

Departamento de Informática Aplicada

Prof. Lucinéia H. Thom

Tel.: 3308 3333 / Fax: 3308 7308 Email: dep.ina@inf.ufrgs.br WEB: http://www.inf.ufrgs.br/ina

Trabalho Prático

Enunciado da Etapa 2

Identificar requisitos de sistema a partir de um enunciado recebido, e desenvolver um modelo de casos de uso que o descreva.

Entrega

Cada grupo, doravante denominado ANALISTA, recebeu uma descrição textual do sistema pretendido, resultante da Etapa 1. O grupo que elaborou a definição será denominado CLIENTE.

Entrega como ANALISTA (um por grupo)

Enviar via moodle um arquivo compactado (formato zip) contendo:

- O modelo de casos de uso composto de visão, diagramas de caso de uso, descrição textual de CINCO elementos do diagrama (NÃO ESCOLHA CASOS DE USO TRIVIAIS, DÊ PREFERÊNCIA AOS QUE CONTÊM INCLUDES E EXCLUDES E/OU ESPECIALIZAÇÕES), e opcionalmente, esboço de interface em um arquivo único no formato PDF.
- Arquivo com enunciado revisado (modificar o arquivo do enunciado com edições e comentários) e/ou atas de reuniões onde os esclarecimentos sobre aspectos obscuros do enunciado são prestados.
- Arquivo do projeto da ferramenta CASE escolhida (e.g. Astah, StarUML, etc.), contento os diagramas desenvolvidos.

Entrega como CLIENTE (um por grupo)

Considerando os esclarecimentos solicitados pela professora (Etapa 1), e as perguntas formuladas pelos analistas, o grupo deve entregar enunciado revisado com formulação clara do problema, que contenha os esclarecimentos prestados. Enviar via moodle um arquivo compactado (formato zip) contendo:

- O documento com a descrição de seu enunciado em arquivo editável (word, openoffice, ou equivalente). Deve ser incluída neste documento uma página inicial apontando quais modificações foram feitas.
- O documento com a descrição de seu enunciado em arquivo em formato PDF.

ATENÇÃO! A correção é feita comparando os documentos do cliente e de analistas. É de responsabilidade de ambos garantirem a sincronia da documentação textual/modelagem para garantir uma boa avaliação em todas etapas. Lembrem-se que este é um exercício de comunicação entre equipe de analistas e cliente: os critérios de aceitação do sistema devem ser construídos ao longo do processo.

Observações:

INSTITUTO DE INFORMÁTICA UFRGS

Departamento de Informática Aplicada

Prof. Lucinéia H. Thom

Tel.: 3308 3333 / Fax: 3308 7308 Email: dep.ina@inf.ufrgs.br WEB: http://www.inf.ufrgs.br/ina

- Nas próximas etapas, alguém tomará seu modelo de casos de uso, e desenvolverá o sistema para você.
- Os enunciados serão distribuídos seguindo o princípio de equivalência de qualidade. A qualidade é definida pela clareza, coerência e completude do modelo.

Restrições e Diretrizes para o Modelo de Casos de Uso

Como CLIENTE, espera-se que você preste todos esclarecimentos necessários sobre o sistema a ser desenvolvido. Se seu enunciado apresentou problemas, espera-se que você reformule seu enunciado, e refine-o conforme os aspectos salientados pelos analistas e professora.

Como ANALISTA, espera-se que você *interaja* com seus colegas de grupo e com seus clientes. Salienta-se a importância da interação presencial com seus colegas. Além disto, através do moodle, você tem contato por email oficial com seus colegas. Peça a seu cliente todos os documentos que estimar necessário.

- Cada grupo Analista deve tomar a descrição recebida do grupo Cliente, e elaborar o modelo de casos de uso.
 Para tal, deve interagir com o grupo cliente da forma que estimar mais produtiva (email, reuniões). Está previsto pelo menos uma reunião presencial, que ocorrerá em horário de aula. Espera-se que TODO o grupo Cliente colabore com o grupo Analista.
- Caso seja necessária a resolução de dúvidas, imprecisões e ambiguidades, ou adição de informação esclarecedora, o grupo Cliente deve atualizar o documento da Etapa 1. Para o grupo Analista, é uma boa prática ao final de cada interação, organizar atas que registrem o que foi discutido e acordado. Lembrem-se que devem construir juntos com o Cliente os critérios de aceitação. Espera-se que o enunciado textual seja revisado pelo grupo Cliente e enviado ao grupo Analista e à professora para avaliação.
- O modelo de caso de uso deve estar de acordo com as seguintes diretrizes:
 - Deve ser documentada a visão que os envolvidos têm do produto a ser desenvolvido, em termos das necessidades e características mais importantes. Entre os itens do documento de visão, sugere-se expressar o problema como um todo, os stakeholders, as características em muito alto nível do produto, relacioná-las às expectativas de negócio, o diferencial do sistema a ser desenvolvido, etc.
 - Na elaboração do modelo de caso de uso pelo grupo Analista, devem ser identificados os atores (primários) e os casos de uso de sistema, assim como deve-se definir prioridade dos casos de uso junto ao cliente. *Todos os casos de uso no formato Preliminar*.
 - Para os casos de uso que representem um *cenário básico do sistema* (Etapa 1, itens c-f), descrever de forma *Espandida*, utilizando o *template* da disciplina. Entende-se por cenário básico: a) oferta de um recurso; b) pesquisa de recurso; c) execução da transação (troca completa com aprovação e recepção, empréstimo-devolução completos, locação-devolução completos, leilão completo).
 - Na documentação, devem constar diagramas e documentação destes. Os alunos são livres para escolher a ferramenta (e.g. Astah, StarUML ou ArgoUML). Todos devem entregar um relatório completo em formato PDF, onde conste toda documentação necessária.
 - Se desejar, pode-se complementar com esboços de interface (maquetes), como instrumento de facilitação de diálogo (opcional).