

ATA DA 70ª ASSEMBLEIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - CENTRO DE TECNOLOGIA

1 Ao segundo dia do mês de junho do ano de dois mil e dezessete, reuniram-se na sala
2 de reuniões do bloco nove do Centro de Tecnologia, onde funciona o Curso de
3 Engenharia de Produção, os professores: **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto,**
4 **Francisco de Tarso Ribeiro Caselli, Eulálio Gomes Campelo Filho, Francisco**
5 **Francielle Pinheiro dos Santos, Matheus das Neves Almeida, Adriana da Silva**
6 **Simões, Maria do Socorro Ferreira dos Santos e Francismilton Teles** no horário de
7 10h00. Os pontos de pauta da reunião foram: 1) Apreciação do processo
8 23111.015066/2017-07; 2) Apreciação dos projetos de pesquisa a serem submetidos ao
9 edital PIBIC; 3) Apreciação do processo 23111.009926/2017-65. O Professor **Hélio**
10 **Cavalcanti Albuquerque Neto** iniciou a reunião comentando da necessidade de
11 relatoria do do processo 23111.015066/2017-07 cadastrado pelo Professor **Eulálio**
12 **Gomes Campelo Filho,** e assim passou a palavra ao relator, o Professor **Francisco**
13 **Francielle Pinheiro dos Santos.** O citado Professor dissertou dizendo que o processo
14 é sobre o cadastramento de projeto de pesquisa científico oriundo do Professor **Eulálio**
15 **Gomes Campelo Filho,** sob o título “**Inovação e Competitividade no Estado do**
16 **Piauí**”. O Professor **Francisco Francielle Pinheiro dos Santos,** ressaltou que o projeto
17 de pesquisa possui todos os requisitos básicos necessários, além de ser uma importante
18 contribuição para o desenvolvimento de pesquisas no Estado do Piauí. Posteriormente,
19 o citado Professor leu seu relato, resultando em um parecer positivo da solicitação do
20 Professor. Por conseguinte, o Professor **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto** colocou
21 em votação aos demais membros, sendo o processo aprovado por unanimidade. Em
22 seguida, o Professor **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto** deu início ao segundo ponto
23 de pauta, na qual destina-se a apreciação dos projetos PIBIC a serem submetidos de
24 acordo com seu respectivo edital. O referido Professor, comentou do projeto de pesquisa
25 científico escrito pela Professora **Maria do Socorro Ferreira dos Santos,** sob o título
26 “**Diagnóstico da logística reversa de pilhas e baterias de pós-consumo em**
27 **Teresina – PI**”, no qual obedece aos requisitos mínimos exigidos, além de ofertar
28 grandes contribuições na área. Diante disso, o Professor **Hélio Cavalcanti Albuquerque**
29 **Neto** leu seu relato, resultando em um parecer positivo da solicitação da Professora. Por
30 conseguinte, o Professor **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto** colocou em votação aos
31 demais membros, sendo o processo aprovado por unanimidade. Posteriormente, o
32 Professor **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto** passou a palavra para o Professor
33 **Matheus das Neves Almeida,** que comentou que o projeto de pesquisa científico
34 concebido pelo Professor **Francisco Francielle Pinheiro dos Santos,** sob o título de
35 “**Desenvolvimento de um biodigestor destinado a produção de biogás a partir de**
36 **vísceras de Tilápia do Nilo**” no qual possui todos os requisitos mínimos exigidos, além
37 de ajudar a disseminar estudos na temática envolvida. Sendo assim, o Professor
38 **Matheus das Neves Almeida** leu seu relato, resultando em um parecer favorável a
39 solicitação do Professor. Em seguida, o Professor **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto**
40 colocou em votação aos demais membros, sendo o processo aprovado por unanimidade.
41 Prontamente, o Professor **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto** elucidou informações
42 iniciais sobre o processo 23111.009926/2017-65, no qual o discente Michel Cristian
43 Pereira da Silva anexou um atestado médico de 45 dias, e, durante esse período,
44 solicitou que não fosse penalizado por ausência em avaliações, assim como
45 penalizações em sua frequência nas disciplinas que esteja matriculado. O Professor
46 **Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto** teceu comentários da importância de tal processo,
47 pois a ausência do estudante pode ser justificada pelo atestado médico que explicita o
48 período de afastamento, além de ter o número da Classificação Internacional de Doenças
49 (CID) explícito no atestado. Em sintonia a isso, o Professor **Matheus das Neves**

ATA DA 70ª ASSEMBLEIA DO CURSO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - CENTRO DE TECNOLOGIA

50 **Almeida**, ressaltou que é importante acompanhar os alunos nesses casos de atestados
51 por muitos dias, pois há muitos estudantes desenvolvendo patologias. Ademais, o
52 referido Professor comentou que iria rever as avaliações do requerente desse processo
53 assim como sua frequência na disciplina "Seminários de Introdução à Engenharia de
54 Produção". Como mais nada houvesse a ser tratado, o presidente da assembleia **Hélio**
55 **Cavalcanti Albuquerque Neto** deu por encerrada a reunião e eu, **Hélio Cavalcanti**
56 **Albuquerque Neto**, lavrei a presente ata, que depois de lida e aprovada, será assinada
57 por mim e por todos os membros presentes.

58 Teresina, 2 de junho de 2017.

59

60 **Presidente da Assembleia de Curso**

61 Hélio Cavalcanti Albuquerque Neto



62

63 **Docentes**

64

65 Francisco de Tarso Ribeiro Caselli



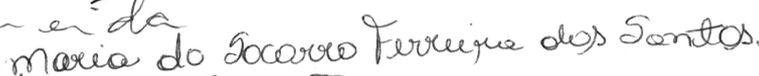
66 Francismilton Teles



67 Matheus das Neves Almeida



68 Maria do Socorro Ferreira dos Santos



69 Adriana da Silva Simões



70 Eulálio Gomes Campelo Filho



71 Francisco Francielle Pinheiro dos Santos

