

INTEGRALIZAÇÃO DO CURSO

Carga horária mínima:
3270 horas

Tempo médio esperado:
9 períodos

Tempo máximo permitido:
16 períodos

LEGENDA:

→ Pré-requisitos

■ Pré-requisitos: DCC119, DCC120 e MAT156

◆ Pré-requisitos: DCC013, DCC107 e MAT143

○ Pré-requisitos: DCC119, DCC120 e MAT158

■ Formação Básica

■ Fundamentos e Tecnologia

■ Formação Complementar

■ Semi-presenciais ou à distância

■ Essenciais (Obrigatórias)

■ Disciplinas com co-requisito

ATIVIDADE CURRICULAR ELETIVA | 390h

DCC175 30h
INTROD À C.C.

EADDCC044 30h
INF & SOCIED.

DICA: O curso pode ser integralizado em 8 períodos caso o aluno possua disponibilidade para cursar disciplinas em período diurno.

Atenção: A disciplina de Metodologia Científica corresponde ao projeto de Monografia e deve ser cursada somente por alunos no último ano do curso.

1560 HORAS AULA EM DISCIPLINAS OBRIGATÓRIAS

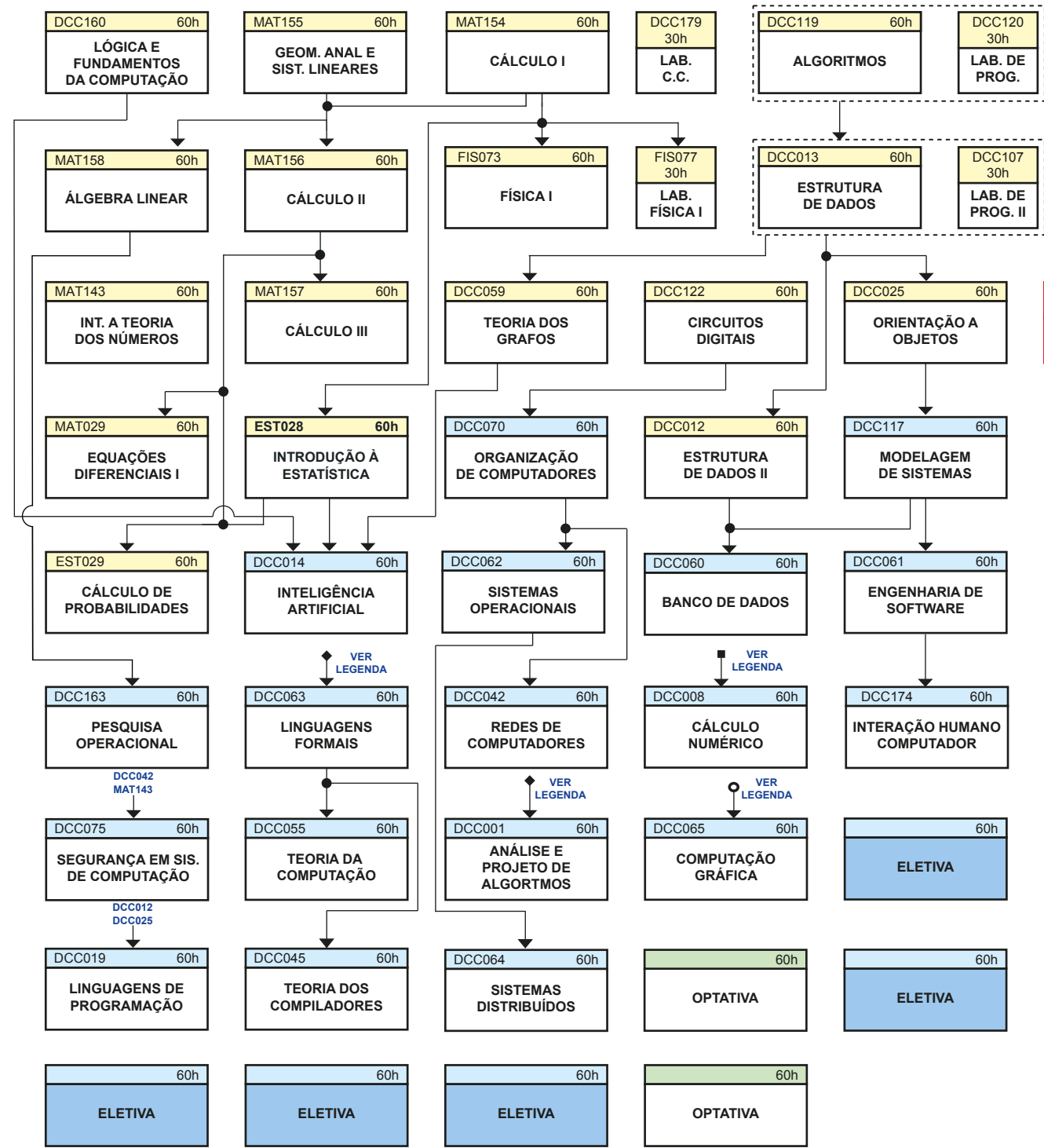
DCC123 60h
METODOLOGIA CIENT. COMPUT.

DCC110 120h
MONOGRAFIA FINAL EM COMPUTAÇÃO

1º Período (22 créditos 330 horas)
2º Período (20 créditos 300 horas)
3º Período (22 créditos 330 horas)
4º Período (20 créditos 300 horas)
5º Período (20 créditos 300 horas)
6º Período (20 créditos 300 horas)
7º Período (20 créditos 300 horas)
8º Período (24 créditos 360 horas)
9º Período (24 créditos 360 horas)

FORMAÇÃO BÁSICA

FUNDAMENTOS E TECNOLOGIA DA COMPUTAÇÃO



Disciplinas com co-requisito