



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Rone Cardoso**

Unidade: **Instituto de Biotecnologia**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023**

**Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023**

**Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 9**

**Tempo em aula: 9 h 0 min**

**Total com ensino: 22 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Bioquímica	Graduação	4	4 h 0 min	2 h 30 min	3 h 30 min	<b>10 h 0 min</b>
Biotecnologia do Ambiente	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	2 h 30 min	<b>7 h 0 min</b>
Bromatologia	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	1 h 30 min	<b>5 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação 0 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Rone Cardoso**

Unidade: **Instituto de Biotecnologia**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023**

**Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023**

**Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023**

**Atividades de Pesquisa 5 h 5 min**

Descrição	Tempo total
Avaliação in sílico de epítomos para um anticorpo recombinante anti-metaloproteases de peçonhas ofídicas.	<b>2 h 35 min</b>
Avaliação dos efeitos da peçonha bruta de <i>Automeris sp</i> sobre células de câncer de prostata.	<b>2 h 30 min</b>

**Atividades de Extensão 2 h 55 min**

Descrição	Tempo total
Detecção de resíduos de agrotóxicos em amostras de alimentos, solo e água, soro e urina e mapeamento dos locais fornecedores de alimentos contaminados nas regiões do Triângulo Mineiro e Alto Paranaíba.	<b>2 h 55 min</b>



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Rone Cardoso**

Unidade: **Instituto de Biotecnologia**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023**

**Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023**

**Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023**

**Atividades de Gestão 5 h 30 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Biotecnologia	1 h 30 min
Membro Conselho	Comitê de ética animal	4 h 0 min

**Outras atividades 4 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Redação de projetos de pesquisa e artigos	2 h 15 min
Redação e elaboração de projeto de extensão	2 h 15 min



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

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: Rone Cardoso

Unidade: Instituto de Biotecnologia

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023

**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**

Ano: 2023

Semestre: 1

Docente: **Rone Cardoso**

Unidade: **Instituto de Biotecnologia**

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

**Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023**

**Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023**

**Período Letivo 2023/1 ESEBA: 30/01/2023 a 14/07/2023**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

**Observações**

0