



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1  
Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino 14 h 15 min**

Disciplina	Tipo	Total aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Balanço de Massa e Energia	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	0 h 25 min	<b>4 h 45 min</b>
Ciência dos Materiais Poliméricos	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	0 h 25 min	<b>4 h 45 min</b>
Tratamento de Rejeitos Industriais	Pós-Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	0 h 25 min	<b>4 h 45 min</b>

**Atividades de Orientação 5 h 35 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Mestrado		6	0 h 20 min	<b>2 h 0 min</b>
Doutorado		7	0 h 25 min	<b>2 h 55 min</b>
Iniciação Científica		1	0 h 7 min	<b>0 h 7 min</b>
TCC		3	0 h 11 min	<b>0 h 33 min</b>



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1  
Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 20 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Produção e separação de gases: Estudo de com os gases H <sub>2</sub> e CO <sub>2</sub> . Projeto financiado pelo CNPq	5 h 0 min
Tratamento de Rejeitos Industriais: Processos oxidativos e biológicos. Projeto FAPEMIG	5 h 0 min
Produção e Caracterização de Membranas Poliméricas e Cerâmicas de Fibra Oca Separação de Líquidos e Gases. Projeto CNPq e FAPEMIG	5 h 0 min
Produção e Separação de Bioprodutos: biopolímeros, biosurfactantes, enzimas, catequinas e outros.	5 h 0 min

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projeto XYZ	



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2019 Semestre: 1  
Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 0 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total

**Outras atividades 0 h 10 min**

Descrição	Tempo total
Presidente da Comissão organizadora do XXII Simpósio Nacional de Bioprocessos e do XIII Simpósio de Hidrólise Enzimática de Biomassas. Congresso Nacional com a participação de 5 pesquisadores internacionais de renome na área biotecnológica. Com mais de 500 participantes.	<b>0 h 10 min</b>



**Universidade Federal de Uberlândia**  
**Plano de Trabalho Docente**

Ano: 2019 Semestre: 1  
Docente: **Vicelma Luiz Cardoso**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

---

**Afastamentos** 0 h 0 min

Tipo	Tempo total

**Atividades com remuneração suplementar**

Descrição	Local	Horários