

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023 Semestre: 2

Docente: Júlia Ariana de Souza Gomes Lenzi

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

40 h 0 min

Atividades de Ensino Total aulas: 13 Tempo em aula: 13 h 0 min Total com ensino: 22 h 0 min

Carga horária semanal:

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Anatomia e Fisiologia	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min
Farmacologia	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	1 h 0 min	6 h 30 min
Tópicos em Toxicologia	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	5 h 0 min
Estágio em Docência	Pós-Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	4 h 0 min

Atividades de Orientação 9 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Graduação em Biotecnologia	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Monitoria	Anatomia e Fisiologia; Farmacologia	2	1 h 0 min	2 h 0 min
Bolsista	PIBIC	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Iniciação Científica	PIVIC	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado	PPGBiotecnologia	1	2 h 0 min	2 h 0 min



Resolução CONDIR nº 02/2018

Semestre: Ano: 2023

Júlia Ariana de Souza Gomes Lenzi Docente:

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 6 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto " Nanopartículas metálicas como veículos na entrega de fármaco antiepilético"	2 h 0 min
Projeto "Estudo dos efeitos do extrato de lúpulo sobre a crise epilética induzida em Drosophila melanogaster	2 h 0 min
Projeto "Estratégias Terapêuticas Alternativas para a Epilepsia Refratária na Síndrome Metabólica: Papel Potencial do Extrato de Humulus Lupulus"	2 h 0 min

Atividades de Extensão 0 h 0 min

Tempo total



Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2023 Semestre: 2

Docente: **Júlia Ariana de Souza Gomes Lenzi**

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

40 horas / DE Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Biotecnologia	1 h 0 min
Membro Colegiado	Graduação em Biotecnologia	1 h 0 min
Outro	vice-coordenadora de graduação	1 h 0 min

Outras atividades 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



Ano:

Docente:

Universidade Federal de Uberlândia Plano de Trabalho Docente

2023

Júlia Ariana de Souza Gomes Lenzi

Resolução CONDIR nº 02/2018
Semestre: 2

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Unidade:		Instituto de Biotecnologia			<u>Pe</u>	eríodo Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023		2023	
	Regime de trabalho:	40 horas / DE			Carga horária sem	nanal:	40 h 0 min		
Projetos de Ensino	0 h 0 min	1							
Descrição									Tempo total
)									Tempo total
Afastamentos	0 h 0 min	1							
Гіро			Tempo total						
		ļ							
Atividades com rem	nuneração suplement	tar							
Descrição				Local	Horários				
				•	.				



Resolução CONDIR nº 02/2018

Carga horária semanal:

Ano: 2023 Semestre: 2

Docente: Júlia Ariana de Souza Gomes Lenzi

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2023/1 Graduação: 31/07/2023 a 02/12/2023

Período Letivo 2023/2 Pós-Graduação: 16/08/2023 a 16/12/2023

Período Letivo 2023/2 ESEBA: 07/08/2023 a 21/12/2023

40 h 0 min

Observações		
0		