



UNIVERSIDADE ESTADUAL DE CAMPINAS

FACULDADE DE TECNOLOGIA

Missão/FT:

Formar e aperfeiçoar cidadãos e prestar serviços atendendo às necessidades tecnológicas da sociedade com agilidade, dinâmica e qualidade.

Disciplina: SI304/ST366 – Engenharia de Software II

Período: 1º Sem/2016

Professor: Pedro Ivo Garcia Nunes

Atividade Prática 2 (AP2)

A Atividade Prática 2 (AP2) compreende as tarefas especificadas na lista a seguir. Os alunos componentes de cada dupla que foi formada na atividade anterior devem:

1. Elicitar e fornecer mutuamente os requisitos para o desenvolvimento de dois sistemas. No caso de haver um trio, serão desenvolvidos três sistemas.
2. Documentar os requisitos por meio de casos de uso textuais e de um diagrama de caso de uso.
3. Elaborar um documento de especificação que contenha, no mínimo, as seções que foram recomendadas no *slide* 54 da Aula 5.
4. Gerenciar os requisitos a partir das práticas recomendadas em aula e elaborar uma matriz de rastreabilidade dos requisitos.
5. Elaborar um documento de especificação suplementar para designar atributos e definir a prioridade de cada requisito a partir da categorização de Kano.

A pontuação desta atividade obedecerá aos critérios discriminados na tabela a seguir:

Tarefa	Critérios	Pontuação	
Elicitação dos requisitos	Utilização de técnica de elicitação	0,5	
Elaboração de Casos de Uso	Correção dos casos de uso textuais	1,0	2,5
	Correção do diagrama de caso de uso	1,0	
	Consistência	0,5	
Documento de especificação	Compleitude	1,0	4,0
	Estrutura e organização	1,0	
	Não ambiguidade dos requisitos	1,0	
	Consistência	1,0	
Gerenciamento dos requisitos	Correção da Matriz de Rastreabilidade	1,0	
Documento de especificação suplementar	Atributos	1,0	2,0
	Priorização de Kano	1,0	
Total	-	10,0	