

Ata 01/2014

1 Aos sete dias do mês de março do ano de dois mil e quatorze, às 13h30min na sala 403 do
2 Centro de Tecnologia, reuniu-se ordinariamente o Colegiado do Curso de Graduação em
3 Engenharia de Produção, sob a presidência da profª. Morgana Pizzolato, para deliberar
4 sobre a seguinte ORDEM DO DIA: **1 – Leitura e aprovação da ata da reunião 06/2013; 2**
5 **– Criação de DCG para aproveitamento das disciplinas cursadas em intercâmbio**
6 **no exterior; 3 – Indicação de disciplinas que não podem ser realizadas em outros**
7 **cursos (por exemplo, planejamento industrial); 4 - Nomear nova comissão para**
8 **avaliação de ACGs; 5 - Norma estágio supervisionado; 6 - Número de alunos nas**
9 **disciplinas DPS; 7 - DCG de aluna formanda; 8 - Pré requisito de Gerência da**
10 **Qualidade; 9 - ENCEP; 10 - Assuntos gerais.** Estiveram presentes os seguintes membros
11 do colegiado: os professores Andreas D. Weise, Marcelo Hoss, Alberto S. Schmidt (via
12 skype), o técnico administrativo Vinícius L. Nicolini, e os alunos Rodrigo S. Bender (titular),
13 Patrícia C. Barro, Leonardo Z. Huber, Laís Kerber, além do representante do DACEP, Marcos
14 Lucas de Oliveira. A profª. Morgana iniciou a reunião informando a ordem do dia e
15 passando para o primeiro ponto da pauta. **1 – Leitura e aprovação da ata da reunião**
16 **06/2013.** A ata foi lida e aprovada sem alterações. **2 – Criação de DCG para**
17 **aproveitamento das disciplinas cursadas em intercâmbio no exterior.** A professora
18 Morgana pediu ajuda ao colegiado para a criação de uma disciplina que abrangesse as
19 disciplinas cursadas pelos alunos no exterior, que seria denominada “Tópicos Especiais em
20 Engenharia de Produção”, sendo que para isso existiria uma comissão que avaliaria o
21 aproveitamento das horas/aula. O aluno Rodrigo Bender e o professor Marcelo Hoss
22 opinaram que o aluno deveria encontrar disciplinas equivalentes na UFSM para pedir
23 aproveitamento, pois, de acordo com o professor Hoss, essa disciplina genérica poderia não
24 demonstrar o conhecimento realmente adquirido pelo aluno, pois não citaria o nome das
25 disciplinas cursadas no exterior. A professora Morgana sugere que seja criada uma
26 comissão de avaliação que analise cada caso isolado. Após discussão, foi decidido que antes
27 de o aluno levar o pedido de aproveitamento na secretaria, ele deve comparar previamente
28 as disciplinas requisitadas com as disponíveis na UFSM e já trazer os possíveis
29 aproveitamentos. Caso as disciplinas envolvam outros departamentos, elas seriam
30 enviadas aos mesmos para análise. O aluno Rodrigo Bender sugere que o próprio aluno que

31 pediu o aproveitamento faça parte do comitê de avaliação. Já o prof. Marcelo Hoss sugere
32 que, caso alguma disciplina não seja aprovada, o aluno pode entrar com recurso. A
33 comissão será formada por três professores e um representante discente. O professor
34 Marcelo Hoss se voluntariou para ser o coordenador da comissão e convidar mais dois
35 professores que ministram aulas no curso para participar da comissão e o aluno Rodrigo
36 Bender será o representante discente. **3 - Indicação de disciplinas que não podem ser**
37 **realizadas em outros cursos (por exemplo, planejamento industrial).** A prof. Morgana
38 inicia o tópico argumentando que algumas disciplinas de outros cursos que são usadas para
39 pedir aproveitamento de disciplinas da Eng. de Produção não são exatamente similares, e
40 propõe que o colegiado vote se a disciplina Planejamento Industrial, oferecida pelo curso
41 de Eng. Mecânica pode ser usada para aproveitamento. O argumento para não autorizar o
42 aproveitamento dessa disciplina na EP é que, mesmo os programas sendo iguais, a
43 disciplina ministrada para o curso de EP usa uma estratégia voltada para projetos e solução
44 de problemas, o que não acontece com a disciplina da engenharia mecânica. O professor
45 Alberto acredita que são necessárias mudanças nas disciplinas da Engenharia de Produção,
46 para que os alunos, futuramente, não entrem com recursos para poder cursar a disciplina.
47 O prof. Hoss sugere mudanças no nome e na súmula da disciplina e solicitar ao NDE o
48 pedido de uma mini-reforma curricular em um curto-prazo para resolver definitivamente
49 essa questão. **4 - Nomear nova comissão para avaliação de ACGs.** Foi decidido por
50 unanimidade na reunião que o professor Andreas continua fazendo parte da comissão de
51 avaliação e irá convidar outro professor, que não faça parte do colegiado do curso e do
52 NDE, para participar. Também irá compor a comissão o representante discente Leonardo
53 Ziegler. **5 - Norma estágio supervisionado.** A professora Morgana apresentou as
54 alterações nas normas de estágio supervisionado, referentes à solicitação do envio da cópia
55 da apólice de seguro. As alterações trazem que, futuramente, será obrigatório o envio do
56 termo de compromisso e do plano de trabalho, podendo ser escaneado e enviado por meio
57 digital. As alterações foram aceitas por unanimidade. **6 - Número de alunos nas**
58 **disciplinas DPS.** Por definição conjunta entre o DPS e a coordenação do curso ficou
59 determinado que as turmas da EP devem ter no máximo 40 alunos, salvo raríssimas
60 exceções que deverão ser aprovadas pelo chefe do DPS. Essa medida se faz necessária para
61 garantir a qualidade da aprendizagem dos alunos e também para garantir a segurança
62 desses nas salas de aula visto que essas tem espaço limitado. **7 - DCG de aluna formanda.**

63 A aluna do curso, Ariani do Nascimento Zorzela, pediu que a disciplina QMC 107 – Higiene e
64 Segurança Industrial seja aceita como DCG para poder se formar em set/2014. Após
65 discussão, foi decidido que esse pedido será aceito, porém, futuramente, a lista de DCG's
66 oferecidas pelo curso será reformulada pelo NDE. **8 – Pré-requisito de Gerência da**
67 **Qualidade.** A professora Morgana sugere retirar a disciplina DPS1040 - Ferramentas
68 Gerenciais de Qualidade dos pré-requisitos de DPS1047 - Gerência da Qualidade. A
69 sugestão foi aceita por unanimidade. **9 - ENCEP 2014.** A professora Morgana falou a
70 respeito do ENCEP 2014, que irá ocorrer entre os dias 20 e 22 de maio, em Aracajú, e
71 enfatizou a importância do evento para os coordenadores de cursos de Engenharia de
72 Produção. **10 - Assuntos gerais.** A professora Morgana iniciou os assuntos gerais
73 informando que as obras do laboratório computacional da Engenharia de Produção estão
74 quase prontas. Ela entende que um professor do curso deve coordenar o laboratório, sendo
75 o responsável pelos horários, cuidado da sala e atualização dos softwares. O professor
76 Andreas sugere que o nome do laboratório seja escolhido pelos alunos e que seja dado um
77 prêmio ao aluno der o nome vencedor. A profª Morgana acredita que o professor
78 coordenador junto com o DACEP escolheriam o prêmio. Os professores Hoss e Morgana
79 sugerem o professor Marcelo Battesini como coordenador do laboratório. Todos no
80 colegiado concordam com a indicação. O próximo tópico dos assuntos gerais se refere à
81 PROJEP Jr. A professora Morgana informou que solicitou à PROJEP Jr. que apresenta a
82 proposta de como continuará suas atividades bem como a sucessão de diretoria. Se até o
83 prazo estabelecido (final de março/2014) os representantes não manifestarem, o curso
84 assumirá o controle da empresa. O professor Hoss sugere que a PROJEP Jr. deveria estar
85 vinculada ao colegiado do curso. A sugestão é aceita pelo colegiado. Dando continuidade
86 aos assuntos gerais, discutiu-se a respeito da avaliação do MEC. A professora Morgana
87 avisa o colegiado que o MEC fará sua visita de avaliação ao curso de Engenharia de
88 Produção entre os dias 02/04/2014 e 05/04/2014. A professora convidou o professor
89 Alberto para coordenar reuniões com os alunos para explicar como o curso está se
90 organizando para a visita. Dando continuidade aos assuntos gerais, a professora Morgana
91 anuncia a visita a John Deere em junho e que tentará organizar uma visita a GM no segundo
92 semestre do ano. Após esse tópico, o aluno Marcos fala a respeito da semana acadêmica, e
93 enfatiza que ela irá ocorrer em uma semana com feriado. Por ser em um sábado, o feriado
94 não irá atrapalhar o evento, que ocorrerá normalmente nos dias 13, 14 e 15 de maio. O

95 professor Marcelo Hoss enfatiza que é necessários cobrir os gastos do evento com
96 antecedência. A professora Morgana inicia o próximo tópico dos assuntos gerais falando a
97 respeito das avaliações das disciplinas, opinando que as avaliações não deveriam ser
98 compartilhadas por conterem muitas opiniões pessoais dos alunos. Foi consenso do
99 colegiado a organização de uma reunião específica para discutir detalhes de
100 encaminhamento do resultado das avaliações das disciplinas. Após esse tópico, a
101 professora Morgana apresentou o cronograma das reuniões do CCGEP para o ano de 2014
102 sendo que a próxima reunião está prevista para 16/05/2014. O próximo tópico se referiu
103 ao pré-requisito da disciplina DPS1050 – Seminário de Integração Curricular, que
104 comprehende que o aluno já deve ter cursado 2250 horas/aula para poder cursar a
105 disciplina. A professora propôs que sejam aceitas somente 2100 horas, se somadas com as
106 60 horas de ACG. O professor Hoss acredita que pode ser utilizada uma carga horária
107 menor, sem as horas de ACG. O professor sugeriu que se algum aluno possui 2190 horas,
108 porém não computou as ACG's, será desmatriculado. Foram colocadas três propostas em
109 votação para esse semestre: aceitar na disciplina alunos com até 2190 horas; aceitar na
110 disciplina alunos com até 2100 horas; aceitar na disciplina alunos com até 2000 horas. Por
111 três votos a dois foi escolhido aceitar na disciplina alunos com até 2000 horas. A professora
112 Morgana sugeriu modificar o pré-requisito da disciplina DPS1050 utilizando disciplinas,
113 essa questão será mais bem discutida numa próxima reunião do CCGEP. Finalizando os
114 assuntos gerais, o professor Marcelo Hoss fala a respeito do ENADE, e enfatiza que a nota
115 dos alunos na prova influencia a avaliação do curso. Ele propõe que o diretório acadêmico
116 crie um grupo para discutir as questões do ENADE com os alunos como forma de
117 treinamento. Nada mais tendo a constar, foi lavrada a presente ata que vai assinada por
118 Vinícius Lüdke Nicolini, secretário do Curso de Graduação em Engenharia de Produção e
119 pela professora Morgana Pizzolato, Coordenadora do Curso de Graduação em Engenharia
120 de Produção.