



MMO620 – Engenharia de Software II
INSTITUTO DE COMPUTAÇÃO — UNICAMP
2O. SEMESTRE DE 2015
Profa. Cecília M. F. Rubira
sala 13, cmrubira@ic.unicamp.br

TRABALHO 1 – PROJETO DE MO620

Introdução

O trabalho 1 do projeto de MO620 envolve 2 atividades, a saber:

1. a especificação de requisitos do sistema escolhido para ser desenvolvido pela sua equipe, e
2. a modelagem de casos de uso.

Os templates dos documentos encontram-se na ferramenta **Material de Apoio**, pasta **Templates de Documentos**.

Atividade 1: Especificação de Requisitos

1. **Data de Entrega:** terça, dia 15/9/2015, no TelEduc, no portfólio do grupo.
2. Como entrada para a execução dessa atividade, considere o edital do sistema escrito pela sua equipe.
3. Em seguida, considere o levantamento de requisitos do sistema feito por técnicas de extração de requisitos (entrevistas, pesquisas de sistemas similares na Internet, por brainstorming, etc). Escolha uma ou mais das técnicas para levantar os requisitos do seu sistema.
4. Preencha as tabelas comparativas do arquivo **atividadePesquisaInternet2015.doc** como parte da atividade 1.3.
5. Preencha o template do documento de especificação de requisitos do arquivo **ModeloDocumentoRequisitos_Nov2014.doc**.

Atividade 2: Modelagem de Casos de Uso (Use Case – U.C.)

1. **Data de Entrega:** quarta, dia 16/9/2015, atividade 2 será desenvolvida durante o horário da aula (8:00-10:00) com a entrega parcial dessa atividade no portfólio. A equipe deve depositar uma versão inicial do diagrama de casos de uso.
2. Como entrada para a execução da atividade 2, considere o documento de especificação de requisitos feito pela sua equipe na Atividade 1.
3. Preencha o template do documento de modelo de casos de uso, arquivo **ModeloDocumentoCasosDeUso_Nov2014.doc**