

# Relatório Individual de Trabalho

**Docente:** Luiz Augusto Ferreira de Campos Viana

**Período letivo:** 2022-2

**Campus:** ARCOS **Área/Departamento/Curso:** Docentes

**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  | Elementos de Máquinas II           | ARBEMEC.2019.1       | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 2  | Ensaio Mecânicos                   | ARBEMEC.2020.1       | Semestral | 3.33                  | 60.00                   |
| 3  | Mecanismos e Elementos de Máquinas | ARIMECA.2020.1 - AT1 | Anual     | 1.67                  | 30.00                   |
| 4  | Mecanismos e Elementos de Máquinas | ARIMECA.2020.1 - BT1 | Anual     | 1.67                  | 30.00                   |
| Carga horária de regência semanal total:   |                                    |                      |           |                       | 10.00                   |
| Carga horária adicional para preparação, avaliação, gestão do diário de turma, atendimento aos estudantes, participação em conselhos de classe, outras reuniões: |                                    |                      |           |                       | 10.00                   |
| Carga horária semanal total (regência + adicional) :   |                                    |                      |           |                       | 20.00                   |

### Horários de atendimento ao discente

| # | Dia da semana | Início | Fim   | Modalidade |
|---|---------------|--------|-------|------------|
| 1 | Segunda       | 08:00  | 10:00 | Híbrido    |
| 2 | Terça         | 08:00  | 10:00 | Híbrido    |

### Ensino

| # | Código | Atividade                               | Descrição  | Grupo                       | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|---|--|-----------------------------|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenar Projeto de Ensino com fomento | Coordenação do Projeto de Ensino "Modelagem 3D - Introdução ao software Inventor", conforme edital interno 08/2022 | Atuar em projetos de ensino | 0.01                  | 0.20                    |

### Pesquisa e Inovação

| # | Código | Atividade  | Descrição   | Grupo                                    | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|---|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenar Projeto de Pesquisa e Inovação com fomento | Coordenação do projeto "Definição de parâmetros ótimos para corte gravação a laser de CO2 em MDF utilizando a técnica de otimização pelo passo ascendente" aprovado no Edital 13/2022 | Atuar em projetos de pesquisa e inovação | 0.01                  | 0.20                    |

## Gestão e Representação

| # | Código | Atividade  | Descrição  | Grupo  | Carga Horária Semanal | Carga Horária Semestral |
|---|--------|--|--|--|-----------------------|-------------------------|
| 1 | -      | Coordenação de Curso   | Coordenação do curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFMG Campus Avançado Arcos                               | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração                                 | 3.98                  | 79.60                   |
| 2 | -      | Gestão de Ensino, Pesquisa, Extensão e Administração - Nível 4   | Coordenação do Laboratório de Ensaio Mecânicos do IFMG Campus Avançado Arcos   | Gestão de ensino, pesquisa, extensão e administração                                 | 5.00                  | 100.00                  |
| 3 | -      | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria   | Representante docente eleito no Conselho Acadêmico do Campus Avançado Arcos  | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 2.00                  | 40.00                   |
| 4 | -      | Participação como titular em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria   | Representante titular no Colegiado da Pós-Graduação em Docência  | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 1.00                  | 20.00                   |
| 5 | -      | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Presidente do Colegiado do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFMG Campus Avançado Arcos                   | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 4.00                  | 80.00                   |
| 6 | -      | Presidência ou coordenação em comissões, conselhos, grupos de trabalho e demais órgãos colegiados do IFMG com nomeação por Portaria. | Presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Bacharelado em Engenharia Mecânica do IFMG Campus Avançado Arcos | Atuar em comissões, conselhos, grupos de trabalho, bancas e demais órgãos colegiados | 4.00                  | 80.00                   |