



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

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Ricardo Corrêa de Santana**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 15**

**Tempo em aula: 12 h 30 min**

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

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEQUI32018 - Operacoes Unitárias I	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	1 h 30 min	<b>6 h 20 min</b>
FEQUI32025 - Operacoes Unitárias II	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>5 h 20 min</b>
FEQUI32026 - Operacoes Unitárias III	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	1 h 30 min	<b>6 h 20 min</b>
EQ521 -Estatística e Planejamento de Exper.	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 0 min	2 h 30 min	<b>6 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**6 h 40 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria		2	0 h 30 min	<b>1 h 0 min</b>
Iniciação Científica		1	1 h 0 min	<b>1 h 0 min</b>
Estágio		1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Mestrado	orientação	2	1 h 20 min	<b>2 h 40 min</b>
Mestrado	coorientação	3	0 h 30 min	<b>1 h 30 min</b>



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

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Ricardo Corrêa de Santana**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 4 h 30 min**

Descrição	Tempo total
Secagem de hortelã por cast-tape drying	1 h 30 min
Secagem de grama de trigo em cast-tape drying	0 h 30 min
Secagem de hortelã por spray drying	0 h 30 min
Produção de bioadesivo contendo compostos bioativos para aplicação em lesões de pele	0 h 30 min
Secagem de alimentos por atomização	1 h 30 min

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total
0	



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Ricardo Corrêa de Santana**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 4 h 50 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Estágio do curso de Engenharia De Alimentos	<b>2 h 20 min</b>
Membro comissão interna	Avaliação docente da FEQUI/UFU	<b>1 h 30 min</b>
Membro Colegiado	Colegiado do PPGEA/UFU	<b>1 h 0 min</b>

**Outras atividades 0 h 0 min**

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



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

Ano: 2020 Semestre: 1  
Docente: **Ricardo Corrêa de Santana**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**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