



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Pedro Luiz Lima Bertarini**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**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: 19 h 0 min**

Disciplina	Tipo	Aulas	Tempo aulas	Tempo atendimento	Tempo preparação	Tempo total
Comunicações Ópticas	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>
Comunicações Digitais II	Graduação	4	4 h 0 min	1 h 0 min	1 h 0 min	<b>6 h 0 min</b>
Ferramentas Computacionais para Engenharia de Alimentos	Pós-Graduação	3	3 h 0 min	1 h 0 min	3 h 0 min	<b>7 h 0 min</b>

**Atividades de Orientação**

**1 h 30 min**

Tipo	Observação/Espec.	Quantidade	Tempo por orientação	Tempo total
TCC		2	0 h 20 min	<b>0 h 40 min</b>
Monitoria		2	0 h 5 min	<b>0 h 10 min</b>
Iniciação Científica		2	0 h 20 min	<b>0 h 40 min</b>



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Pedro Luiz Lima Bertarini**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**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**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Atividades de Pesquisa 13 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Linha de pesquisa: Processamento Digital de Sinais	1 h 30 min
Linha de Pesquisa: Internet das Coisas	1 h 30 min
Linha de Pesquisa: Inteligência Artificial e Ciência de Dados	1 h 30 min
Projeto: Da Semente à Xícara: Internet das Coisas na Cadeia Produtiva de Cafés de Qualidade	4 h 0 min
Projeto: Desenvolvimento de teste genético por biópsia líquida para o diagnóstico e monitoramento do glioblastoma	1 h 30 min
Projeto: Rede NANOGENE - Nanotecnologia aplicada ao desenvolvimento de vacinas e terapia gênicas	1 h 30 min
Projeto: Implantação de Infraestrutura Multiusuária de Pesquisa da Rede de Caracterização de Produtos e Processos no Campus de Patos de Minas	1 h 30 min

**Atividades de Extensão 3 h 0 min**

Descrição	Tempo total
Projeto: Tecnologia aplicada à produção de cafés especiais	3 h 0 min



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

Ano: 2024 Semestre: 2  
Docente: **Pedro Luiz Lima Bertarini**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**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 Gestão 3 h 30 min**

Tipo	Descrição	Tempo total
Membro Conselho	Conselho da Faculdade de Engenharia Elétrica	<b>1 h 0 min</b>
Membro comissão interna	Gestão dos Laboratórios - Patos de Minas	<b>0 h 10 min</b>
Membro comissão interna	Ações de Divulgação - Patos de Minas	<b>0 h 10 min</b>
Membro comissão interna	Comissão Permanente de Progressão/Promoção Docente	<b>1 h 0 min</b>
Membro comissão interna	Comissão Permanente de Planejamento e Administração da FEELT	<b>0 h 10 min</b>
Coordenador sem FUC	Coordenação do Departamento de Telecomunicações - Patos de Minas	<b>1 h 0 min</b>

**Outras atividades 0 h 0 min**

Descrição	Tempo total



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

Ano: 2024  
Docente: **Pedro Luiz Lima Bertarini**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

Semestre: 2

Carga horária semanal: 40 h 0 min

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**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**

**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  
Docente: **Pedro Luiz Lima Bertarini**  
Unidade: **Faculdade de Engenharia Elétrica**  
Regime de trabalho: **40 horas / DE**

*Calendário após greve e suspensão*

**Período Letivo 2024/1 Graduação: 20/05/2024 a 23/11/2024**

**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**

Carga horária semanal: 40 h 0 min

**Observações**

0