



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE PERNAMBUCO
CONSELHO SUPERIOR**

RESOLUÇÃO Nº 10/2014

Aprova a Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Química, integrado ao Ensino Médio, do *Campus* Recife.

O Conselho Superior do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco – IFPE, no uso das atribuições previstas no seu Regimento Interno e considerando:

- Memorando nº 672/2013 PRODEN,
- Processo nº23295.014492.2013-81,
- 1ª Reunião Ordinária em 31/03/2014,

RESOLVE:

Art. 1º - Aprovar a Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Química, integrado ao Ensino Médio, do *Campus* Recife, conforme dados de identificação informados no ANEXO I desta Resolução.

Art. 2º. Revogadas as disposições em contrário, esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação no sítio do IFPE na internet e/ou no Boletim de Serviços do IFPE.

Recife, 31 de março de 2014.

Cláudia da Silva Santos
Presidente do Conselho Superior

ANEXO I

DADOS DA INSTITUIÇÃO PROPONENTE

CNPJ: 10.767.239/0001-45
Razão Social: Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia de Pernambuco
Nome Fantasia: IFPE Campus Recife
Esfera Admin.: Federal
Endereço: Av. Professor Luiz Freire,500 Curado
Recife/PE – CEP : 50740-540
Telefone: (81) 21251600
Site da unidade: www.ifpe.edu.br
Eixo Tecnológico : Controle de Processos Industriais

DADOS DE IDENTIFICAÇÃO DO CURSO

Habilitação: Técnico em Química
Carga Horária: 4680 horas/aula(3510 h/r)
Estágio - Horas: (Estágio curricular 360 h/r)

DADOS GERAIS DO CURSO

EIXO TECNOLÓGICO: Controle e Processos Industriais

DENOMINAÇÃO: Curso Técnico em Química.

REGIME DE MATRÍCULA: Modular

PERIODICIDADE LETIVA: Semestral

CARGA HORÁRIA

:CARGA HORÁRIA TOTAL DO CURSO	INTEGRALIZAÇÃO DA CARGA HORÁRIA	
	LIMITE MÍNIMO (anos/semestres)	LIMITE MÁXIMO (anos/semestres)
3510 h/r + 360 h/r (Prática profissional)	4 / 8	7 / 14