



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

Ano: 2025 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 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 11**

**Tempo em aula: 11 h 0 min**

**Total com ensino: 24 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEQUI32101-Desenho para Engenharia/FEQUI39101-Expressão Gráfica	Graduação	3	3 h 0 min	2 h 0 min	3 h 0 min	<b>8 h 0 min</b>
FEQUI39102-Fenômenos de Transporte	Graduação	5	5 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	<b>9 h 0 min</b>
FEQUI32604-Fenômenos de Transporte II	Graduação	3	3 h 0 min	2 h 0 min	2 h 0 min	<b>7 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**7 h 30 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	2 h 0 min	<b>2 h 0 min</b>
Mestrado		1	3 h 0 min	<b>3 h 0 min</b>
Iniciação Científica		1	2 h 30 min	<b>2 h 30 min</b>



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

Ano: 2025 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 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025  
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025  
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025  
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

**Atividades de Pesquisa 4 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Inativação dos fatores antinutricionais do leite de soja por tecnologias emergentes.	2 h 0 min
Aplicação da fluidodinâmica computacional no estudo do tratamento térmico de alimentos	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: 2025 Semestre: 1  
Docente: **Henrique Coutinho de Barcelos Costa**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

**Período Letivo 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**  
**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 3 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos	1 h 0 min
Membro Colegiado	Curso de Graduação em Engenharia de Alimentos	2 h 0 min

**Outras atividades 1 h 30 min**

Descrição	Tempo total
Elaboração de trabalhos científicos	1 h 30 min



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

Ano: 2025 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 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025  
Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025  
Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025  
Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025

**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: 2025 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 2025/1 Graduação/ESTES: 02/06/2025 a 29/09/2025**

**Período Letivo 2025/1 Medicina: 24/03/2025 a 23/07/2025**

**Período Letivo 2025/1 Pós-Graduação: 12/03/2025 a 12/07/2025**

**Período Letivo 2025/1 ESEBA: 24/02/2025 a 18/07/2025**

**Observações**

As disciplinas FEQUI32101-Desenho para Engenharia e FEQUI39101-Expressão Gráfica contém ementa semelhante e são ministradas em conjunto, no mesmo horário/mesma sala de aula. Portanto em atendimento ao Art. 13, Inciso IV da Resolução SEI 02/2028/CONDIR, a carga horária destas disciplinas foi contabilizada de maneira unificada nas atividades de ensino.