

Plano Individual de Trabalho

Docente: Barbara Mara Ferreira Goncalves

Período letivo: 2026-1

Campus: IBIRITÉ **Área/Departamento/Curso:** Elétrica e Energias Renováveis

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: Sim

| # | Disciplina | Turma/Diário | Duração | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|--|---|--------------|-----------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | Circuitos elétricos II | IBBENCA5 | Semestral | 3.33 | 60.00 |
| 2 | Circuitos elétricos II (CA) | IBCSELET2 | Semestral | 4.17 | 75.00 |
| 3 | Introdução à engenharia de controle e automação - NOITE | IBBENCA1 | Semestral | 1.67 | 30.00 |
| 4 | Laboratório de Circuitos Elétricos II | IBBENCA5 | Semestral | 0.83 | 15.00 |
| 5 | Laboratório de Circuitos elétricos II (CA) | IBCSELET2 | Semestral | 0.83 | 15.00 |
| Carga horária de regência semanal total: | | | | | 10.83 |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: | | | | | 10.83 |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) : | | | | | 21.66 |

Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Quarta | 14:00 | 17:00 | Híbrido |

Ensino

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Elaboração de material didático para a primeira oferta de disciplina EaD (lançar a carga horária total da disciplina) | Elaboração de material EaD para a disciplina Circuitos II da Eletrotécnica | Elaborar material didático | 0.50 | 10.00 |

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 2 | - | Elaboração de material didático para a primeira oferta de disciplina EaD (lançar a carga horária total da disciplina) | Disciplina de Introdução à Engenharia de Controle e Automação | Elaborar material didático | 2.00 | 40.00 |

Extensão

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--------------------------------|--|---|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Coordenar Programa de Extensão | Edital 243/2026: Coordenação de Projeto e Orientação de Alunos na Disciplina Práticas Extensionistas I | Atuar em programas e projetos de extensão | 2.00 | 40.00 |

Comuns ao Ensino, Pesquisa e Extensão

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Participação em visitas técnicas e trabalhos de campo | Visita Técnica para as Turmas de Engenharia | Visitas técnicas trabalhos de campo e eventos estudantis | 0.50 | 10.00 |
| 2 | - | Participar de comissão organizadora de evento | Semana da Engenharia | Eventos | 0.50 | 10.00 |
| 3 | - | Redação e submissão de artigo completo em Evento | Evento na área de Eletromagnetismo Computacional | Produção acadêmica | 1.00 | 20.00 |

Gestão e Representação

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | - | Chefe de Departamento/Área | Área Elétrica e Energias Renováveis | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração | 2.00 | 40.00 |
| 2 | - | Coordenação de Curso | Coordenação da Engenharia de Controle e Automação | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração | 6.00 | 120.00 |
| 3 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria | Comissão de Permanência Reitoria | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.25 | 5.00 |
| 4 | - | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados externos ao IFMG com nomeação por Ato Administrativo | GT MEC Energia Solar Fotovoltaica | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 0.25 | 5.00 |
| 5 | - | Preenchimento do Currículo Lattes | Atualização do Currículo Lattes | Planejamento das atividades docentes | 0.10 | 2.00 |

| # | Código | Atividade | Descrição | Grupo | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 6 | - | Preenchimento do PIT | Preenchimento do PIT | Planejamento das atividades docentes | 0.10 | 2.00 |
| 7 | - | Preenchimento do RIT | Preenchimento do RIT | Planejamento das atividades docentes | 0.10 | 2.00 |
| 8 | - | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia de Controle e Automação | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.04 | 20.80 |
| 9 | - | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Presidência NDE Engenharia de Controle e Automação | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00 | 40.00 |