



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Thaise Gonçalves de Araújo**  
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 10**

**Tempo em aula: 10 h 0 min**

**Total com ensino: 13 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Cultura de Células Animais	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min		<b>5 h 0 min</b>
Engenharia Genética	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min		<b>5 h 0 min</b>
Biologia molecular e funcionamento gênico	Pós-Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min		<b>3 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**10 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Doutorado		3	1 h 0 min	<b>3 h 0 min</b>
Mestrado		3	1 h 0 min	<b>3 h 0 min</b>
Iniciação Científica		4	1 h 0 min	<b>4 h 0 min</b>



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Thaise Gonçalves de Araújo**  
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

**Atividades de Pesquisa 12 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projeto REMITRIBIC	5 h 0 min
Oncologia molecular e busca de novos peptídeos ligantes por Phage Display	3 h 0 min
Universal CNPq	4 h 0 min

**Atividades de Extensão 2 h 0 min**

Descrição	Tempo total
PLUCCA - Grupo de Pesquisa e Luta Contra o Câncer	2 h 0 min



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Thaise Gonçalves de Araújo**  
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

**Atividades de Gestão 3 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Graduação em Biotecnologia	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Assessoramento à Administração Superior	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Bolsa PPGBIOTEC	1 h 0 min

**Outras atividades 0 h 0 min**

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



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Thaise Gonçalves de Araújo**  
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024**

**Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024**

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
Licença Maternidade	

**Atividades com remuneração suplementar**

Descrição	Local	Horários



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Thaise Gonçalves de Araújo**  
Unidade: **Instituto de Biotecnologia**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

<i>Calendário após greve e suspensão</i>
<b>Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024</b>
<b>Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024</b>
<b>Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024</b>

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Observações**

0