



Universidade Federal de Uberlândia

Plano de Trabalho Docente

Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Docente: **Alcimar Barbosa Soares**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Atividades de Ensino

Total aulas: 11

Tempo em aula: 11 h 0 min

Total com ensino: 14 h 45 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Instrumentação Biomédica 1	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	5 h 15 min
Instrumentação Biomédica 2	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	5 h 15 min
Fundamentos em Neurociências e Neuroengenharia	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	0 h 15 min	4 h 15 min

Atividades de Orientação

16 h 15 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		4	0 h 15 min	1 h 0 min
Iniciação Científica		6	0 h 15 min	1 h 30 min
Mestrado		4	0 h 15 min	1 h 0 min
Doutorado		9	0 h 15 min	2 h 15 min
Estágio	Alunos de Graduação França (Brafitec)	2	0 h 15 min	0 h 30 min
PET (tutoria)	Tutor PET Eng Biomédica	1	10 h 0 min	10 h 0 min

20 de May de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa

3 h 0 min

Descrição	Tempo total
Neuromorphic Feedback. A Strategy to Enhance Prosthesis Embodiment and Performance	1 h 0 min
Feedback Tátil Neuromimético Para Próteses Mioelétricas - Estratégias Para Potencialização da Performance e Percepção de Incorporação	1 h 0 min
DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS PARA MELHORIA DA USABILIDADE E INCORPORAÇÃO DE PRÓTESES DE MEMBRO SUPERIOR	1 h 0 min



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024
Docente: **Alcimar Barbosa Soares**
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024
Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024
Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

--	--

Atividades de Extensão 2 h 0 min

Descrição	Tempo total
FEELT32202-Atividades Curriculares de Extensão II	2 h 0 min

20 de May de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Presidente - NDE Grad Eng Biomédia	1 h 0 min
Membro comissão interna	Membro CADFEELT	1 h 0 min
Membro Conselho	CONFEEELT	1 h 0 min
Membro Colegiado	Membro Colegiado Grad Eng Biomédica	
Coordenador sem FUC	Coord. Depto de Eng Biomédica	

Outras atividades 1 h 0 min

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: Alcimar Barbosa Soares

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: 40 horas / DE

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Coordenação Projeto BRAFITEC CAPES-FRANÇA	1 h 0 min
---	-----------

20 de May de 2024

Página 3 de 5

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



Universidade Federal de Uberlândia
Plano de Trabalho Docente
Resolução CONDIR nº 02/2018

Ano: 2024

Semestre: 2

Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 26/09/2024

Docente: **Alcimar Barbosa Soares**

Período Letivo 2024/2 Pós-Graduação: 12/08/2024 a 13/12/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Período Letivo 2024/2 ESEBA: 05/08/2024 a 20/12/2024

Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

20 de May de 2024

Página 4 de 5

Observações

0

20 de May de 2024

Página 5 de 5