|  |
| --- |
| INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSECAMPUS SAPUCAIA DO SUL**PRÓ-REITORIA DE ENSINO** |
| **Curso:** Curso Técnico em Eventos**Disciplina:** Logística para eventos**Turma:** 3M**Professor (a):** Martiele Cortes Borges**Carga horária total:** 60h**Ano/semestre:** 2018**Horário disponível para atendimento:** Terças (14:00 as 16:00) |
| **1. EMENTA:**Estudo de conceitos e objetivos de logística e cadeia de suprimentos; fundamentação de estratégias, processos, planejamento, decisões e controle em logística; orientação sobre gerenciamento logístico. |
| **2. OBJETIVOS:**- Contribuir a formação cidadã individual e coletiva.- Promover a compreensão do aluno sobre os conceitos da Logística, sempre que possível relacionar ao cotidiano profissional de um Técnico em Eventos. |
| Conteúdos:UNIDADE I – Conceitos Introdutórios1.1 Definições de logística e cadeia de suprimentos1.2 Composto de atividades1.3 Planejamento, estratégias e objetivos corporativos e logísticos1.4 Canais logísticosUNIDADE II – Objetivos do Serviço ao Cliente2.1 Tempo do ciclo de pedido2.2 Custos *versus* Serviços2.3 Nível de ServiçoUNIDADE III – Processamento de Pedidos e Sistemas de Informação3.1 Definição e fatores de processamento de pedidos3.2 Sistema de informações logísticas3.3 Gerenciamento de estoquesUNIDADE IV – Estratégias de Transporte e Decisões de Localização4.1 Fundamentos, características e opções do transporte4.2 Decisões sobre transportes4.3 Problemas de localização4.4 Escolhas de localizaçãoUNIDADE V – Tópicos Especiais5.1 Logística reversa e sustentabilidade5.2 Equipamentos em eventos5.3 Terceirização |
| **4. PROCEDIMENTOS DIDÁTICOS:**Aulas expositivas e dialogadas, com recursos audiovisuais, leitura e discussões de casos ou reportagens, elaboração de trabalhos (individuais, dupla, grupo), pesquisa bibliográfica. Sempre que possível promover dinâmicas e vivências interdisciplinares.Recursos: Quadro, data-show, textos de Apoio e pesquisa em bibliografia especializada. |
| **5. PROCEDIMENTOS E CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO:****NOTA 1**: PROVA 1**NOTA 2:** PROVA 2**NOTA 3:** PROVA 3**NOTA 4:** PROVA 4**NOTA 5:** PROVA 5**NOTA 6:** Somatório dos trabalhos realizados em aulaMédia Final = Média das 6 notas**OBSERVAÇÕES:**Alunos em dependência deverão procurar o professor.Alunos em dependência deverão, obrigatoriamente, participar de todas as atividades e avaliações previstas em um cronograma próprio, divulgado e entregue no primeiro encontro.\* O aluno terá direito a recuperar uma prova, não realizada, na última semana de aula do semestre vigente com conteúdo cumulativo e peso correspondente a avaliação perdida pelo aluno.Observação: Demais ausências deverão ser justificadas na CORAC no prazo de até 02 (dois) dias úteis após a data de término da ausência. Pedidos posteriores a este prazo não serão considerados.**LEGISLAÇÃO – JUSTIFICATIVA DA FALTA**- Decreto-Lei 715-69 - relativo à prestação do Serviço Militar (Exército, Marinha e Aeronáutica).- Lei 9.615/98 - participação do aluno em competições esportivas institucionais de cunho oficial representando o País.- Lei 5.869/79 - convocação para audiência judicial.Legislação – Ausência Autorizada (Exercícios Domiciliares)- Decreto-Lei 1,044/69 - dispõe sobre tratamento excepcional para os alunos portadores de afecções que indica.- Lei 6.202/75 - amparo a gestação, parto ou puerpério.- Decreto-Lei 57.654/66 - lei do Serviço Militar (período longo de afastamento).- Lei 10.412 - às mães adotivas em licença-maternidade. |
| **6. HORÁRIO DISPONÍVEL PARA ATENDIMENTO PRESENCIAL:**Martiele Cortes Borges: Terça-feira, das 14h, às 16h – Sala dos Professores |
| 7. BIBLIOGRAFIA BÁSICA: BALLOU, R. H. Gerenciamento da cadeia de suprimentos / logística empresarial. 5. ed. Porto Alegre: Bookman, 2004.BOWERSOX, D. J.; CLOSS, D. J. Logística empresarial: O processo de integração da cadeia de suprimentos. São Paulo: Atlas, 2001.MARTINS, Petronio G; LAUGENI, Fernando P. Administração da produção.2. ed. São Paulo: Saraiva, 2005. |

**CRONOGRAMA**

**INSTITUTO FEDERAL SUL-RIO-GRANDENSE - CAMPUS SAPUCAIA DO SUL**

**Curso:** Curso Técnico em Eventos

**Disciplina:** Logística para eventos

Professor (a): Martiele Cortes Borges

Ano/semestre: 2018

Turma: 3M

Email: martieleborges@sapucaia.ifsul.edu.br

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Aula** | **Data** | **Conteúdo Programático** |
| 1 | 27/02/2018 | Atividade com outro prof substituto |
| 2 | 26/03/2018 | Apresentação ementa da disciplina |
| 3 | 13/03/2018 | Conceitos iniciais |
| 4 | 20/03/2018 | Conceitos de logística |
| 5 | 27/03/2018 | Cadeia de Suprimentos |
| 6 | 03/04/2018 | Atividade em sala |
| 7 | 10/04/2018 | Apresentação da atividade |
| 8 | 17/04/2018 | Trabalho sobre Composto de Atividades Logísticas |
| 9 | 24/04/2018 | Planejamento, estratégia e objetivos coorporativos e logísticos |
| 10 | 08/05/2018 | Canais logísticos |
| 11 | 15/05/2018 | Revisão para prova |
| 12 | 22/05/2018 | Prova 1 |
| 13 | 29/05/2018 | Objetivos do Serviço ao Cliente |
| 14 | 05/06/2018 | Tempo do ciclo de pedido e custos versus serviços |
| 15 | 12/06/2018 | Nível de serviços e atividade em sala |
| 16 | 19/06/2018 | Filme – Para atividade avaliativa 2 |
| 17 | 26/06/2018 | Atividade Avaliativa 2 |
| 18 | 03/07/2018 | Revisão do conteúdo |
| 19 | 10/07/2018 | Prova de Recuperação do semestre 1 |
| 20 | 31/07/2018 | Definição e fatores de processamento de pedidos |
| 21 | 07/08/2018 | Sistema de informações logísticas |
| 22 | 14/08/2018 | Sistema de informações logísticas |
| 23 | 21/08/2018 | Gerenciamento de estoques |
| 24 | 28/08/2018 | Gerenciamento de estoques |
| 25 | 04/09/2018 | Exercício em aula |
| 26 | 11/09/2018 | Revisão para prova 3 |
| 27 | 18/09/2018 | Prova 3 |
| 28 | 25/09/2018 | Fundamentos, características e opções do transporte |
| 29 | 02/10/2018 | Fundamentos, características e opções do transporte |
| 30 | 09/10/2018 | Decisões sobre transportes |
| 31 | 16/10/2018 | Problemas de localização e Escolhas de localização |
| 32 | 23/10/2018 | Revisão para prova |
| 33 | 30/10/2018 | Prova 4 |
| 34 | 06/11/2018 | Logística reversa e sustentabilidade |
| 35 | 13/11/2018 | Preparação de trabalho |
| 36 | 20/11/2018 | Apresentação de trabalho |
| 37 | 27/11/2018 | Equipamentos e Terceirização |
| 38 | 04/12/2018 | Prova 5 |
| 39 | 11/12/2018 | Revisão para Recuperação |
| 40 | 18/12/2018 | Prova de Recuperação Geral |