

NÚCLEO DE DESENVOLVIMENTO, TECNOLOGIA E PRODUÇÃO - NDTP

Capítulo I

DISPOSIÇÕES PRELIMINARES

Art. 1º

O presente regulamento tem por finalidade normatizar as atividades da do Núcleo de Desenvolvimento, Tecnologia e Produção - NDTP, da Faculdade FERA, doravante denominada Faculdade.

Capítulo II

DA FINALIDADE E OBJETIVOS

Seção I

Da Finalidade

Art. 2º A Faculdade de Ensino Regional Alternativa – FERA, tem sua proposta educacional de competência técnica e compromisso social, criou o Núcleo de Desenvolvimento, Tecnologia e Produção - NDTP, a fim de fortalecer as atividades relacionadas a pesquisa, produção e extensão.

Seção II

Do Objetivo Geral

Art. 3º Promover as ações de pesquisa constituem um processo educativo para a investigação e o empreendedorismo, com vistas ao desenvolvimento social.

O Núcleo envolve todos os níveis e modalidades de ensino e tem como objetivo promover a realização de pesquisa científica e tecnológica direcionada à geração de conhecimentos e à socialização desses conhecimentos.

Capítulo III

DA ATUAÇÃO DO NÚCLEO

Art. 5º O NDTP é formado pelos Grupos de Pesquisas da Faculdade FERA e utiliza a estrutura de laboratórios, salas de reunião e atendimento aos alunos, salas de estudos e biblioteca, composto também por pesquisadores de múltiplas especialidades, trabalhando em interação para o desenvolvimento de sistemas de produção mais sustentável e competitivo, concentrando esforços em duas plataformas de pesquisas

.

Seção I

A cada início de semestre o Núcleo se reúne para planejar melhorias para os setores envolvidos e desenvolver um planejamento estratégico de ações acadêmicas que contemplem a tecnologia, e o desenvolvimento das pesquisas.

Art. 6º

O núcleo é formado pelos representantes do setor de ensino, pesquisa, extensão e tecnologia.

§ 1º Serão cinco membros: Coordenadora de pesquisa e extensão, coordenadora de estágios e monografias, técnico de informação – TI, coordenadora do curso de pedagogia, coordenador do curso de educação física bacharelado.

Capítulo IV

DOS RELATÓRIOS

Art. 7º A cada semestre o NDTP encaminha relatórios a direção indicando as necessidades da IES bem como relatando as melhorias que foram realizadas para contribuir para os resultados das ações da CPA, dos colegiados e dos NDEs dos cursos.

Capítulo VI DISPOSIÇÕES

GERAIS

Art. 8º Este Regulamento só pode ser alterado se aprovado pela maioria simples dos membros do órgão colegiado máximo da Faculdade.

Art. 9º Os casos omissos e as interpretações deste regulamento serão dirimidos pela direção da Faculdade juntamente com as membros do NDTP

Art. 10º Este Regulamento entra em vigor na data de sua aprovação pelo órgão colegiado máximo da Faculdade.

Arapiraca, 15 de junho de 2017



CARLA EMANUELE MESSIAS DE FARIAS

DIREÇÃO GERAL – FERA

NÚCLEO DE DESENVOLVIMENTO, TECNOLOGIA E PRODUÇÃO - NDTP

Segue abaixo as tabelas que descrevem os recursos que a FERA dispõe atualmente para suprir as necessidades de desenvolvimento de produção científica, acadêmica e cultural bem como na tecnologia voltada para a aprendizagem. Assim conforme o compreendido anteriormente as tabelas com os materiais de apoio ao NDTP.

-Biblioteca

Descrição	Quant.
Computadores notebooks (sendo 1(um) com teclado para deficientes visuais e fone de ouvido)	03
Computadores Desktops com acesso aos respectivos programas de detecção de plágios	02
Wi-fi livre para pesquisas em geral.	--
Dicionários	43
CD's	13
<u>Monografias</u>	<u>60</u>
Normas Técnicas	47
Atlas	09
DVD's	43
Livros	4.775

- Laboratório de Informática

Descrição	Quantidade
25 Computadores – Todos com internet	25
01 computador para deficientes com teclado e fone de ouvido.	01
Sistema Operacional Ubuntu 16.06 Programas pacote libre Office Navegador Mozilla	--
Internet de 10 MB dedicados - Oi velox	
02 switches com 24 portas	02
01 Roteador	
01 Equipamento de Rede	

Laboratório de Análises de Medidas Antropométricas

Descrição	Quantidade
Paquímetro antropométrico Sanny 545 mm	01
Banco de Well's e Dillon	01
Simetrógrafo portátil Sanny com plataforma	01
Simetrógrafo fixo Sanny com plataforma	01
Estadiômetro profissional physical	01
Balança digital de análise corporal	01
Goniômetro de plástico	13
Trena antropométrica com trava	13
Adipômetro terrazul classic	01
Adipômetro prime	02
Adipômetroneo	05
Adipômetrolange	01
Balança mecânica com estadiômetro	01
Manequim para massagem cardiorrespiratória	01
Esteira profissional 2 HP 16 KM/H	01
Bicicleta Horizontal magnética	01
Estetoscópio	02
Esfigmomanômetro aneroide	02
Quartz timer cronômetro	01
Wiso fita métrica com trava	03

- Laboratório de Anatomia

Quantidade	Nome das peças
02	Torsos Humanos Bissexuais de 85 cm com 24 partes
02	Figuras musculares assexuadas de 85 cm com 27 partes
01	Sistema nervoso em prancha
01	Sistema circulatório montado em base de 82 cm
02	Esqueletos padrão de 170 cm
01	Comparação do joelho saudável e patológico
03	Articulação do joelho
01	Articulação do pé com ligamentos
03	Articulação do ombro
03	Articulação do quadril
01	Mini coluna vertebral
01	Crânio clássico colorido
01	Ossos do quadril esquerdo
01	Ossos do quadril direito
01	Escápula esquerda
01	Escápula direita
01	Clavícula esquerda
01	Clavícula direita
01	Esqueleto pélvis masculino
01	Esqueleto pélvis feminino
01	Ossos do esterno com cartilagem
12	Costelas
01	Sacro e cóccix
01	Atlas e uma axis, reunidos, sem base.
02	Articulação do cotovelo
01	Mini junta do quadril
01	Musculatura do pescoço e da face em 05 partes
01	Encéfalo em 08 partes
01	Encéfalo clássico em 05 peças
01	Coração clássico em 02 partes
01	Representação dos Pulmões em 07 partes

Brinquedoteca

Descrição	QUANT
Abaco	1
Almofadas	5
Avental de contação de histórias	2
Bambolê	2
Bancada de madeira	1
Banco de praça em madeira	1
Bloco de montar em MDF (aeroporto)	1
Bonecas	2
Cadeira de balanço MDF	1
Cadeiras de plástico para crianças	4
Carrinho de bebê (plástico)	1
Casinha de boneca	1
Cavalo de pau	1
Centopeia de pelúcia	1
Dado de histórias	1
Escavadeira (carrinho de plástico)	1
Estantes	2
Fantoches	1
Ferro de passar (plástico)	1
Flauta de plástico	1
Fogão (plástico)	1
Jogo da memória reciclado	1
Jogo de damas em feltro	1
Kit de enfermagem	1
Kit de ferramentas	1
Mesa de passar ferro (plástico)	1
Mesa de plástico para crianças	1
Mobília para casa de boneca.	Miniaturas
Pandeiro de plástico	1
Panelas (plástico)	2
Picape (carrinho de plástico)	1
Porta treco	1
Quadro verde	1
Quebra-cabeça em MDF	8
Tapete em EVA	1
Teatro de fantoches	1

Todas os laboratórios e ambientes de estudo e pesquisa estão sempre disponíveis para os alunos perante a marcação de horário dos grupos para com que, assim, possa haver um controle mais aprimorado do atual acervo de materiais e o aumento qualitativo e quantitativo dos mesmos.