

Universidade Luterana do Brasil ULBRA – Campus Pró-Reitoria de Graduação

Tipo de atividade:		
) Trabalho (X)	
Avaliação: Substituição de Grau:	G1 () G2 (x)	
Substituição de Grau:	G1() G2()	

Curso: Sistemas de Informação	Disciplina: Modelagem de SI	Data: 29/05/2015
Turma: 0188	Professor: Taciano Balardin	Valor da Avaliação: 3,5
Acadêmicos(as):		Nota:

Seminário de G2 - Governança de TI

A Governança de TI é um conjunto de práticas, padrões e relacionamentos estruturados, assumidos por executivos, gestores, técnicos e usuários de TI de uma organização, com a finalidade de garantir controles efetivos, ampliar os processos de segurança, minimizar os riscos, ampliar o desempenho, otimizar a aplicação de recursos, reduzir os custos, suportar as melhores decisões e consequentemente alinhar TI aos negócios.

O seminário de G2 da disciplina de Modelagem de Sistemas de Informação abordará três temas relativos à área de Governança de TI:

- Balanced Scorecard (cinco alunos);
- 2. COBIT (nove alunos);
- 3. ITIL v3 (doze alunos);

Para isto, a turma será dividida em três partes distintas, cinco alunos trabalharão com Balanced Scorecard, nove alunos com COBIT e doze alunos com ITIL v3.

Critérios de avaliação:

- ✓ (1,0) Individual → Envolvimento com o trabalho (29.05 e 12.06);
- ✓ (1,0) Grupo → Qualidade, abrangência e criatividade para apresentação do tema;
- ✓ (1,0) Individual → Postura e fala no decorrer da apresentação;
- ✓ (0,5) Individual → Interação e atenção nas demais apresentações;

Sugestões de tópicos para abordar:

- O que é, para que serve e quem utiliza?
- Vantagens e desvantagens;
- Estrutura (ITIL e COBIT) / Funcionamento (BSC);
- Certificações;

A apresentação do trabalho deverá ser enviada por e-mail para taciano@ulbra.edu.br com o título [A5] Modelagem de SI até o dia 19 de Junho.