



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
CONSELHO SUPERIOR

RESOLUÇÃO Nº 55-CONSUP/IFAM, DE 30 DE JULHO DE 2021.

Autoriza ad referendum do Conselho Superior, a Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos, do campus Manaus Centro – Processo nº 23042.000696/2021-16.

O REITOR *PRO TEMPORE* DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS – IFAM, no uso de suas atribuições legais e estatutárias que lhe confere o Decreto Presidencial de 08/06/2021, publicado no Diário Oficial da União – DOU Nº 106, de 09/06/2021, Seção 2, pág. 1, e, conforme disposto no § 1º do art. 10 da Lei Nº 11.892, de 29/12/2008 e o inciso VIII do art. 17 da Resolução nº 20-CONSUP/IFAM, de 26/06/2013, e;

CONSIDERANDO o que consta no Processo nº 23042.000696/2021-16, que trata da tramitação institucional da Reformulação do Projeto Pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos, do *campus* Manaus Centro;

CONSIDERANDO a Recomendação nº 20-CONSEPE/IFAM, de 21/05/2021;

CONSIDERANDO o art. 13 combinado com o inciso X do art. 42, do Regimento Geral do IFAM, aprovado pela Resolução nº 2, de 28/03/2011,

R E S O L V E:

Autorizar, ad referendum do Conselho Superior a Aprovação da Reformulação do Projeto Pedagógico do **Curso Superior de Tecnologia em Processos Químicos, oferecido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – IFAM no Campus Manaus Centro**, com a seguinte Carga Horária:

Reformulação do PPC-STPQ Ano Letivo	Disciplinas Obrigatórias	Disciplinas Optativas *(opcional)	Estágio Supervisionado ou TCC + Ativ. Complementares**	C.H.Total
2022.1	2.400	*60	400 **300+100	2.800, ou; *2.860

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

Reitor e Presidente do Conselho Superior