



INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DA PARAÍBA
DEPARTAMENTO DE DESENVOLVIMENTO DO ENSINO
COORDENAÇÃO DO CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM AUTOMAÇÃO
INDUSTRIAL

ATA DA 7ª REUNIÃO ORDINÁRIA 2017 – NDE

1. Adequação dos planos de disciplinas a resolução Nº 141 (Regulamentação do Colegiado dos Cursos Superiores do IFPB).

1.1. Considerações e Esclarecimentos

- O presidente do NDE apresentou aos membros a resolução Nº 141 (Regulamentação do Colegiado dos Cursos Superiores do IFPB), mais especificamente o Capítulo III (Das Atribuições).

1.2. Encaminhamentos.

- Os membros do NDE reunidos analisaram a referida Resolução e concluíram que, em função do parágrafo VI, do Artigo 5º, da referida Resolução, é necessária a adequação dos planos das disciplinas, haja vista que no modelo atual não está previsto a época das avaliações, conforme descrito no parágrafo VI da Resolução, aqui transcrito “aprovar os planos de disciplina e de atividade, para cada período letivo, contendo obrigatoriamente os critérios, instrumentos e épocas de avaliações nas diversas disciplinas do curso”.

2. Informes Gerais.

- O Presidente da comissão de acompanhamento das Atividades Complementares, Professor Marcio Gomes da Silva, apresentou o resultado da 1ª reunião ordinária da comissão, conforme ata em anexo.
- Ao final da reunião, essa Ata foi lavrada e aprovada pelos membros do NDE.

Lista de Presença.

Alberdan Santiago de Aquino _____

Aquino

Aleksando Guedes de Lima _____

Aleksando

Antônio Soares de Oliveira Junior _____

Antônio

Laurivan da Silva Diniz _____

Laurivan S. Diniz

Marcelo Magalhães Ávila Paz _____

Márcio Gomes da Silva _____

Márcio Gomes da Silva

Severino Cesarino da Nóbrega Neto _____

Severino

Walter Macedo Lins Fialho _____

Walter Macedo Lins Fialho

Data: 07/07/2017

Hora de Início: 07:30

Hora Final: 09:30

Local: Coordenação do Curso Superior de Tecnologia em Automação Industrial

Natureza da reunião: Ordinária

Responsável pela Ata: Professor Severino Cesarino da Nóbrega Neto

Severino