



UFRJ
ÁREA DE ENSINO E
GRADUAÇÃO E CORPO
DOCENTE

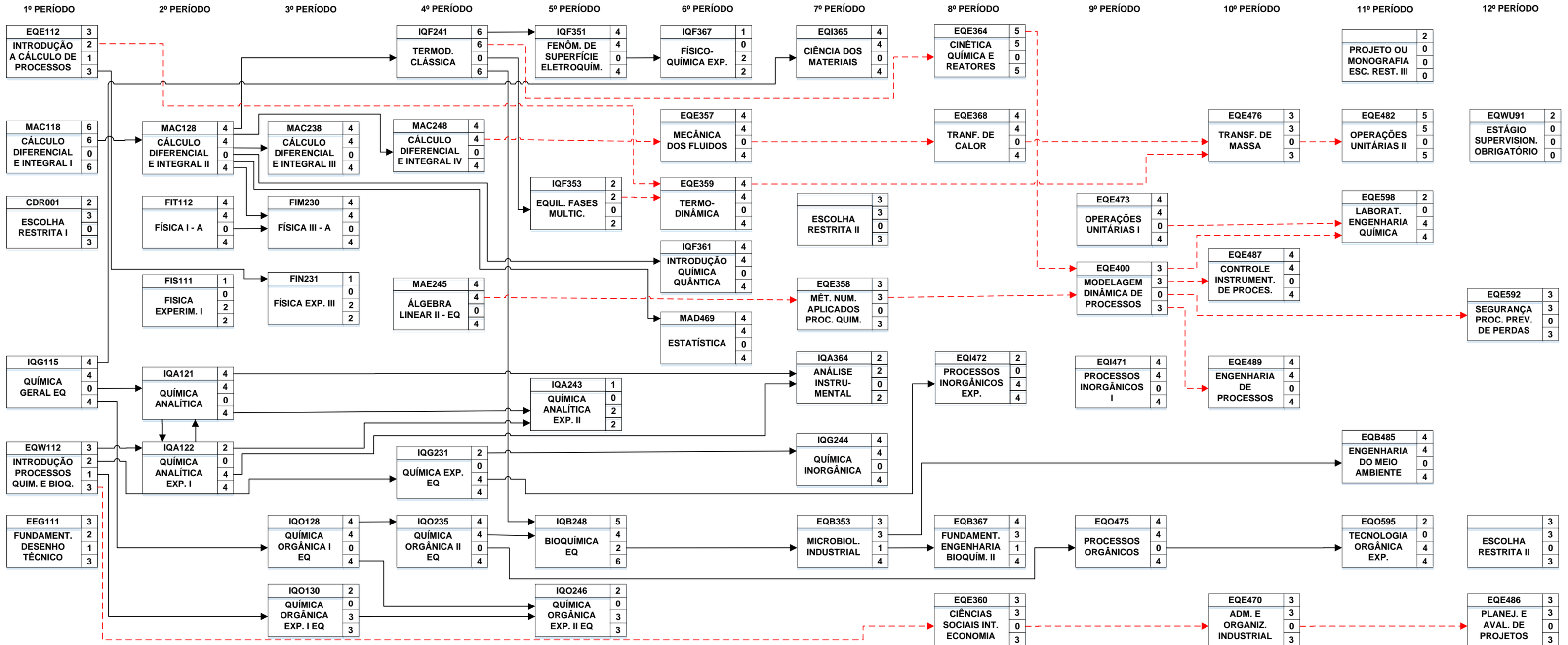
CURSO DE ENGENHARIA QUÍMICA
DISTRIBUIÇÃO CURRICULAR RECOMENDADA

2010 Grade Curricular

| Especificação Curricular | CH | Créditos |
|---|-------|----------|
| Carga Horária Total de Disciplinas Obrigatórias (h) | 2970 | 180 |
| Eletivas de Escolha Condicionada (h) | 180 | 12 |
| Eletivas de Escolha Restrita (h) | 135 | 7 |
| Eletivas de Escolha Livre | 120 | 8 |
| RCS – Estágio Obrigatório (h) | 195 | 2 |
| Extensão (h) | -- | -- |
| CH - Carga Horária Total (h) | 3.600 | 209 |

RECONHECIMENTO DO CURSO (CFE) DEC 23016 DE 28/07/1933
DURAÇÃO DO CURSO EM SEMESTRES
MÍNIMA 08 SEMESTRES
MÁXIMA 15 SEMESTRES
REGULAMENTAÇÃO DA PROFISSÃO LEI Nº 5.194 DE 24/14/1966

CONDIÇÕES PARA COLAÇÃO DE GRAU:
Cursar todas as disciplinas obrigatórias, cumprir o estágio obrigatório, 2 disciplinas complementares de escolha restrita (1 do grupo 01 e 1 do grupo 02), 12 créditos em disciplinas complementares de escolha condicionada, 08 créditos em disciplinas complementares de escolha livre e o Projeto Final ou Monografia.



Legenda:

| | | | |
|--------------------|---|---|-------------------|
| CÓDIGO | 0 | ← | CRÉDITOS |
| NOME DA DISCIPLINA | 0 | ← | CH TEÓRICA/SEMANA |
| | 0 | ← | CH PRÁTICA/SEMANA |
| | 0 | ← | CH TOTAL/SEMANA |

PRÉ-REQUISITOS RECOMENDADOS (solid arrow)
PRÉ-REQUISITOS OBRIGATORIOS (dashed red arrow)