



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Marcelo Braga dos Santos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Ensino

Total aulas: 3

Tempo em aula: 2 h 30 min

Total com ensino: 5 h 30 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
PM056 - Estudo Dirigido Doutorado	Pós-Graduação	3	2 h 30 min	1 h 0 min	2 h 0 min	5 h 30 min

Atividades de Orientação

11 h 0 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Pós-Doutorado	Recém doutor para o projeto ROTA 2030	1	1 h 0 min	1 h 0 min
Doutorado	Doutores no projeto rota 2030	1	2 h 0 min	2 h 0 min
Mestrado	Mestrados no projeto rota 2030	2	2 h 0 min	4 h 0 min
Iniciação Científica	Iniciação científica de aluno de graduação no projeto ROTA 2030	2	2 h 0 min	4 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Marcelo Braga dos Santos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Pesquisa 15 h 0 min

Descrição	Tempo total
Projeto de Pesquisa em Amortecedores por Atrito	2 h 0 min
Projeto de pesquisa no desenvolvimento de geradores elétricos lineares acionado por motor a pistão livre	3 h 0 min
Projeto de pesquisa em sistemas não lineares com juntas mecânicas - Consideração do atrito	2 h 0 min
Coordenação de projeto FINEP ROTA 2030	3 h 0 min
Sub coordenação projeto FAPEMIG chamada PPE-00067-22	1 h 0 min
Redação de artigos	1 h 0 min
Sub-coordenação unidade INCT Tribologia Verde Voltada à Transição Energética – CT Trib (Coordenação prof. José Daniel Biasoli de Mello)	1 h 0 min
Coordenação - Projeto FINEP - Monetização do Gás do Prés Sal	2 h 0 min

Atividades de Extensão 2 h 30 min

Descrição	Tempo total
Orientação do projeto Formula UFU Racing (32 alunos envolvidos)	2 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Marcelo Braga dos Santos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Atividades de Gestão 2 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Coordenador sem FUC	Coordenação do Laboratório de Sistemas Mecânicos	2 h 0 min

Outras atividades 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Revisor Periódicos ELSEVIER - Measurement	0 h 30 min
Revisor Periódicos ELSEVIER - Engineering Structures	0 h 30 min
Revisor Periódicos ELSEVIER - Mechanical Systems and Signal Processing	0 h 30 min
Revisor Periódicos ABCM - RBCM	0 h 30 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Marcelo Braga dos Santos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Projetos de Ensino 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
Atendimento aos alunos de Dinâmica das Máquinas - Turmas do professor José Antônio Ferreira Borges	2 h 0 min

Afastamentos 0 h 0 min

Tipo	Tempo total
Readaptação	

Atividades com remuneração suplementar

Descrição	Local	Horários



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente

Ano: 2022 Semestre: 2
Docente: **Marcelo Braga dos Santos**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Mecânica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE** Carga horária semanal: 40 h 0 min

Observações

Dada a doença ocupacional, de caráter permanente, identificada pela junta médica e por CAT emitida pelo setor competente da UFU, fui readaptado e não posso exercer atividades que resultem em esforço vocal.