

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

Ata N.º 08/2014

Ao décimo dia do mês de novembro, do ano de dois mil e quatorze, às 13h30min, na sala 403 do Centro de Tecnologia, reuniu-se ordinariamente, o Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção, sob a presidência do Prof. Andreas Dittmar Weise, para deliberar sobre a seguinte **ORDEM DO DIA: 1. Leitura e Aprovação das atas nº 07/2014; 2. Avaliação de pedidos de DCGs; 3. Definição da equivalência das disciplinas do novo PPC; 4. Assuntos Gerais.** Estiveram presentes os professores Andreas Dittmar Weise, Marcelo Battesini, Marcelo Hoss, Morgana Pizzolato e Vinícius Jacques Garcia. O Prof. Andreas deu início à reunião. **1. Leitura e Aprovação das atas nº 07/2014.** A ata foi aprovada. **2. Avaliação de pedidos de DCGs.** Professor Marcelo Hoss questionou se o NDE deve avaliar isto, ou se é questão do colegiado. Após discussão o NDE definiu que é trabalho dele de recomendar ou não as disciplinas que fazem parte dos DCGs. Depois Professor Marcelo Battesini apresentou as disciplinas para ser avaliadas: CTB1039; CAD1001; STC1001 e proposta de nova DCG “Investimento imobiliário”. A disciplina CTB1039 se enquadra nos critérios para a recomendação de DCG, especificamente nos critérios i e iii. Desta forma, o NDE recomenda a disciplina CTB1039 como DCG. As disciplinas CAD1001 e STC1001 não atingem o critério i (aprofundamento em relação às disciplinas obrigatórias e nem fazem parte das áreas da ABEPRO) e, por isso, o NDE não recomendo estas duas disciplinas. A proposta de disciplina nova intitulado “Investimentos Imobiliários”, se enquadra pelo aprofundamento na área 7 (Engenharia Econômica) da ABEPRO e será recomendado para fazer parte de DCGs do curso de Engenharia de Produção. **3. Definição da equivalência das disciplinas do novo PPC.** O começo foi a discussão sobre o que é considerado como equivalência. Depois foram aprovadas as disciplinas que tem o mesmo cargo horário no velho e novo PPC, conforme Anexo A. As disciplinas novas de 60h e a velha de 45h foram definidas como equivalente. A disciplina ELC1031 será substituída pela DPEE1031. A disciplina com duvidas está no anexo B e serão discutidos na próxima reunião, após a contato com o Departamento de Administração. Verificando a possibilidade que eles assumem esta disciplina. **4. Assuntos Gerais.** A parte textual do PPC será enviada para Marcelo Hoss para fazer uma leitura critica. Nada mais tendo a constar, foi lavrada a presente ata que vai assinada pelo Prof. Andreas Dittmar Weise, Presidente do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Produção.

Anexo A

Currículo novo

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	SEM	CHS
DEQ	Fenômenos de Transporte “A”	1	60
DPS	Introdução à Engenharia de Produção	1	60
ELC	Algoritmo e Programação	1	60
FSC	Física Geral e Experimental I	1	75
MTM	Cálculo “A”	1	90
MTM	Álgebra Linear	1	60
QMC	Química Geral	1	30
DPEE	Elementos de Mecânica e Resistência dos materiais	2	60
DPS	Fundamentos dos Materiais de Construção	2	60
FSC	Física Geral e Experimental II	2	75
MTM	Cálculo “B”	2	90
DPS	Estatística para Engenharia	2	60
DPS	Pesquisa Operacional I	3	60
DPS	Manufatura Mecânica	3	60
FSC	Física Geral e Experimental III	3	90
MTM	Equações Diferenciais “A”	3	60
MTM	Métodos Numéricos e Computacionais	3	60
DPEE	Elettricidade para engenharia de produção	4	60
DPS	Sistemas de Produção I	4	60
DPS	Gestão da Qualidade	4	60
DPS	Pesquisa Operacional II	4	60
MTM	Equações Diferenciais “B”	4	60
DPS	Sistemas de Produção II	5	60
DPS	Metrologia	5	60
DPS	Planejamento e Controle da Produção I	5	60
DPS	Sistemas Logísticos I	5	60
DPS	Desenvolvimento de Produto	5	60
DPS	Gestão Ambiental	6	60
DPS	Controle da Qualidade	6	60
DPS	Planejamento e controle da produção II	6	60
DPS	Sistemas Logísticos II	6	60
DPS	Custos de Produção	6	60
DPS	Ergonomia	6	60
DPS	Gestão de Serviços	7	60
DPS	Manutenção e Confiabilidade	7	60
DPS	Gestão de Projetos	7	60
DPS	Empreendedorismo	8	60

Currículo 2009 - equivalentes

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH
DEQ1038	FENÔMENOS DE TRANSPORTES A	60
DPS1028	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO I	60
ELC106	ALGORITMO E PROGRAMACAO	60
FSC1024	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL I	75
MTM1019	CÁLCULO "A"	90
MTM1039	ÁLGEBRA LINEAR "B"	90
QMC1031	QUÍMICA GERAL	30
DPEE1023	ELEMENTOS DE MECÂNICA E RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS	60
DPS1032	FUNDAMENTOS DOS MATERIAIS DE CONSTRUÇÃO	60
FSC1025	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL II	75
MTM1020	CÁLCULO "B"	90
STC1009	ESTATÍSTICA "A"	60
DPS1031	PESQUISA OPERACIONAL	60
DPS1033	MANUFATURA MECÂNICA	60
FSC1026	FÍSICA GERAL E EXPERIMENTAL III	90
MTM1021	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS "A"	60
MTM224	MÉTODOS NUMÉRICOS COMPUTACIONAIS	60
DPEE1024	ELETRICIDADE PARA ENGENHARIA DE PRODUÇÃO	60
DPS1024	SISTEMAS DE PRODUÇÃO I	60
DPS1036	SISTEMAS DE QUALIDADE I	60
DPS1038	PESQUISA OPERACIONAL APLICADA	60
MTM1022	EQUAÇÕES DIFERENCIAIS "B"	60
DPS1025	SISTEMAS DE PRODUÇÃO II	60
DPS1030	METROLOGIA E ENSAIOS	60
DPS1042	PROGRAMAÇÃO DA PRODUÇÃO I	60
DPS1048	LOGÍSTICA E DISTRIBUIÇÃO	60
DPS1067	DESENVOLVIMENTO DE PRODUTOS	60
DPS1035	GESTÃO AMBIENTAL E SUSTENTABILIDADE	60
DPS1037	SISTEMAS DE QUALIDADE II	60
DPS1045	PROGRAMAÇÃO DA PRODUÇÃO II	60
DPS1052	GESTÃO DA CADEIA DE SUPRIMENTOS	60
DPS1053	CUSTOS DE PRODUÇÃO	60
DPS1071	ERGONOMIA	60
DPS1043	GESTÃO DE OPERAÇÕES EM SERVIÇOS	60
DPS1046	GESTÃO DA MANUTENÇÃO INDUSTRIAL	60
DPS1051	GESTÃO DE PROJETOS	60
DPS1034	EMPREENDEADORISMO	60

Anexo A

DPS	Gestão Estratégica da Produção	8	60		DPS1044	GESTÃO ESTRATÉGICA DA PRODUÇÃO	60
DPS	Projeto de Instalações e Leiaute	8	60		DPS1049	PROJETO DE FÁBRICA E LAYOUT	60
DPS	Sistemas de Gestão	9	60		DPS1047	GERÊNCIA DA QUALIDADE	60
DPS	Projeto integrado em Engenharia de Produção	9	60		DPS1054	PLANEJAMENTO INDUSTRIAL	60
DPS	Introdução a pesquisa em EP	7	30				
DPS	Pesquisa Aplicada em EP I	8	60		DPS1050	SEMINÁRIO DE INTEGRAÇÃO CURRICULAR	60
DPS	Pesquisa Aplicada em EP II	9	60		DPS1055	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	90
DPS	Engenharia Econômica I	2	60		DPS1016	ENGENHARIA ECÔNOMICA	45
DPS	Engenharia Econômica II	3	60		DPS1039	ENGENHARIA ECONÔMICA APLICADA	45
DPEE	Fundamentos de Automação e Controle de Sistemas	4	60		ELC1031	CONTROLE DE SISTEMAS	60
DPS	Engenharia de Segurança	7	60		DPS1023	ENGENHARIA DE SEGURANÇA	45
DPS	Estágio Curricular	10	240		DPS1056	ESTÁGIO CURRICULAR	225

# Anexo B

Currículo novo

Currículo 2009 - equivalentes

CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	SEM	CHS		CÓDIGO	NOME DA DISCIPLINA	CH
ADM	Ciência sociais e Engenharia	2	30		DPS1029	INTRODUÇÃO À ENGENHARIA DE PRODUÇÃO II	60