



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

Ano: 2023 Semestre: 1  
Docente: Wellington Maycon Santos Bernardes  
Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica  
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Ensino**

Total aulas: 15

Tempo em aula: 15 h 0 min

Total com ensino: 24 h 0 min

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Metrologia (METRO)	Graduação	10	10 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	13 h 0 min
Proj. Interdisciplinar em Eng. Elétrica	Graduação	2	2 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	5 h 0 min
Tóp. Especiais: Est. Avanç. sobre Proteção de Sist. Elétricos	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	2 h 0 min	6 h 0 min

**Atividades de Orientação**

5 h 5 min

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
Monitoria	Metrologia (previsto)	2	0 h 30 min	1 h 0 min
Monitoria	Proj. Interdisc. Em Eng. Elétrica (previsto)	2	0 h 30 min	1 h 0 min
Iniciação Científica	PIBIC - CNPq	1	0 h 50 min	0 h 50 min
Mestrado	-	3	0 h 45 min	2 h 15 min



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

Ano: 2023 Semestre: 1  
Docente: **Wellington Maycon Santos Bernardes**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

**Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023**

**Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 6 h 45 min**

Descrição	Tempo total
Revisor de artigos de periódicos internacionais / eventos	2 h 45 min
Pesquisa: FAPEMIG - Demanda Universal APQ-02176-22	3 h 0 min
Pesquisa: Métodos Heurísticos para Coordenação da Proteção em SEP	1 h 0 min

**Atividades de Extensão 1 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Consultorias / Palestras / Cursos	1 h 0 min



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

Ano: 2023 Semestre: 1  
Docente: Wellington Maycon Santos Bernardes  
Unidade: Faculdade de Engenharia Elétrica  
Regime de trabalho: 40 horas / DE

Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023

Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Gestão 2 h 10 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Colegiado	Colegiado do Curso de Graduação em Eng. Elétrica	0 h 50 min
Membro Conselho	CONFEELT	0 h 50 min
Membro comissão interna	CADFEELT	0 h 30 min

**Outras atividades 1 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Avaliador INEP / BASis	1 h 0 min



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

Ano: 2023 Semestre: 1  
Docente: **Wellington Maycon Santos Bernardes**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

**Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023**

**Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023**

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



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

Ano: 2023 Semestre: 1

Docente: **Wellington Maycon Santos Bernardes**

Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**

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

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Período Letivo 2022/2 Graduação: 27/02/2023 a 29/06/2023**

**Período Letivo 2023/1 Pós-Graduação: 14/03/2023 a 15/07/2023**

---

**Observações**

(1) Atividades de extensão não realizadas serão transferidas para pesquisa.