PROF.: Joel Alves Batista

DIA - 17/DEZEMBRO- SEGUNDA-FEIRA							
Ord	Hora	ALUNO	TRABALHOS	BANCA			
1	18h	Leandro Lisboa Matos	Processo de Implementação do Business Intelligence para suporte na tomada de decisões na área de portuária de uma mineradora na cidade de São Luís	Porfa. Mônica Frank Marsaro Prof. Mauro Enrique Carozzo Todaro Prof. Wellinton de Assunção			
2	19:30	Mendonca	Desenvolvimento de modelo simulado para avaliação da manutenção corretiva de equipamentos eletroeletrônicos: Um estudo de caso em uma empresa do ramo de mineração em São Luís - MA.	Profa. Mônica Frank Marsaro Prof. Joel Alves Batista Prof. Moisés dos Santos Rocha			
3	20:00	Jocimar Bento Lindozo Junior	Gerenciamento de armazenagem: Estudo de Caso em uma empresa de varejo	Prof. Marcio Sousa Santos Prof. Moíses dos Santos Rocha Prof. José de Ribamar Moraes Filho			
	DIA - 18/DEZEMBRO - TERÇA-FEIRA						
4	17h		Influência das práticas e indicadores de gestão de pessoas no desempenho operacional de uma cervejaria: um estudo de caso	Profa. Priscila Maria Barbosa Gadelha Profa. Rossane Cardoso Carvalho Profa. Adriana Oliveira Carvalho			
5	18h30	Filho	Uso de simulação da produção como ferramenta de suporte a tomada de decisão: Uma análise da capacidade de atendimento de rebocadores ao Terminal Marítimo de Ponta da Madeira	Profa. Mônica Frank Marsaro Prof. Joel Alves Batista Prof. Ayslan de Jesus Ferreira de Azevedo			
6	19:30	Franklin Corrêa Frazão	' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' ' '	Prof. Abraão Ramos da Silva Profa. Raquel Gomes Araújo Profa. Jerusa Perla Leal Almeida			
7	19:30	Fernando Vinícius Sousa Moura	Gestão de estoque baseada na previsão de demanda: Um estudo de caso em uma distribuidora de butijão de gás liquefeito de petróleo	Prof. Wellinton de Assunção Profa. Maria de Nazaré dos Anjos Barros Prof. Mauro Enrique Carozzo Todaro			

DIA - 19/DEZEMBRO - QUARTA-FEIRA						
8	17h	José Vicente da Silva Bastos	Análise multicritério como metologia para priorização de demandas emergenciais na distribuidora de energia elétrica CEMAR	Profa. Mônica Frank Marsaro Profa. Rossane Cardoso Carvalho Prof. Marcio Sousa Santos		
9	18h	Mathias Augusto Sereno Viana	Estudo da Operação e possíveis impactos ambientais da estação de tratamento de esgoto do Vinhais, em São Luís, Maranhão.	Profa. Rossane Cardoso Carvalho Profa. Shirley Silva de Abreu Prof. José Ribamar Moraes Filho		
10	19h	André Luis Mendes Jansen	Estruturação do sistema de planejamento e controle da produção de treliças: Caso de uma empresa metalúrgica	Prof. Mauro Enrique Carozzo Todaro Prof. Priscila Maria Barbosa Gadelha Prof. Moises dos Santos Rocha		
11	19:30	Lucélia Claudina Abrantes Prazeres	Análise do uso das práticas de gestão da produção e operações em empresas manufatureiras da região de São Luís	Prof. Abraão Ramos da Silva Profa. Carla Moraes Leal dos Santos Profa. Jerusa Perla Leal Almeida		
12	20:00	Giselle Maria Costa Faria	Seleção de dormentes em um projeto de via permanente através de um modelo à decisão multicritério: Estudo de Caso em uma empresa de logística em São Luís-Ma.	Profa. Mônica Frank Marsaro Prof. Moisés dos Santos Rocha Prof. Priscila Maria Barbosa Gadelha		