**SEP0527 – GESTÃO E ORGANIZAÇÃO - Prof. Fernando**

**PROGRAMAÇÃO DE ATIVIDADES - 20 Semestre de 2019**

**Quarta-feira das 14h às 16h. Monitor - Cristian**

**Turma 1 da Engenharia Mecânica**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEMANA** | **DIA** | TÓPICO |
| **1** | **31 julho** | **Apresentação da disciplina**Tópicos da disciplinaBibliografiaMétodos de ensino baseado na Aprendizagem baseada em ProblemaForma de avaliaçãoCálculo da média final**Início da escolha da organização ou empresa e respectivo problema para trabalho desta disciplina, ou seja,** escolham uma empresa para aplicar os conceitos aprendidos durante as aulas.**Número máximo de alunos por equipe: 5** |
| **2** | **07 agosto** | **Aula Teórica sobre Conceito de Estrutura Organizacional**Fundamentos de Gestão e OrganizaçãoGestão de OperaçõesTipos: Organização da Pequena Empresa; Organização Funcional; Organização Matricial; Organização em Rede; e Organização Missionária.Texto: SANTOS, Fernando César Almada. Evolução das relações de trabalho na Engenharia. In: SIMPÓSIO DE ENGENHARIA DE PRODUÇÃO - SIMPEP, 12, 2005, Bauru. Anais... Bauru, UNESP, 2005. p.1-12. |
| **3** | **14 agosto** | **Aula Teórica sobre Conceito de Planejamento Estratégico**Texto: Livro de Thompson Jr, A. A. e Strickland III, A. J. **Planejamento Estratégico:** Elaboração, Implementação e Execução. São Paulo: Pioneira Thomson Learning, 2002.Disponível na Biblioteca da EESC.**Aula Teórica sobre Conceito de Desenvolvimento de Produto**Texto: Capítulo 4 - Projeto em Gestão da Produção e Capítulo 5 - Projeto de Produtos e Serviços do livro de SLACK, N. e outros. Administração da Produção. São Paulo: Atlas, 1997 e 1999.Disponível na de Biblioteca da EESC. |
| **4** | **21 agosto** | **Aula Teórica sobre Conceito de Gestão de Pessoas por Competências**Texto: Construindo o Conceito de CompetênciaDisponível em: <http://www.anpad.org.br/rac/vol_05/dwn/rac-v5-edesp-mtf.pdf>**Aula Teórica sobre Conceito de Modelo de Excelência em Gestão e Organização**Texto: Prêmio Nacional da Qualidade: Estímulo à Qualidade da GestãoDisponível em: <http://www.fnq.org.br/site/402/default.aspx> |
| **5** | **28 agosto** | **Finalização da escolha da organização ou empresa e respectivo problema para trabalho desta disciplina****Focos do trabalho:****1 Meios ou Recursos (financeiros, tecnológicos, humanos, informacionais e de *marketing*) *versus* Fins ou Objetivos (curto, médio e longo prazo e/ou estratégicos, táticos e operacionais) (O que? ; Para que?****2 Temporal – Quando? (presente, passado e futuro)****3 Agentes - Quem? (alta-, média- ou gerência operacional; indivíduo, equipe, departamento, divisão, unidade de negócio, equipe de projeto ou de processo de negócio ...)****4 Espaço – Onde? (ambiente de trabalho, equipe, departamento, unidade de negócio, divisão, subsidiária, matriz, setor industrial, cidade, região, país ...)****5 Foco 5: Nível de Pesquisa (micro-, meso- e macro-)****Início da Solução de Problema de acordo com Normas Editoriais do SIMPEP** disponíveis em <http://www.simpep.feb.unesp.br/submissao.php> |
| **--** | **4 setembro** | **Semana da Pátria** |
| **6** | **11 setembro** | **Elaboração da Introdução da Solução do Problema****Aula Teórica sobre Cultura Organizacional**Texto: SANTOS, Fernando César Almada. Investigação histórica das abordagens da cultura organizacional usadas na engenharia de produção. In: Machado, M. W. K., coord. **A Engenharia de Produção na Contemporaneidade**, v.5. Ponta Grossa: Atena, 2018. |
| **7** | **18 setembro** | **Pesquisa Bibliográfica relativa ao Problema****Aula Teórica sobre Gestão do Conhecimento e respectivos modos de transformação**Texto: NONAKA, I.; TAKEUCHI, H. **Criação do conhecimento na empresa**. 7. ed. Rio de Janeiro: Campus, 1997 |
| **---** | **25 setembro** | **Semana da Engenharia Mecânica** |
| **8** | **02 outubro** | **Sistematização dos Dados e Informações da Pesquisa Bibliográfica****Debate sobre outros conceitos de interesse, tais como Liderança ,Gestão da Cadeia de Suprimentos, Gestão do Relacionamento com Clientes, Motivação, Satisfação e Trabalho Qualidade de Vida no Trabalho, Gestão, Métricas e Indicadores do Desempenho das Organizações.** |
| **9** | **09 outubro** | **Interpretação e Análise do Problema (Fenômeno de Pesquisa)****Identificação e Seleção dos Principais Conceitos de Pesquisa****Análise do Relacionamento entre os Principais Conceitos de Pesquisa****Elaboração do Construto Teórico do Trabalho** |
| **10** | **16 outubro** | **Elaboração de Métodos da Pesquisa de Campo a partir Problema de Pesquisa e do Construto Teórico** |
| **11** | **23 outubro** | **Levantamento de Dados na Organização Escolhida** |
| **12** | **30 outubro** | **Análise dos Dados da Organização Escolhida** |
| **--** | **06 novembro** | **Participação do Professor no SIMPEP** |
| **13** | **13 novembro** | **Conclusões e/ou Considerações Finais do Trabalho e Proposta de Solução Prática para o Problema** |
| **14** | **20 novembro** | **Revisão Final do Trabalho e Formatação de acordo com Normas Editoriais do SIMPEP** |
| **15** | **27 novembro** | **Apresentação Oral da Solução do Problema por todas as equipes** |
| **16** | **04 dezembro** | **---** |

**Critérios de Avaliação:**

1 são relacionados exclusivamente ao trabalho realizado nesta disciplina

2 são relacionados ao Ciclo de Pesquisa e Aprendizagem Baseada em Problema:

2.1 Apresentação da Situação Problema em uma Organização

2.2 Formulação do Problema

2.3 Pesquisa dos Conceitos associados ao Problema identificado pela equipe

2.4 Identificação e Seleção dos Principais Conceitos de Pesquisa

2.5 Análise do Relacionamento entre os Principais Conceitos de Pesquisa, Elaboração do Construto Teórico do Trabalho e Proposta de Solução com base na Pesquisa Bibliográfica

2.6 Elaboração de Métodos da Pesquisa de Campo a partir Problema de Pesquisa e do Construto Teórico

2.7 Levantamento de Dados na Organização Escolhida

2.8 Análise dos Dados da Organização Escolhida

2.9 Conclusões e/ou Considerações Finais do Trabalho e Proposta de Solução Prática para o Problema

2.10 Revisão Final do Trabalho e Formatação de acordo com Normas Editoriais do SIMPEP

2.11 Apresentação Oral da Solução do Problema