



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Juliano Soares Pinheiro**

Unidade: **Instituto de Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**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**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 8**

**Tempo em aula: 8 h 0 min**

**Total com ensino: 19 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
IQUFU31502-Introdução à Ciência e Tecnologia de Matrizes Africanas	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	<b>5 h 30 min</b>
IQUFU31102-PROINTER I - Docência em Química	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 30 min	2 h 30 min	<b>8 h 0 min</b>
IQUFU31503-PROINTER V - Ação Docente: Metodologia de Projetos	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	<b>5 h 30 min</b>

**Atividades de Orientação**

**10 h 0 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Estágio Docência	Aluno de Doutorado Ênio da Silva Santos	1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>
PIBID	Orientação de alunos/as em 3 escolas	24	0 h 20 min	<b>8 h 0 min</b>
TCC	Orientação de aluna da Licenciatura	1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Juliano Soares Pinheiro**

Unidade: **Instituto de Química**

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 3 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Parecerista Adhoc	1 h 30 min
Projeto de pesquisa sobre produção de materiais diáticos intercurrais	1 h 30 min

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

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



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Juliano Soares Pinheiro**

Unidade: **Instituto de Química**

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 Gestão 5 h 30 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	CONIQ	1 h 0 min
Membro comissão interna	Câmara de Planejamento e Infra estrutura	1 h 0 min
Membro comissão externa	Comissões de heteroindetificação (ingresso, pós graduação, graduação e denúncias)	1 h 0 min
Outro	Coordenação de Ensino do NEAB/UFU	2 h 0 min
Membro comissão externa	Membro do COMFOR	0 h 30 min

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



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

Ano: 2023

Semestre: 2

Docente: **Juliano Soares Pinheiro**

Unidade: **Instituto de Química**

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

**Projetos de Ensino 2 h 30 min**

Descrição	Tempo total
PIBID interdisciplinar Biologia/Química	2 h 30 min

**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: 2

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

Docente: **Juliano Soares Pinheiro**

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

Unidade: **Instituto de Química**

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

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

**Observações**

0