

RESOLUÇÃO N.º 787, de 10 de dezembro de 2012

O PRESIDENTE DO CONSELHO SUPERIOR 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 4 de dezembro de 2012, resolve:

Art. 1.º - Aprovar o Projeto Pedagógico do curso Técnico de Nível Médio em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio, ofertado em parceria com a Secretaria de Educação do Estado (SEE), do *Campus* Presidente Epitácio, conforme matriz curricular anexa.

Art. 2.º - Esta Resolução entra em vigor a partir desta data.


ARNALDO AUGUSTO CIQUIELO BORGES



INSTITUTO FEDERAL DE
EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA
SÃO PAULO

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

Criado pela Lei nº 11.892 de 29 de dezembro de 2008
Campus Presidente Epitácio
Criado pela Portaria Ministerial nº 1.170, de 21/09/2010
Escola Estadual 18 de Junho



ESTRUTURA DE CURSO DE ENSINO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO

Base Legal: Lei 9394/96 e Decreto 5154/2004

Resolução de autorização do Curso no IFSP, nº 787 de 10/12/2012

Carga Horária

4267

Núm. Semanas

40

Curso de Ensino Técnico em Eletrotécnica Integrado ao Ensino Médio

BASE NACIONAL COMUM	ÁREAS	Componente Curricular	Cód. Discipl.	Trat. Metod.	Núm. Profs.	Aulas semanais			Total de ch/componentes			Total aulas	Total horas		
						1º	2º	3º	1º	2º	3º				
BASE NACIONAL COMUM	Códigos e Linguagem e suas Tecnologias	Artes	ART	T/P	2	2	2	0	67	67	0	160	133		
		Educação Física	EFI	P	1	2	2	2	67	67	67	240	200		
		Língua Portuguesa e Redação	LPR	T	1	5	4	2	167	133	67	440	367		
	Ciências da Natureza, Matemática e suas Tecnologias	Biologia e Programa de Saúde	BPS	T	1	2	2	0	67	67	0	160	133		
		Física	FIS	T	1	3	3	2	100	100	67	320	267		
		Matemática	MAT	T	1	4	3	2	133	100	67	360	300		
	Ciências Humanas e Sociais	Química	QUI	T	1	2	2	2	67	67	67	240	200		
		Filosofia	FIL	T	1	2	2	2	67	67	67	240	200		
		Sociologia	SOC	T	1	2	2	2	67	67	67	240	200		
		História	HIS	T	1	2	2	2	67	67	67	240	200		
			Geografia	GEO	T	1	2	2	2	67	67	67	240	200	
	Subtotal I						28	26	18	933	867	600	2880	2400	
Parte Diversificada	Espanhol		ESP	T/P	1	2	2	2	67	67	67	240	200		
	Inglês (facultativo)		ING	T/P	1	2	2	2	67	67	67	240	200		
P. Integrador	Parte Diversificada	Projeto - Formação Geral			PFG	T/P	2	2	2	2	67	67	67	240	200
		Subtotal II						4	4	4	133	133	133	480	400
	Parte Profissionalizante	Projeto - Formação Profissionalizante			PPF	T/P	2	2	2	2	67	67	67	240	200
Subtotal III						2	2	2	67	67	67	240	200		
PARTE PROFISSIONALIZANTE	Formação Específica	Informática Básica	IFB	T/P	2	2	0	0	67	0	0	80	67		
		Desenho Técnico	DTE	T/P	2	2	0	0	67	0	0	80	67		
		Segurança e Gestão do Trabalho	SGT	T	1	2	0	0	67	0	0	80	67		
		Eletrônica Digital	ELD	T	1	2	0	0	67	0	0	80	67		
		Eletricidade	ELX	T/P	2	4	4	0	133	133	0	320	267		
		Eletricidade	ELX	T	1	0	0	2	0	0	67	80	67		
		Instalações Elétricas	IEX	T/P	2	0	4	2	0	133	67	240	200		
		Medidas Elétricas	MED	T	1	0	2	0	0	67	0	80	67		
		Máquinas Elétricas	MQX	T/P	2	0	2	4	0	67	133	240	200		
		Comandos Elétricos	CME	T/P	2	0	0	2	0	0	67	80	67		
		Qualidade de Energia Elétrica e Eficiência Energética	QEE	T	1	0	0	2	0	0	67	80	67		
		Automação	AUT	T/P	2	0	0	2	0	0	67	80	67		
Subtotal IV:						12	12	14	400	400	467	1520	1267		
RESUMO CARGA HORÁRIA	TOTAL DE AULAS SEMANAIS (aulas de 50 minutos)														
	BASE NACIONAL COMUM + PARTE DIVERSIFICADA												2800		
	PARTE PROFISSIONALIZANTE												1467		
	TOTAL DE CARGA HORÁRIA MÍNIMA OBRIGATORIA (sem estágio)												4267		
	Carga Horária da(s) Optativa(s)												200		
Estágio Supervisionado												360			