



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

RESOLUÇÃO N.º 63/2016, DE 06 DE SETEMBRO DE 2016

Aprova implantação do Curso de Formação Inicial ou Continuada em Auxiliar de Torneiro Mecânico Integrado ao Ensino Fundamental II do Câmpus Catanduva

O PRESIDENTE DO EM EXERCÍCIO 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 06 de setembro de 2016,

RESOLVE:

Art. 1.º - Aprovar implantação do Curso de Formação Inicial ou Continuada em Auxiliar de Torneiro Mecânico Integrado ao Ensino Fundamental II do Câmpus Catanduva, conforme estrutura curricular anexa.

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

A large, stylized handwritten signature in black ink, consisting of several loops and a long horizontal stroke extending to the left.

SILMARIO BATISTA DOS SANTOS



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE SÃO PAULO

Criado pela Lei nº 11.892 de 29/12/2008.

Câmpus Catanduva

Criado pela Portaria Ministerial nº 120, de 29/01/2010

EMESF Professor Claudiomar Couto

Estrutura Curricular do Curso de Formação Inicial e Continuada em Auxiliar de Torneiro Mecânico Integrado ao Ensino Fundamental II

Base Legal: Lei nº 9.394/1996, Decreto nº 5.840/2006, Resolução CNE/CEB nº 1/2000, Parecer CNE/CEB nº 11/2000 e Resolução nº 40/2015

Resolução de autorização do Curso no IFSP, nº 63/2016 de 06 de setembro de 2016.



Carga Horária
Mínima Obrigatória

1666.7

Total Semestral de
semanas

20

Qualificação Profissional: Auxiliar de Torneiro Mecânico

BASE NACIONAL COMUM	ÁREAS	Componente Curricular	Cód.	Trat. Met.	Núm. Prof.	Aulas semanais				Carga horária				Total aulas	Total horas	
						1º sem	2º sem	3º sem	4º sem	1º sem	2º sem	3º sem	4º sem			
BASE NACIONAL COMUM	LINGUAGENS	Arte	ART	T	1	2	2	2	2	33.3	33.3	33.3	33.3	160	133.3	
		Língua Portuguesa	LPO	T	1	4	4	4	4	66.7	66.7	66.7	66.7	320	266.7	
		Educação Física	EDU	T	1	2	2	2	2	33.3	33.3	33.3	33.3	160	133.3	
	MATEMÁTICA	Matemática	MAT	T	1	4	4	4	4	66.7	66.7	66.7	66.7	320	266.7	
	CIÊNCIAS DA NATUREZA	Ciências	CIE	T	1	3	2	3	2	50.0	33.3	50.0	33.3	200	166.7	
	CIÊNCIAS HUMANAS	História	HIS	T	1	2	3	2	3	33.3	50.0	33.3	50.0	200	166.7	
		Geografia	GEO	T	1	2	2	2	2	33.3	33.3	33.3	33.3	160	133.3	
Parte Divers. Obrigatória	LINGUAGENS	Língua Estrangeira Moderna – Inglês	ING	T	1	2	2	2	2	33.3	33.3	33.3	33.3	160	133.3	
		Informática	INF	T	1	1	1	1	1	16.7	16.7	16.7	16.7	80	66.7	
FORMAÇÃO GERAL = Sub Total I						22	22	22	22	366.7	366.7	366.7	366.7	1760	1466.7	
QUALIFICAÇÃO PROFISSIONAL	Tecnologia Mecânica		TEM	T	1	2				33.3				40	33.3	
	Eletricidade Aplicada e Segurança do Trabalho		EAS	T	1	2				33.3				40	33.3	
	Metrologia e Desenho Técnico Mecânico		MDT	T/P	2		2				33.3			40	33.3	
	Processos de Torneamento		PRT	T/P	2		2				33.3			40	33.3	
	Projeto Integrador		PRI	T/P	2			2	2			33.3	33.3	80	66.7	
FORMAÇÃO PROFISSIONALIZANTE = Sub Total II						4	4	2	2	66.7	66.7	33.3	33.3	240	200.0	
CARGA HORÁRIA TOTAL MÍNIMA OBRIGATORIA	Total de Aulas Semanais (Aulas de 50 minutos)														2000	1666.7
	Formação Geral (Base Nacional Comum + Parte Diversificada Obrigatória)															1466.7
	Formação Profissional (Projeto Integrador + Parte Específica)															200.0
	Carga Horária Total Mínima Obrigatória															1666.7
PARTE DIVERSIFICADA OPTATIVA	Componente Curricular Optativo		Cód.	Trat. Met.	Núm. Prof.	Aulas semanais				Carga horária				Total aulas	Total horas	
	Libras		LIB	T	1	1				16.7				20	16.7	
	Ensino Religioso		REL	T	1	1				16.7				20	16.7	
ESTÁGIO SUPERVISIONADO	Estágio Profissional Curricular Supervisionado Optativo															150.0
CARGA HORÁRIA TOTAL MÁXIMA	Carga Horária Total Máxima															1850.1

Handwritten signature