: 10/08/2022 a 17/12/2022**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

29 de setembro de 2022

Página 5 de 5