



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Miria Hespanhol Miranda Reis**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

**Total aulas: 12**

**Tempo em aula: 10 h 0 min**

**Total com ensino: 15 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
FEQUI 31007 Termodinâmica II	Graduação	8	6 h 40 min	1 h 0 min	1 h 30 min	<b>9 h 10 min</b>
PEQ005 Termodinâmica	Pós-Graduação	4	3 h 20 min	1 h 0 min	1 h 30 min	<b>5 h 50 min</b>

**Atividades de Orientação**

**4 h 30 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Doutorado		4	0 h 30 min	<b>2 h 0 min</b>
Mestrado		2	0 h 30 min	<b>1 h 0 min</b>
Estágio Docência		1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>
Iniciação Científica		1	0 h 30 min	<b>0 h 30 min</b>



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Miria Hespanhol Miranda Reis**  
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
"PURIFICAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS PRESENTES EM FRUTOS DO CERRADO APLICANDO O PROCESSO DE SEPARAÇÃO POR MEMBRANAS"	<b>10 h 0 min</b>
"PURIFICAÇÃO DE HIDROGÊNIO UTILIZANDO MEMBRANAS DE PALÁDIO E DE LIGAS DE PALÁDIO SUPOSTADAS SOBRE FIBRAS OCAS ASSIMÉTRICAS DE ALUMINA"	<b>5 h 0 min</b>
"DESENVOLVIMENTO DE MEMBRANAS CERÂMICAS DO TIPO FIBRA OCA PARA PURIFICAÇÃO DE COMPOSTOS BIOATIVOS PRESENTES EM EXTRATO DE FRUTAS"	<b>5 h 0 min</b>

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

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

**Atividades de Gestão 0 h 30 min**



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Miria Hespanhol Miranda Reis**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Curso de Pós Graduação em Engenharia Química	0 h 30 min

**Outras atividades** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total

12 de agosto de 2020

Página 3 de 5

**Projetos de Ensino** 0 h 0 min

Descrição	Tempo total



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

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Miria Hespanhol Miranda Reis**  
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

12 de agosto de 2020

Página 4 de 5

**Observações**

Ministrarei disciplinas na AARE nas Etapas I e II para graduação e no calendário 2020/3 para pós-graduação



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

Ano: 2020 Semestre: 2  
Docente: **Miria Hespanhol Miranda Reis**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min