

ATA DA 55ª ASSEMBLEIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - CENTRO DE TECNOLOGIA - UFPI

1 Ao décimo oitavo dia do mês de maio do ano de dois mil e dezesseis, reuniram-se na
2 sala de reuniões do bloco de Engenharia de Produção da UFPI, os professores:
3 **Francisco Francielle Pinheiro dos Santos** (vice coordenador), **Francisco de Tarso**
4 **Ribeiro Caselli**, **Núbia da Silva Batista Brandão**, **Eulálio Gomes Campelo Filho**,
5 **Maria do Socorro Ferreira dos Santos**, **Francismilton Teles**, **Pedro Américo Orsano**
6 **de Sousa**, **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto**, **Geordy Sousa Pereira**, **Reginaldo**
7 **Magalhães e Tálita Floriano dos Santos** no horário de 9h30, tendo se ausentado os
8 professores, **Luiz Henrique dos Santos Silva Sousa** (falta justificada previamente),
9 **Matheus das Neves Almeida** (falta justificada previamente), **Maria Alice Leite de Brito**
10 (Afastamento para Doutorado), **Francisco de Assis da Silva Mota** (Afastamento
11 para Doutorado) e a Professora Coordenadora do Curso de Engenharia de Produção,
12 **Adriana da Silva Simões** a qual encontra-se de férias. Mediante coordenação dos
13 trabalhos o Profº. Francisco Francielle Pinheiro dos Santos apresentou as pautas da
14 reunião, que tiveram os seguintes desdobramentos: Pauta 1. Apresentação do recém
15 professor contratado para o curso, professor Pedro Américo Orsano de Sousa. *Pauta 2.*
16 *Apreciação do Processo Nº23111.014331/2016-41 - Projeto Pedagógico do Curso de*
17 *Pós-graduação Lato Sensu em Logística e Distribuição para abertura da segunda turma.*
18 O processo teve como relator o Professor Francisco de Tarso Ribeiro Caselli, tendo-se
19 o mesmo, dado parecer favorável ao encaminhamento do processo. Colocado em
20 votação foi aprovado por unanimidade. Pauta 3: Apreciação dos projetos de Pibic:
21 Processo nº 23111.014417/2016-73 – A política nacional de resíduos sólidos e a logística
22 reversa de pilhas e baterias de pós-consumo em Teresina-PI, e o Processo nº
23 23111.014418/2016-18 – Logística reversa de baterias automotivas pós-consumo em
24 Teresina – PI, ambos de autoria da Professora Maria do Socorro Ferreira dos Santos.
25 Os processos foram relatados pelo professor Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto tendo-
26 se o mesmo, dado parecer favorável ao encaminhamento dos processos. Colocado em
27 votação foi aprovado por unanimidade ambos os projetos analisados. Como mais nada
28 houvesse a ser tratado, o vice-presidente da assembleia Francisco Francielle Pinheiro
29 dos Santos deu por encerrada a reunião e eu, Francisco Francielle Pinheiro dos Santos,
30 lavrei a presente ata, que depois de lida e aprovada, será assinada por mim e por todos
31 os membros presentes.

32
33 Teresina, 18 de maio de 2016.



ATA DA 55ª ASSEMBLEIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - CENTRO DE TECNOLOGIA - UFPI

34

35 **Presidente da Assembleia de Curso**

36 Francisco Francielle Pinheiro dos Santos

Francisco Francielle Pinheiro dos Santos

37 **Docentes**

38

39 Francisco de Tarso Ribeiro Caselli

Francisco de Tarso Ribeiro Caselli

40 Núbia da Silva Batista Brandão

Núbia da Silva Batista Brandão

41 Maria do Socorro Ferreira dos Santos

Maria do Socorro Ferreira dos Santos

42 Tálita Floriano dos Santos

Tálita Floriano dos Santos

43 Pedro Américo Orsano de Sousa

Pedro Américo Orsano de Sousa

44 Eulálio Gomes Campelo Filho

Eulálio Gomes Campelo Filho

45 Francismilton Teles

Francismilton Teles

46 Maria do Socorro Ferreira dos Santos

Maria do Socorro Ferreira dos Santos

47 Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto

Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto

48 Geordy Sousa Pereira

Geordy Sousa Pereira

Reginaldo Magalhães