



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

RESOLUÇÃO N.º 20/2016, DE 03 DE MAIO DE 2016

Aprova atualização do Curso Técnico em Meio Ambiente, nas formas Concomitante e Subsequente ao Ensino Médio, do Câmpus Caraguatatuba.

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 03 de maio de 2016,

RESOLVE:

Art. 1.º - Aprovar a atualização do Projeto Pedagógico do Curso Técnico em Meio Ambiente, nas formas Concomitante e Subsequente ao Ensino Médio, do Câmpus Caraguatatuba, para atendimento à Resolução CNE/CEB nº 01, de 05 de dezembro de 2014, conforme matriz curricular anexa.

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

Assinatura manuscrita em tinta azul de Eduardo Antonio Modena.

EDUARDO ANTONIO MODENA

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

Criação: Lei nº 11.892, de 29/12/2008

Câmpus Caraguatatuba

Criado pela Portaria Ministerial nº 1714, de 20/12/2006.

ESTRUTURA CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO EM MEIO AMBIENTE CONCOMITANTE/SUBSEQUENTE

Base Legal: Lei nº 9.394/96, Decreto nº 5.154/2004 e Resolução CNE/CEB nº 06/2012.

Resolução de autorização do curso no IFSP, nº 70, de 03/06/2014

Atualizada pela Resolução, nº 20, de 03/05/2016

Carga Horária
Mínima
Obrigatória

1235.0

Total Semestral
de Semanas

19

Habilitação Profissional: Técnico em Meio Ambiente

Módulos	Componente Curricular	Códigos	Trat. Met.	Núm. Prof.	Aulas semanais				Total Aulas	Total Horas
					1º	2º	3º	4º		
1º Módulo	Biologia Aplicada	BION1	T/P	2	4				76	63
	Ciências Ambientais	AMBN1	T	1	4				76	63
	Fundamentos de Ecologia	FECN1	T	1	4				76	63
	Informática Básica	INFN1	T/P	2	4				76	63
	Inglês Para Fins Específicos	INGN1	T	1	2				38	32
	Sociedade e Meio Ambiente	SMAN1	T	1	2				38	32
2º Módulo	Direito Ambiental	DIRN2	T	1		4			76	63
	Educação Ambiental	EDUN2	T	1		4			76	63
	Estatística Aplicada	ESTN2	T	1		4			76	63
	Métodos e Técnicas de Pesquisa	MTPN2	T	1		2			38	32
	Química Básica e Experimental	QUIN2	T/P	2		4			76	63
	Redação Técnica	REDN2	T	1		2			38	32
3º Módulo	Gestão Ambiental	GEAN3	T	1			4		76	63
	Indicadores Ambientais	INDN3	T	1			2		38	32
	Química Ambiental	QUAN3	T/P	2			4		76	63
	Saúde e Segurança Ocupacional	SSON3	T	1			2		38	32
	Sistemas de Informações Geográficas	SIGN3	T/P	2			4		76	63
	Sustentabilidade na Produção	SUSN3	T	1			4		76	63
4º Módulo	Avaliação de Impacto Ambiental	AIAN4	T	1				2	38	32
	Conservação e Recuperação dos Recursos Naturais	CRRN4	T	1				4	76	63
	Economia Ambiental	ECAN4	T	1				2	38	32
	Ecoturismo	ECON4	T	1				2	38	32
	Saneamento Ambiental	SANN4	T/P	2				4	76	63
	Projeto Integrador	PINN4	T	1				4	76	63
Carga Horária Mínima Obrigatória	Total Acumulado de Aulas (Aulas de 50 minutos)								1482	
	Total Acumulado de Horas									1235.0
	Carga Horária Mínima Obrigatória									1235.0
Parte Diversificada Optativa	Componente Curricular		Cód.	Trat. Met.	Núm. Prof.	Aulas-Semanais	Carga Horária	Total Aulas	Total Horas	
	Libras		LIBN5	T/P	1	2	32	38	1267	
ESTÁGIO PROFISSIONAL	Estágio Profissional Supervisionado (facultativo)								320	
CARGA HORÁRIA TOTAL MÁXIMA	Carga Horária Total Máxima									1587