



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CONSELHO SUPERIOR**

RESOLUÇÃO N° 79, DE 21 DE OUTUBRO DE 2011.

Dispõe sobre a aprovação de alteração da Matriz Curricular constante no projeto pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Design de Interiores do Campus João Pessoa que passa a vigorar a partir do primeiro semestre de 2011.

O Presidente do CONSELHO SUPERIOR DO INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA (IFPB), no uso de suas atribuições legais com base no § 1º do Art. 10 e no *caput* do Art. 11 da Lei nº 11.892, de 29 de dezembro de 2008, e no inciso I do Art. 8º do Estatuto do IFPB, aprovado pela Resolução CS nº 29, de 31 de agosto de 2009, e considerando o disposto no inciso XIII do Art. 9º do Estatuto já mencionado, a regularidade da instrução e o mérito do pedido, conforme consta no Processo Nº 23326.004015/2011-31 do IFPB, de acordo com as decisões tomadas na quinta reunião extraordinária, de 21 de outubro de 2011,
RESOLVE:

Art. 1º Aprovar alteração da Matriz Curricular constante no projeto pedagógico do Curso Superior de Tecnologia em Design de Interiores do Campus João Pessoa, constante no Eixo Tecnológico de Infraestrutura, conforme o Catálogo Nacional de Cursos Superiores de Tecnologia, visando adequá-lo à legislação em vigor (fluxograma da matriz curricular anexo a esta Resolução).

Parágrafo único - Os efeitos desta resolução retroagem a partir do primeiro semestre de 2011.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor a partir desta data e deve ser publicada no Boletim de Serviço e no Portal do IFPB.

JOÃO BATISTA DE OLIVEIRA SILVA

Presidente do Conselho Superior



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
CONSELHO SUPERIOR**

RESOLUÇÃO N° 79, DE 21 DE OUTUBRO DE 2011.

ANEXO

CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DA PARAÍBA
DIRETORIA DE ENSINO
GERÊNCIA/COORDENAÇÃO DA ÁREA DE CONSTRUÇÃO CIVIL

FLUXOGRAMA DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM DESIGN DE INTERIORES

1º Semestre	2º Semestre	3º Semestre	4º Semestre	5º Semestre	6º Semestre
11 Desenho	21 Metodologia de Projetos	31 Projeto 1	41 Projeto 2	51 Projeto 3	61 Projeto de Graduação
83 Artístico	67	83	83	83	133
12 Desenho Técnico	22 Desenho Perspectivo	32 Desenho Arquitetônico 1	42 Desenho Arquitetônico 2	52 Formação de Empreendedores	62 Projeto do Produto
50	50	67	67	33	50
13 Plástica	23 Modelos e Maquetes	33 Instalações Prediais 1	43 Instalações Prediais 2	53 Metodologia da Pesquisa Científica	63 Fotografia Aplicada ao Design
50	83	50	50	33	50
14 Higiene e Segurança no Trabalho	24 História da Arte	34 História da Arte e do Mobiliário 1	44 História da Arte e do Mobiliário 2	54 História da Arte e do Mobiliário 3	64 Tópicos Especiais em Design de Interiores
33	50	33	33	50	67
15 Matemática Aplicada	25 Introdução Ao CAD	35 CAD 1	45 CAD 2	55 Projeto Visual	65 Gerenciamento de Obras
33	33	67	67	50	50
16 Física Aplicada	26 Materiais	36 Organização Espacial	46 Relações Humanas no Trabalho	56 Paisagismo	
50	50	50	33	50	
17 Português Instrumental	27 Inglês Instrumental	37 Conforto do Ambiente 1	47 Conforto do Ambiente 2	57 Quantitativos e Orçamentos	
67	33	50	50	50	
	28 Ergonomia				
	50				
CH Semestral 366	CH Semestral 416	CH Semestral 400	CH Semestral 383	CH Semestral 349	CH Semestral 350

N	Nome da Disciplina	P
C		

N: número da disciplina
P: pré-requisitos
C: carga horária total

Carga horária na instituição: 2.264
Carga horária no estágio: 2.264
Carga horária total: 2.264