



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

Ano: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Márcio Peres de Souza**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino** **Total aulas: 11** **Tempo em aula: 9 h 10 min** **Total com ensino: 20 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Mecânica dos Materiais Aplicada - FEMEC41065	Graduação	4	3 h 20 min	1 h 30 min	2 h 30 min	<b>7 h 20 min</b>
Instrumentação - FEMEC41070	Graduação	6	5 h 0 min	2 h 0 min	3 h 0 min	<b>10 h 0 min</b>
Mecânica dos Sólidos - FEMEC31040	Graduação	1	0 h 50 min	1 h 0 min	0 h 50 min	<b>2 h 40 min</b>

**Atividades de Orientação** **7 h 0 min**

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



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

Ano: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Márcio Peres de Souza**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 4 h 0 min**

Descrição	Tempo total
COORDENAÇÃO DE PROJETO DE PESQUISA (FAPEMIG PROCESSO APQ-01231-18) "OTIMIZAÇÃO DE UM SISTEMA DE VIBRAÇÃO MECÂNICA APLICADO PARA O TREINAMENTO MUSCULAR DE MEMBROS SUPERIORES"	<b>2 h 30 min</b>
PARTICIPAÇÃO EM PROJETO DE PESQUISA (CAPES - PGPTA) - INOVAÇÕES TECNOLÓGICAS EM ESPORTES E SAÚDE PARA PESSOAS COM DEFICIÊNCIA OU COM MOBILIDADE REDUZIDA	<b>1 h 30 min</b>

**Atividades de Extensão 2 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projetos em parceria com o CINTESP	<b>2 h 0 min</b>



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

Ano: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Márcio Peres de Souza**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 4 h 0 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Laboratório de Projetos Mecânicos	<b>4 h 0 min</b>

**Outras atividades 3 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Coorientação e auxílio em pesquisas de alunos de mestrado e doutorado do LPM	<b>3 h 0 min</b>



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

Ano: 2019 Semestre: 2  
Docente: **Márcio Peres de Souza**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**  
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