



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO**

RESOLUÇÃO N.º 153/2022, DE 06 DE DEZEMBRO DE 2022.

Aprova a reformulação do Curso Técnico em Automação Industrial nas formas Concomitante e Subsequente do Campus Salto.

O PRESIDENTE DO CONSELHO SUPERIOR EM EXERCÍCIO DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO, no uso de suas atribuições regulamentares e, considerando a decisão do Conselho Superior na reunião do dia 06 de dezembro de 2022,

RESOLVE:

Art. 1.º - Fica aprovada a reformulação do *Curso Técnico em Automação Industrial* nas formas Concomitante e Subsequente do Campus Salto, na forma da estrutura curricular anexa.


Art. 2.º - O curso é ofertado na modalidade presencial, organizado com periodicidade semestral, com 80 vagas anuais totais no turno noturno.

Art. 3.º - Esta resolução entrará em vigor a partir de 06 de dezembro de 2022.

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Rafael', with a long horizontal stroke extending to the right.

**RAFAEL ALVES SCARAZZATI
REITOR EM EXERCÍCIO**

7. ESTRUTURA CURRICULAR

<p align="center">INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO</p>  <p align="center">(Criação: Lei nº 11.892 de 29/12/2008) Câmpus Salto</p> <p align="center">Estrutura Curricular do Técnico em</p> <p align="center">Automação Industrial na forma Concomitante e Subsequente ao Ensino Médio</p> <p align="center">Base Legal: Lei nº 9.394/1996, Decreto nº 5.154/2004, Resoluções CNE/CEB nº 03/2018 e nº 01/2021.</p> <p align="center">Habilitação Profissional: TÉCNICO EM AUTOMAÇÃO INDUSTRIAL</p> <p>Resolução de autorização do curso no IFSP: nº131, de 28 de julho de 2010 do Conselho Superior do IFSP</p> <p align="center">Resolução de reformulação do curso no IFSP: _____</p>						Carga Horária Mínima de Integralização do Curso:		
						1200h		
						Início do Curso:		
						1º sem de 2023		
						Duração da aula:		
						50		
						Semanas letivas por semestre:		
						20		
SEMESTRE	Componente Curricular	Sigla	Nº profs.	Aulas por semana	Total de aulas	CH Presencial	CH EaD	Total CH
1	ELETRICIDADE 1	SLTELE1	2	4	80	66,7	0,0	66,7
	SISTEMAS DIGITAIS	SLTSDIG	2	5	100	66,7	16,6	83,3
	CÁLCULOS APLICADOS	SLTCAPL	1	2	40	33,3	0,0	33,3
	DESENHO TECNICO E CAD 1	SLTDET1	2	3	60	33,3	16,7	50,0
	PROJETO INTEGRADOR 1	SLTPJ11	2	3	60	33,3	16,7	50,0
	GESTÃO DA QUALIDADE, MANUTENÇÃO E PROJETOS	SLTGQMP	1	3	60	33,3	16,7	50,0
	PROGRAMAÇÃO 1	SLTPRO1	2	4	80	66,7	0,0	66,7
	Subtotal				24	480	333,3	66,7
2	ELETRICIDADE 2	SLTELE2	1	3	60	33,3	16,7	50,0
	LABORATÓRIO DE ELETRICIDADE	SLTLABE	2	2	40	33,3	0,0	33,3
	ELETRÔNICA ANALÓGICA E DE POTENCIA	SLTELAP	2	5	100	66,7	16,7	83,4
	CONTROLADORES LÓGICOS PROGRAMÁVEIS	SLTCLPR	2	2	40	33,3	0,0	33,3
	DESENHO TECNICO E CAD 2	SLTDET2	2	5	100	66,7	16,6	83,3
	PROGRAMAÇÃO 2	SLTPRO2	2	4	80	66,7	0,0	66,7
	CNC E CIM	SLTCNCC	2	3	60	33,3	16,7	50,0
	Subtotal				24	480	333,3	66,7
3	MANUTENÇÃO E COMANDOS ELÉTRICOS	SLTMECE	2	4	80	66,7	0,0	66,7
	HIDRÁULICA E PNEUMÁTICA	SLTHIPN	2	4	80	66,7	0,0	66,7
	INTEGRAÇÃO DE SISTEMAS DE AUTOMAÇÃO	SLTISDA	2	5	100	66,7	16,6	83,3
	INSTRUMENTAÇÃO E CONTROLE DE PROCESSOS	SLTIECP	2	5	100	66,7	16,6	83,3
	MICROCONTROLADORES E MICROPROCESSADORES	SLTMCMP	2	3	60	33,3	16,7	50,0
	PROJETO INTEGRADOR 2	SLTPJ13	2	3	60	33,3	16,7	50,0
	Subtotal				24	480	333,4	66,6
TOTAL ACUMULADO DE AULAS - OBRIGATÓRIAS					1440			
TOTAL ACUMULADO DE HORAS - OBRIGATÓRIAS						1000,0	200,0	1200,0

Componente Curricular Eletivo	Sigla	Nº prof.	Aulas por semana	Total de aulas	CH Ensino	CH EaD	Total de CH
NÃO PREVISTO	-	-	-	-	-	-	-
Componente Curricular Optativo	Sigla	Nº prof.	Aulas por semana	Total de aulas	CH Ensino	CH EaD	Total de CH
LIBRAS BÁSICO	SLTLIBA	1	2	40	33,3	0,0	33,3
TOTAL ACUMULADO DE AULAS - OPTATIVAS				40			
TOTAL ACUMULADO DE HORAS - OPTATIVAS					33,3	0,0	33,3
ESTÁGIO CURRICULAR SUPERVISIONADO - OBRIGATÓRIO OU OPTATIVO					OPTATIVO		
CARGA HORÁRIA TOTAL MÍNIMA					1200,0		
CARGA HORÁRIA TOTAL EAD (Máximo de 20%)					16,7%		
OPTATIVAS					33,3		
CARGA HORÁRIA TOTAL MÁXIMA					1233,3		

Documento Digitalizado Público

Resolução CONSUP

Assunto: Resolução CONSUP
Assinado por: Diego Salim
Tipo do Documento: Resolução
Situação: Finalizado
Nível de Acesso: Público
Tipo do Conferência: Documento Digital

Documento assinado eletronicamente por:

- **Diego de Moraes Salim, DIRETOR - CD3 - DIEB-PRE**, em 22/12/2022 22:21:39.

Este documento foi armazenado no SUAP em 22/12/2022. Para comprovar sua integridade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse <https://suap.ifsp.edu.br/verificar-documento-externo/> e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 1199497

Código de Autenticação: 8b7bd105f9

