



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Docente: **Alcimar Barbosa Soares**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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

17 h 40 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		4	0 h 20 min	1 h 20 min
Iniciação Científica		6	0 h 20 min	2 h 0 min
Mestrado		4	0 h 20 min	1 h 20 min
Doutorado		9	0 h 20 min	3 h 0 min
PET (tutoria)	Tutor PET Eng Biomédica	1	10 h 0 min	10 h 0 min

9 de January de 2024

Página 1 de 5

Atividades de Pesquisa

2 h 35 min

Descrição	Tempo total
Amputee driven design and development of upper limb prosthesis using virtual physical methodologies	0 h 30 min
Neuromorphic Feedback. A Strategy to Enhance Prosthesis Embodiment and Performance	0 h 30 min
Feedback Tátil Neuromimético Para Próteses Mioelétricas - Estratégias Para Potencialização da Performance e Percepção de Incorporação	0 h 45 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Docente: **Alcimar Barbosa Soares**

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

DESENVOLVIMENTO DE SISTEMAS PARA MELHORIA DA USABILIDADE E INCORPORAÇÃO DE PRÓTESES DE MEMBRO SUPERIOR	0 h 50 min
--	------------

Atividades de Extensão 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
FEEL32202-Atividades Curriculares de Extensão II	1 h 0 min

9 de January de 2024

Página 2 de 5

Atividades de Gestão 3 h 0 min

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro NDE	Presidente - NDE Grad Eng Biomédia	0 h 30 min
Membro comissão interna	Membro CADFEELT	0 h 30 min
Membro Conselho	CONFEEELT	0 h 30 min
Membro Colegiado	Membro Colegiado Grad Eng Biomédica	0 h 30 min
Coordenador sem FUC	Coordenador do Departamento de Eng Biomédica	1 h 0 min



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

Ano: 2024

Semestre: 1

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Docente: **Alcimar Barbosa Soares**

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--

Outras atividades 1 h 0 min

Descrição	Tempo total
Coordenador Projeto BRAFITEC UFU-UFTM-França	1 h 0 min

9 de January 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: 1

Período Letivo 2023/2 Graduação: 08/01/2024 a 09/05/2024

Docente: **Alcimar Barbosa Soares**

Período Letivo 2024/1 Pós-Graduação: 14/03/2024 a 12/07/2024

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

Período Letivo 2024/1 ESEBA: 01/02/2024 a 16/07/2024

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

--	--	--

9 de January de 2024

Página 4 de 5

Observações

0

--