

Microprocessadores

Engenharia de Telecomunicações

Prof. Clayrton M. Henrique

2016/2

Roteiro

- Apresentação
- Disciplina
- Cronograma
- Ementa (objetivos, conteúdo e referências)
- Plano de Ensino (sequência do conteúdo e avaliação)
- Regras Gerais
- Considerações Finais

Apresentação

Bem-vindos!

Retornamos para o semestre 2016/2 com ânimos renovados no período de 10/08 a 19/12/2016. Serão apresentados a partir de agora alguns critérios e itens de grande importância no decorrer do curso.

Apresentação

Clayrton M. Henrique

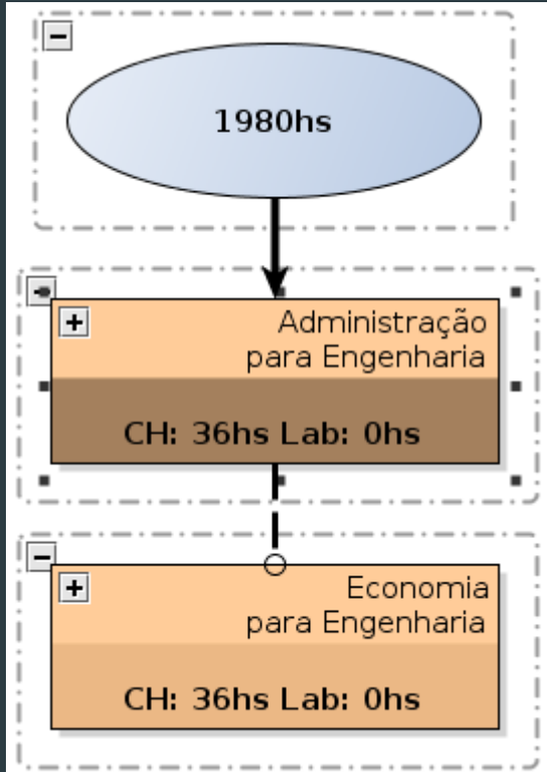
- Técnico: Eletrônica (FNE / 2002)
- Eng. de Produção (UFAM / 2011)
- Especialista em Educação (IFSC / 2014)
- Mestrando em Ensino de Física (UFSC / 2016)

Disciplina

ECO29009

Economia para Engenharia é uma das disciplinas da nona fase do curso de Engenharia de Telecomunicações. Ela apresenta a importância da análise econômica nas organizações, balizando à tomada de decisão acerca dos projetos de investimentos de acordo com cenários atuais.

Disciplina



Cronograma

Carga Horária

36h {teórica} → 2h/semana

Terças: 15h40 às 17h30

Atendimento: Segunda-feira / 13h30 às 15h20

Lab. Desenvolvimento II

Cronograma

Wiki

Acompanhar o Cronograma disponível na Wiki!

Objetivos

ECO29009

- ❑ Prover ao aluno conhecimentos fundamentais sobre análise e custos das organizações.
- ❑ Desenvolver os princípios de gestão financeira no mercado atual.

Objetivos

ECO29009

- ❑ Prover conceitos sobre análise de riscos; e
- ❑ Introduzir o gerenciamento de incertezas baseados em modelos de decisão econômica.

Ementa

Conteúdos

1. Economia e desenvolvimento regional.
2. Inventivo e Financiamento.
3. Internacionalização de negócios.
4. Matemática financeira.

Ementa

Conteúdos

5. Gestão de Custos.
6. Gestão Financeira e Orçamentária.
7. Análise Custo/Benefício.
8. Riscos. Incertezas e Sensibilidades.
9. Modelos de Decisão Econômica.

Ementa

Avaliação

- NÃO EXISTE MÉDIA;
- NÃO HÁ RECUPERAÇÃO DE FREQUÊNCIA;
- PARA CADA ATIVIDADE AVALIATIVA (AV_x) HAVERÁ RECUPERAÇÃO DAQUELE CONTEÚDO ESPECÍFICO.

**Vide Plano de Ensino.*

Plano de Ensino

Wiki

Acompanhar o Plano de Ensino disponível na Wiki!

Regras

Importante!

- * Wiki;
- * Trabalhos;
- * Estudos;
- * Contato;
- * Celular;
- * Computador;
- * Comunicação;
- * Programação;
- * Atrasos;
- * Chamada;

Regras

Wikipedia

Eu USO A WIKI e mantenho ela atualizada com materiais e informações semanalmente.

Regras

Chamada/Atrasos

- Será efetuada uma chamada, mas cada aula são duas consideradas duas presenças.
- A aula será iniciada, no máximo, em até 15min.
- Atrasos - Tolerância de até 25min.

Regras

Trabalhos

Favor entreguem os trabalho nas datas estipuladas, pois isso facilita minha correção e devolução a vocês.

Geralmente, corrijo as atividades na aula seguinte e as entrego corrigidas na semana subsequente à de sua realização.

Regras

Programação

Sigam o cronograma de aula disponível na Wiki, pois ele será atualizado a cada aula.

Como ele é um planejamento, pode sofrer alterações no decorrer do semestre, em geral, por motivo de força maior.

Regras

Estudos

- Sugiro que leiam os materiais disponibilizados.
- Tentarei trazer atividades para sala de aula, mas já percebi que na maioria das vezes não há tempo suficiente para concluí-la em sala.

Regras

Celular / Tablet

- FAVOR, colocar no silencioso durante as aulas.
- FAVOR, atender celular fora da sala de aula.

Regras

Computador

- FIQUEM a vontade para utilizar notebook.
- Ele é uma importante ferramenta para o ensino.
- Use-o com sabedoria.

Regras

Comunicação

- * E-mail: *clayrton.henrique@ifsc.edu.br*
- * *Facebook* - ECO29009 (para comunicação rápida)
Para dúvidas, avisos, informes e sugestões.
- * Ramal 855 (Lab. Desenvolvimento II)

Considerações Finais

Sugestões

- Utilizem o atendimento para sanar dúvidas;
- Não deixem para estudar no dia anterior a prova;
- Tentem focar no que está sendo ensinado;
- Falta pouco para a conclusão do curso...

Considerações Finais

Dúvidas?

OBRIGADO!