



Universidade Federal de Uberlândia  
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2018 Semestre: 2  
Docente: **Juliana de Souza Ferreira**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino 21 h 50 min**

| Disciplina                            | Tipo      | Total aulas | Tempo aulas | Tempo atendimento | Tempo preparação | Tempo total       |
|---------------------------------------|-----------|-------------|-------------|-------------------|------------------|-------------------|
| Engenharia Bioquímica I               | Graduação | 4           | 3 h 20 min  | 1 h 40 min        | 1 h 0 min        | <b>6 h 0 min</b>  |
| Introdução à Engenharia Química       | Graduação | 4           | 3 h 20 min  | 1 h 40 min        | 1 h 0 min        | <b>6 h 0 min</b>  |
| Laboratório de Engenharia Química     | Graduação | 3           | 2 h 30 min  | 1 h 0 min         | 1 h 0 min        | <b>4 h 30 min</b> |
| Tecnologia de Processos Fermentativos | Graduação | 4           | 3 h 20 min  | 1 h 0 min         | 1 h 0 min        | <b>5 h 20 min</b> |

**Atividades de Orientação 4 h 5 min**

| Tipo                 | Quantidade | Tempo por orientação | Tempo total       |
|----------------------|------------|----------------------|-------------------|
| TCC                  | 2          | 1 h 40 min           | <b>3 h 20 min</b> |
| Monitoria            | 2          | 0 h 5 min            | <b>0 h 10 min</b> |
| Estágio Docência     | 1          | 0 h 5 min            | <b>0 h 5 min</b>  |
| Iniciação Científica | 6          | 0 h 5 min            | <b>0 h 30 min</b> |



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

Ano: 2018 Semestre: 2  
Docente: **Juliana de Souza Ferreira**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 12 h 0 min**

| Descrição                                    | Tempo total |
|--|-------------|
| Produção de biológica de hidrogênio          | 2 h 0 min   |
| Recuperação de metais de baterias usadas por | 4 h 0 min   |
| Síntese de bioprodutos por cianobactérias    | 2 h 0 min   |
| Recuperação de ficobiliproteínas             | 4 h 0 min   |

**Atividades de Extensão 0 h 0 min**

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



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

Ano: 2018 Semestre: 2  
Docente: **Juliana de Souza Ferreira**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Química**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 1 h 10 min**

| Tipo                    | Descrição                                   | Tempo total       |
|-------------------------|---|-------------------|
| Coordenador sem FUC     | Coordenação núcleo de pesquisa (NUCBIO)     | <b>0 h 30 min</b> |
| Membro comissão interna | Comissão Acompanhamento/Planos de Traba     | <b>0 h 10 min</b> |
| Membro Conselho         | Conselho da Faculdade de Engenharia Química | <b>0 h 30 min</b> |

**Outras atividades 1 h 0 min**

| Descrição                             | Tempo total      |
|---------------------------------------|------------------|
| Organização de evento (sinaferm 2019) | <b>1 h 0 min</b> |



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

Ano: 2018 Semestre: 2  
Docente: **Juliana de Souza Ferreira**  
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 |
|-----------|-------|----------|
|           | UFU   |          |