Dados a serem ajustados no Q-acadêmico na Matriz de Equivalência:

Introdução à Engenharia de Controle e Automação	- Adicionar Física II (CH_SUP.53) - Retirar Física I (CH_SUP.48)
Pré-Cálculo	 - Adicionar Geometria Analítica e Cálculo II (CH_SUP.55) - Adicionar Equações Diferenciais (CH_SUP.61)
Geometria Analítica	- Adicionar Matemática Aplicada (CH_SUP.67) - Adicionar Geometria Analítica e Cálculo II
Cálculo I	(CH_SUP.55) - Adicionar Geometria Analítica e Cálculo I (CH_SUP.50) - Retirar Geometria Analítica e Cálculo II (CH_SUP.55) - Retirar Introdução à Programação (CH_SUP.56)
Desenho Técnico	- Retirar Metrologia Aplicada (CH_SUP.69)
Materiais para Engenharia I	- Adicionar Materiais para Engenharia (CH_SUP.60)
Mecânica dos Sólidos I	- Retirar Máquinas e acionamentos Industriais II (CH.SUP.90) - Adicionar Mecânica dos Sólidos (CH_SUP.63)
Fenômenos de Transporte I	- Retirar Fenômenos de Transporte I (CH.SUP.76)
Cálculo Numérico	- Adicionar Cálculo Numérico (CH_SUP.66)
Fenômenos de Transporte II	- Adicionar Fenômenos de Transporte I (CH.SUP.76)
Conversão de Energia II	- Retirar Máquinas e Acionamentos Industriais I (CH_SUP.83) - Adicionar Máquinas e Acionamentos Industriais II (CH_SUP.90)
Comunicação e Expressão	- Retirar Produção Textual (CH.SUP.112)
Acionamentos Elétricos Industriais	- Adicionar Máquinas e Acionamento Industriais I (CH_SUP.83)

Dados a serem ajustados no Q-acadêmico na Matriz de Prérequisitos:

Circuitos Elétricos II	Adicionar Equações Diferenciais
Eletrônica de Potência	Adicionar Eletrônica Básica
Microcontroladores	Adicionar Programação Estruturada
Conversão de Energia I	Adicionar Física III
Metodologia de Projetos	Desconsiderar o pré requisito Comunicação e
	Expressão (pois é do mesmo semestre)
Desenho Assistido por	Retirar Desenho Assistido por Computador I e
Computador II	Adicionar Desenho Técnico
Robótica I	Retirar Álgebra