***Cronograma Aulas - EAD 5961 - Gestão de Operações Sustentáveis – 1º. sem /2015***

***Profs. Adriana Marotti e Paulo Tromboni***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Aula** | **Data** | **Tópico** | **Texto(s)** | **Atividade** |
| 1 | 05/03 | Conceito de Gestão de Operações Sustentáveis | Kleindorfer , Singhal, Van Wassenhove (2005) | - Apresentação disciplina  - Apresentação /Discussão Texto |
| 2 | 12/3  PTN | Estratégia de Operações x Sustentabilidade - Sustentabilidade x Competitividade | Porter, Van der Linde (1995)  Lanoie et.al (2011) | - Apresentação /Discussão Textos |
| 3 | 19/3 | Estágios da gestão ambiental: controle de poluição; prevenção da poluição; eco estratégia de negócios. | Jabbour e Santos (2012)  Jimenez et. AL. (2013) | - Apresentação /Discussão Texto  **-Apresentação Proposta de Trabalho Final da disciplina** |
| 4 | 26/3 | Inovações sócio-técnicas / sistêmicas e transições sustentáveis (Multi-level perspective) | Geels e Schot (2007)  Geels (2012) | - Apresentação /Discussão Texto |
| 5 | 2/4 | Organizações inovadoras e sustentáveis  Semana santa | Barbieri et al (2010) | - Apresentação /Discussão Texto  **Apresentação caso: Oxiteno** |
| 6 | 9/4  PTN | Desenvolvimento de Produtos e Sustentabilidade | Morilhas e Nascimento (2007) SIMPEP  Medeiros, Ribeiro e Cortimiglia (2014) | - Apresentação /Discussão Texto |
| 7 | 16/4 | JIT e práticas ambientais “Lean and Green” | Dues, Tan e Lin (2012)  Jabbour (2013) | - Apresentação /Discussão Texto |
| 8 | 23/4  PTN | Licenciamento Ambiental e Gestão de Projetos **(Prof.Paulo)** | Barbieri (2006) | - Apresentação /Discussão Texto  - Apresentação caso: Rodoanel Mario Covas |
| 9 | 30/4 | “Green Supply Chain Management” | Seuring e Muller (2008)  Srivastava (2007) | - Apresentação /Discussão Texto  - **Apresentação intermediária do trabalho final da disciplina** |
| 10 | 7/5 | Sistemas de Gestão / Certificação: ISO 14000 e Impactos na Operação | Avila e Paiva (2006)  Aguiar, Mello e Souza (2014) | - Apresentação /Discussão Textos |
| 11 | 14/5  PTN | “Closed loop supply chain” e desafios para Operação | Tsoulfas e Pappis (2005)  Rizzi et. al. (2012) | - Apresentação /Discussão Texto |
| 12 | 21/5 | Logística Reversa / Novos produtos e negócios derivados do conceito de “Closed Loop | Gonçalves-Dias e Teodosio (2006)  Pujari (2006) | - Apresentação /Discussão Texto |
| 13 | 28/5  PTN | Gestão de riscos ambientais na cadeia de suprimentos | Foerstl et. al. (2010) | - Apresentação /Discussão Texto |
| 14 | 18/6 | **Apresentação dos trabalhos finais da disciplina** |  |  |