



Docente: MAGNUS MELO FORMIGA PEREIRA

Univ. Est. de Feira de Santana

Sem.: 20161

Campus: UEFS

Curso: ENGENHARIA CIVIL

ENGENHARIA DE ALIMENTOS

LICENCIATURA EM FÍSICA

| Código | Componente Curricular | Créditos | Horas |
|--------|-----------------------|----------|-------|
| EXA708 | MÉTODOS NUMÉRICOS I   | 0        | 60    |

**PRÉ-REQUISITOS**

| Curso                   | Currículo | Componente Curricular       |
|-------------------------|-----------|-----------------------------|
| ENGENHARIA CIVIL        |           | EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I-E   |
| ENGENHARIA CIVIL        |           | INT. A CIENC. DA COMPUTAÇÃO |
| ENGENHARIA CIVIL        | Bacharel  | EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I-E   |
| ENGENHARIA CIVIL        | Bacharel  | INT. A CIENC. DA COMPUTAÇÃO |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS |           | EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I-E   |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS |           | INT. A CIENC. DA COMPUTAÇÃO |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS | Bacharel  | EQUAÇÕES DIFERENCIAIS I-E   |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS | Bacharel  | INT. A CIENC. DA COMPUTAÇÃO |

**PRÉ-REQUISITO PARA**

| Curso                   | Currículo | Componente Curricular                        |
|-------------------------|-----------|--|
| ENGENHARIA CIVIL        |           | ANÁLISE MAT. DE ESTRUTURAS                   |
| ENGENHARIA CIVIL        |           | MÉT NUM APLIC À ENGENHARIA II-E              |
| ENGENHARIA CIVIL        | Bacharel  | ANÁLISE MAT. DE ESTRUTURAS                   |
| ENGENHARIA CIVIL        | Bacharel  | MÉT NUM APLIC À ENGENHARIA II-E              |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS |           | ANÁLISE, SIMULAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS |           | FENÔMENOS DE TRANSPORTE II                   |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS | Bacharel  | ANÁLISE, SIMULAÇÃO E OTIMIZAÇÃO DE PROCESSOS |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS | Bacharel  | FENÔMENOS DE TRANSPORTE II                   |
| ENGENHARIA DE ALIMENTOS | Bacharel  | Métodos Computacionais para Engenharia       |

Data \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Docente \_\_\_\_\_

**Aprovado pelo Colegiado**

Data: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

Coordenador(a): \_\_\_\_\_