

**UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA MARIA**  
**CENTRO DE TECNOLOGIA**  
**DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO E SISTEMAS**  
**Núcleo Docente Estruturante (NDE)**

**Ata N.<sup>º</sup> 02/2014**

1 Aos quatro dias do mês de abril, do ano de dois mil e quatorze, às 10h00min, na sala 403 do  
2 Centro de Tecnologia, reuniu-se ordinariamente, o Núcleo Docente Estruturante do Curso de  
3 Engenharia de Produção, sob a presidência do Professor Andreas Dittmar Weise, para  
4 deliberar sobre a seguinte **ORDEM DO DIA:** 1 - Leitura e Aprovação da ata n° 01/2014; 2 – 2.  
5 **Continuação da Mini-reforma;** 3. **Leitura e Aprovação das seguintes disciplinas:**  
6 **Ergonomia, Sistemas logísticos I e II, Fundamentos de materiais, Manufatura Mecânica,**  
7 **Desenvolvimento de Produto, Sistemas de informação, Gestão Ambiental, Projeto**  
8 **integrado em Engenharia de Produção, e Manutenção e Confiabilidade;** e 4 - **Assuntos**  
9 **Gerais.** Estiveram presentes os seguintes professores: Andreas Dittmar Weise, Marcelo  
10 Battesini, Morgana Pizzolato, Marcelo Hoss e Vinícius Jacques Garcia. O Prof. Andreas deu  
11 início à reunião. **1 –Aprovação ATA 01/2014 NDE.** A ata foi aprovada. **2 – Continuação da**  
12 **Mini-reforma.** Houve consenso que a mini-reforma deve ser enviada à PROGRAD com a  
13 maior brevidade, após reunião do Colegiado do Curso de Graduação em Engenharia de  
14 Produção. **3 – Leitura e Aprovação das seguintes disciplinas:** **Ergonomia, Sistemas**  
15 **logísticos I e II, Fundamentos de materiais, Manufatura Mecânica, Desenvolvimento de**  
16 **Produto, Sistemas de informação, Gestão Ambiental, Projeto Integrado em Engenharia**  
17 **de Produção, e Manutenção e Confiabilidade.** Foram aprovadas os planos de ensino de um  
18 conjunto de disciplinas do currículo novo: Ergonomia (DPS 1071, 60h), Fundamentos de  
19 Materiais (DPS 1032, 60h), Manufatura Mecânica (DPS 1033, 60h), Gestão Ambiental (DPS  
20 101035, 60h), Projeto Integrado em Engenharia de Produção (DPS 1054, 60h), e Manutenção  
21 e Confiabilidade (DPS 1046, 60h). As disciplinas de Sistemas de informação (DPS 1070, 30h) e  
22 Sistemas logísticos I e II serão revisadas pelo professor Vinícius. A disciplina Desenvolvimento  
23 de Produto (DPS 1067, 60h) será revisado pelo Prof. Miguel. **4 - Assuntos Gerais.** O professor  
24 Hoss destacou ser ainda necessário ajustes no sequenciamento de disciplinas, que somente  
25 poderá ocorrer após haver sido fechada a carga horária total. Nada mais tendo a constar, foi  
26 lavrada a presente ata que vai assinada pelo Prof. Andreas Dittmar Weise, Presidente do  
27 Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção.