



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
CONSELHO SUPERIOR

RESOLUÇÃO Nº. 81 - CONSUP/IFAM, de 13 de novembro de 2015.

O Reitor do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas – IFAM, neste ato como Presidente do Conselho Superior, órgão de caráter consultivo e deliberativo da Administração Superior, conforme os dispositivos legais previstos no Art. 10 da Lei Nº 11.892, de 29.12.2008 e no art. 10, da Portaria nº 373-GR/IFAM, de 31 de agosto de 2009;

CONSIDERANDO o Memo. nº 283-DET/PROEN/IFAM/2015, datado de 14 de outubro de 2015, referente ao Plano de Curso Técnico de Nível Médio em Agroecologia, na Forma Concomitante – Campus Manaus-Zola Leste, processo nº 23443.005526/2015;

CONSIDERANDO a Convocação para a realização da 25ª Reunião Ordinária do Conselho Superior, Ofício Circular nº 06-CONSUP/IFAM e Pauta, datado de 08 de outubro de 2015 com a designação do conselheiro Adanilton Rabelo de Andrade como relator do Plano de Curso de Nível Médio em Agroecologia, na forma Concomitante/PRONATEC-Campus Manaus-Zona Leste;

CONSIDERANDO o Parecer e Voto do conselheiro favorável à aprovação do referido Plano de Curso, observado ainda, o Parecer Pedagógico nº 72-CPC/DET/PROEN/IFAM, datado de 14 de outubro de 2015;

CONSIDERANDO a decisão por unanimidade dos conselheiros em favor do parecer do relator, em sessão da 25ª Reunião Ordinária do CONSUP realizada em 29 de outubro de 2015;

CONSIDERANDO o disposto no art. 12 e o art. 42, do Regimento Geral do Instituto Federal do Amazonas.

RESOLVE:

I- APROVAR o PLANO de CURSO Técnico de Nível Médio, na Forma Concomitante/PRONATEC, oferecido pelo Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas / Campus Manaus-Zona Leste, abaixo especificado e Matriz Curricular, anexa:

Denominação	Matriz	C.H. das Disciplinas (h)	C.H. do Estágio (h)	C.H. do Curso Total (h)
Plano de Curso Técnico de Nível Médio, na Forma Concomitante/PRONATEC, em AGROECOLOGIA , processo nº 23443.005526/2015-67 - Anexo I.	2013	1.200	300	1.500

II- À Pró Reitoria de Ensino, para as providências que se fizerem necessários observados o parecer do conselheiro relator.

Dê-se ciência, publique-se e cumpra-se.

ANTONIO VENÂNCIO CASTELO BRANCO
Reitor e Presidente do Conselho Superior



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS
CONSELHO SUPERIOR

ANEXO I, da Resolução Nº 81 – CONSUP/IFAM, de 13/11/15 - MATRIZ CURRICULAR DO CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM AGROECOLOGIA, FORMA CONCOMITANTE/PRONATEC.

 INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO AMAZONAS Campus Manaus Zona Leste				
EIXO TECNOLÓGICO: RECURSOS NATURAIS CURSO TÉCNICO DE NÍVEL MÉDIO EM AGROECOLOGIA				
ANO DE IMPLANTAÇÃO: 2013		FORMA: CONCOMITANTE		
MÓDULOS	COMPONENTES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA SEMESTRAL *		
<p>LDBEN 9.394/96 aos dispositivos da Lei Nº 11.741/2008</p> <p>Diretrizes Curriculares Nacionais Gerais para Educação Básica</p> <p>Resolução CNE/CEB nº4/2010</p> <p>Diretrizes Curriculares Nacionais para Educação Profissional Técnica de Nível Médio</p> <p>Resolução CNE/CEB Nº 6/2012</p> <p>Resolução CONSUP/IFAM Nº 28/2012</p> <p>Regulamento da Organização Didático-Acadêmica do IFAM</p> <p>Catálogo Nacional de Cursos Técnicos</p> <p>Resolução CNE/CEB Nº 4/2012</p> <p>Lei do Estágio Nº 11.788/2008</p> <p>Lei Nº 12513, PRONATEC, 26/10/2011</p>	FORMAÇÃO PROFISSIONAL ESPECÍFICA	MÓDULO I Introdução a Agroecologia Metodologia de Estudo e Iniciação Científica Fundamentos de Ecologia Informática Básica Fontes Alternativas de Energia Desenvolvimento Rural Desenho Técnico e Topografia Vivência Agroecológica	80 60 60 40 40 40 40 40	
		SUBTOTAL C. H.		400
		MÓDULO II Construções e Instalações Rurais Nutrição Animal e Alimentos Alternativos Fertilidade do Solo, Nutrição de Plantas, Adubos e Adubações Manejo de Recursos Hídricos e Pesqueiros Manejos de Animais Domésticos: pequeno, médio e grande porte Sistemas Agroflorestais Vivência Agroecológica em Projeto I	40 60 80 40 80 60 40	
		SUBTOTAL C. H.		400
		MÓDULO III Agricultura Orgânica Processamento de Alimentos Associativismo e Cooperativismo Economia e Certificação de Produtos Agroecológicos Extensão Rural Avaliação de Impactos Ambientais Vivência Agroecológica em Projetos II	80 80 40 80 40 40 40	
		SUBTOTAL C. H.		400
		CARGA HORÁRIA TOTAL		1.200
		ESTÁGIO PROFISSIONAL SUPERVISIONADO OU PROJETO FINAL DE CURSO TÉCNICO		300
		CARGA HORÁRIA FINAL DO CURSO		1.500

* A metodologia utilizada é da Pedagogia da Alternância e não é realizada por tempos de aula. Quando o professor ministrar aulas, ele trabalha a carga horária completa.