



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Henrique Coutinho de Barcelos Costa

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 22 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Expressão Gráfica-FEQUI 39101/Desenho para Engenharia-FEQUI 32101	Graduação	3	3 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	7 h 0 min
Fenômenos de Transporte - FEQUI 39102	Graduação	5	5 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	8 h 30 min
Fenômenos de Transporte II - FEQUI 32604	Graduação	3	3 h 0 min	1 h 30 min	2 h 0 min	6 h 30 min

Atividades de Orientação

6 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC	Matheus Abrahão de Oliveira	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Monitoria	Expressão Gráfica-FEQUI 39101	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Monitoria	Fenômenos de Transporte - FEQUI 39102	1	2 h 0 min	2 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: Henrique Coutinho de Barcelos Costa

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Pesquisa 4 h 0 min

Descrição	Tempo total
Aplicação da fluidonâmica computacional no estudo do tratamento térmico de alimentos.	2 h 0 min
Inativação térmica de enzimas oxidativas nos alimentos de origem vegetal.	2 h 0 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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Henrique Coutinho de Barcelos Costa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Atividades de Gestão 8 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos	1 h 30 min
Membro comissão interna	CAPT-FEQUI	1 h 0 min
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Química	1 h 30 min
Membro Colegiado	Colegiado do Curso de Grad. Em Eng. De Alimentos	1 h 30 min
Coordenador sem FUC	Coordenador do Nutali	1 h 0 min
Membro comissão interna	Comissão de Divulgação do Curso de Grad. Eng. De Alimentos	1 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: 2024

Semestre: 1

Docente: Henrique Coutinho de Barcelos Costa

Unidade: Faculdade de Engenharia Química

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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: 2024

Semestre: 1

Docente: **Henrique Coutinho de Barcelos Costa**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

Observações

As turmas das disciplinas Expressão Gráfica (FEQUI 39101) e Desenho para Engenharia (FEQUI 32101) foram unificadas e portanto, as aulas são ministradas no mesmo dia, horário e local. Em atendimento à Resolução 02/2018/CONDIR, apenas a carga horária de uma destas disciplinas foi computada nas Atividades de Ensino.