



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ
CONSELHO SUPERIOR

RESOLUÇÃO Nº 056/2014/CONSUP/IFAP, DE 04 DE DEZEMBRO DE 2014.

Aprova a RETIFICAÇÃO DA MATRIZ CURRICULAR DO PLANO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM EDIFICAÇÕES, NA FORMA INTEGRADA, NA MODALIDADE PRESENCIAL – VERSÃO 2011/CÂMPUS MACAPÁ do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amapá – IFAP.

O PRESIDENTE SUBSTITUTO DO CONSELHO SUPERIOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAPÁ, no uso de suas atribuições legais e estatutárias, considerando o que consta no Processo nº 23228.000471/2014-62 e a deliberação na 9ª Reunião Ordinária do Conselho Superior,

RESOLVE:

Art. 1º – Aprovar a RETIFICAÇÃO DA MATRIZ CURRICULAR DO PLANO DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM EDIFICAÇÕES, NA FORMA INTEGRADA, NA MODALIDADE PRESENCIAL – VERSÃO 2011 - CÂMPUS MACAPÁ/IFAP.

Art.2º - Esta Resolução entra em vigor nesta data.

MÁRIO RODRIGUES DA SILVA
Presidente Substituto

* VERSÃO ORIGINAL ASSINADA

MATRIZ CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO EM EDIFICAÇÕES INTEGRADO AO ENSINO MÉDIO - 2011

	ÁREA	COMPONENTE CURRICULAR	1º ANO		2º ANO		3º ANO		4º ANO		TOTAL (50MIN)	HORAS	
			CHA	CHS	CHA	CHS	CHA	CHS	CHA	CHS			
BASE NACIONAL COMUM	LINGUAGENS, CÓDIGOS E SUAS TECNOLOGIAS	LÍNGUA PORTUGUESA E LITERATURA	160	4	160	4	120	3	80	2	520	433	
		ARTES	40	1			80	2			120	100	
		INGLÊS	80	2			120	3			200	167	
		EDUCAÇÃO FÍSICA*	80	2	80	2					160	133	
	SUBTOTAL			360	9	240	6	320	8	80	2	1000	900
	CIÊNCIAS HUMANAS E SUAS TECNOLOGIAS	HISTÓRIA					80	2	120	3	200	167	
		GEOGRAFIA	80	2	120	3					200	167	
		FILOSOFIA	80	2			80	2			160	133	
		SOCIOLOGIA					120	3			120	100	
	SUBTOTAL			160	4	120	3	280	7	120	3	680	567
	CIÊNCIAS DA NATUREZA, MATEMÁTICA E SUAS TECNOLOGIAS	BIOLOGIA	80	2	120	3					200	167	
		QUÍMICA	80	2	80	2	80	2			240	200	
		FÍSICA	160	4	120	3	120	3			400	333	
		MATEMÁTICA	160	4	160	4	120	3	80	2	520	433	
	SUBTOTAL			480	12	480	12	320	8	16	4	1360	1133
DIVERSIFICADAS	MET. DE PESQUISA CIENTÍFICA			80	2					80	67		
	INFORMÁTICA BÁSICA	40	1							40	33		
	LÍNGUA ESPANHOLA							80	2	80	67		
SUBTOTAL			40	1	80	2			80		200	167	
TOTAL DE CH DO MÉDIO			1040	26	920	23	920	23	360	9	3240	2700	
FORMAÇÃO PROFISSIONAL	DESENHO TÉCNICO		80	2							80	67	
	HIGIENE E SEGURANÇA NO TRABALHO		80	2							80	67	
	PROJETO ARQUITETÔNICO INFORMATIZADO				120	3					120	100	
	MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO				80	2					80	67	
	TOPOGRAFIA				80	2					80	67	
	TECNOLOGIA DO CONCRETO E DA ARGAMASSA						80	2			80	67	
	FORMAÇÃO GERAL COMPLEMENTAR						40	1			40	33	
	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES I						80	2			80	67	
	ESTABILIDADE DAS ESTRUTURAS						80	2			80	67	
	MECÂNICA DOS SOLOS E TÓPICOS DE FUNDAÇÃO								120	3	120	100	
	PATOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES								80	2	80	67	
	PROJETOS DE ESTRUTURA								120	3	120	100	
	PROJETOS DE INSTALAÇÃO PREDIAL								120	3	120	100	
	TECNOLOGIA DAS CONSTRUÇÕES II								80	2	80	67	
	GERENCIAMENTO DE OBRAS E ORÇAMENTO								120	3	120	100	
LEGISLAÇÃO E EMPREENDEDORISMO								80	2	80	67		
TOTAL DE CH DO TÉCNICO			160	4	280	7	280	7	720	18	1440	1200	
TOTAL DA CARGA HORÁRIA			1200	30	1200	30	1200	30	1080	27	4680	3900	
PRÁTICA PROFISSIONAL		ESTÁGIO OBRIGATÓRIO									240	200	
		ATIVIDADE COMPLEMENTAR									60	50	
		TOTAL DACARGA HORÁRIA DO CURSO									4980	4150	

OBS: MATRIZ CORRIGIDA – 15/09/2014 – DIRENT/PROEN