

# Plano Individual de Trabalho

**Docente:** Ciniro Aparecido Leite Nametala

**Período letivo:** 2026-1

**Campus:** BAMBUI **Área/Departamento/Curso:** Departamento de Engenharia e Computação

**Jornada de trabalho semanal:** 40 horas semanais

**Carga horária alocada:** 40.00 horas semanais

## Atividades

### Regências

Possui portaria dispensando o cumprimento da carga horária mínima de regência: Não

#	Disciplina	Turma/Diário	Duração	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	Introdução à Engenharia de Computação	I1BIBENG1	Semestral	1.67	30.00
2	Orientação de TCC	I9BIBENG1	Semestral	1.67	30.00
3	Paradigmas de Programação	I5BIBENG1	Semestral	1.67	30.00
4	Projeto e Análise de Algoritmos	I3BIBENG1	Semestral	3.33	60.00
Carga horária de regência semanal total:					8.34
Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões:					8.34
Carga horária semanal total (regência + adicional) :					16.68

### Horários de atendimento ao discente

#	Dia da semana	Início	Fim	Modalidade
1	Segunda	07:00	11:20	Híbrido
2	Segunda	13:00	17:20	Híbrido
3	Terça	07:00	11:20	Híbrido
4	Terça	16:40	17:20	Híbrido
5	Quarta	07:00	11:20	Híbrido
6	Quarta	14:40	15:40	Híbrido
7	Quinta	07:00	11:20	Híbrido
8	Quinta	14:40	15:40	Híbrido
9	Sexta	07:00	11:20	Híbrido
10	Sexta	13:00	17:20	Híbrido

### Ensino

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de estágio - Ricardo Antônio Nascimento de Almeida	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
2	-	Orientação de estágio profissional	Orientação de Estágio - Luan Carlos dos Santos	Orientação tutoria de estudantes	0.50	10.00
3	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Euler Gomes Rocha	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
4	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Heloísa Pereira	Orientação tutoria de estudantes	1.00	20.00
5	-	Orientação de estudantes em trabalho de conclusão de curso de graduação e técnico	Orientação de TCC - Hugo César Leal	Orientação tutoria de estudantes	2.00	40.00
6	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca de TCC - Mirelle Silva Vieira	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00
7	-	Participação em banca avaliadora de Trabalho de Conclusão de curso de Graduação e técnico	Banca de TCC - Heloísa Pereira	Participar em banca avaliadora	0.10	2.00

## ***Pesquisa e Inovação***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Coordenar Grupos de Pesquisa registrado no DGP e certificado pelo IFMG	Coordenação do Grupo de Pesquisa em Sistemas Computacionais (GPSisCom)	Grupos de pesquisa	2.00	40.00
2	-	Submissão de Projeto (não poderá acumular com projeto)	Elaboração de projeto e submissão para o edital 06/2026 que dispõe sobre o 5o Processo Seletivo Unificado do Programa Institucional de Fomento a Bolsas de Pesquisa do IFMG	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	2.00	40.00
3	-	Submissão de Projeto (não poderá acumular com projeto)	Participação como membro de equipe responsável pela elaboração de proposta para o edital FINEP chamada pública MCTI/FINEP/Pesquisa aplicada em centros temáticos 2025	Atuar em projetos de pesquisa e inovação	2.00	40.00

## ***Extensão***

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Serviços tecnológicos prestados no âmbito de projetos institucionais e durante a jornada de trabalho	Manutenção e suporte técnico em serviços relacionados ao Sistema de Gestão de Ementas da Diretoria de Ensino	Atuar em programas e projetos de extensão	0.50	10.00

### **Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão**

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Publicação de capítulo de livro	Publicação do capítulo "ARTIFICIAL INTELLIGENCE: AN OVERVIEW OF PUBLICATIONS ON THE SCIELO PLATFORM" pela editora Seven Publicações	Produção acadêmica	0.50	10.00
2	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Revisão de correções do artigo já submetido "Comparison of Tree-Based Machine Learning Models for Classification of Tuberculosis Outcomes in Brazil" na revista IEEE Latin American Transactions	Produção acadêmica	0.50	10.00
3	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Adam Meets Adam Smith: Deep Neural Networks for Product Recommendations" em revista da área - Autores: Vinícius e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
4	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Previsão de Vendas de Produtos Apícolas utilizando Redes Neurais LSTM e Dados Enriquecidos" em revista da área - Autores: Gabriel, Emanuel e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
5	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Detecção de Viés Político em Notícias Utilizando Redes Neurais Artificiais" em revista da área - Autores: César, Igor e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
6	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Predição do GMD em Bovinos de Corte via Redes Neurais Artificiais: Um Estudo com Dados Regionais" em revista da área - Autores: Euler, Daniel e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
7	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Comparativo de Foundation Models para Previsão de Séries Temporais: Um Estudo de Caso no Mercado de Café Arábica" em revista da área - Autores: Gabriel, Ian e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
8	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Classificação de Imagens de Raio X com Redes Neurais Convolucionais" em revista da área - Autores: Gustavo, Michel e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
9	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Classificação de Doenças em Folhas de Laranja Utilizando Redes Neurais Convolucionais" em revista da área - Autores: Henrique A., Henrique E. e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
10	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Classificação de Impacto de Notícias no Mercado de Café Arábica Utilizando BERTimbau e Rotulagem Base" em revista da área - Autores: Ricardo, Luan e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
11	-	Redação e submissão de artigo em Revista	Preparação e submissão do artigo "Uso de redes U-Net para segmentação semântica em imagens de satélite de alta resolução" em revista da área - Autores: Victor e Ciniro	Produção acadêmica	0.50	10.00
12	-	Registro de propriedade intelectual de inventos e demais produtos originado em projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão.	Registro de Software - "Sistema Inteligente de Negociação Algorítmica 2.0" no INPI	Produção acadêmica	0.50	10.00
13	-	Registro de propriedade intelectual de inventos e demais produtos originado em projetos de Ensino, Pesquisa e Extensão.	Registro de Software - "Sistema de Gestão de Ementas" no INPI	Produção acadêmica	0.50	10.00

## Gestão e Representação

#	Código	Atividade	Descrição	Grupo	Carga Horária Semanal	Carga Horária Semestral
1	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Presidência da Comissão de Criação do Plano do Bacharelado em Inteligência Artificial	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	1.09	21.80
2	-	Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria	Presidência da comissão de elaboração do Projeto Pedagógico de Curso do Bacharelado em Inteligência Artificial	Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados	3.00	60.00
3	-	Preenchimento do Currículo Lattes	-	Planejamento das atividades docentes	0.01	0.20
4	-	Preenchimento do PIT	-	Planejamento das atividades docentes	0.01	0.20
5	-	Preenchimento do RIT	-	Planejamento das atividades docentes	0.01	0.20