From: Dalton Solano dos Reis dalton@furb.br Subject: Re: TCC1 [aviso-08]: tarefa PE-03

Date: 11November, 2019 16:30

To: João Marcos Estevão jmestevao@furb.br



## Oi. sobre aiustes:

- arrumar o inicio dos itens ... deve iniciar com a letra "a'

A continuação do trabalho de Pereira (2019) deve:

- c) trabalhar em espaco de três dimensões (3D) (RNF);
- d) utilizar a biblioteca Vuforia (RNF):
- Ainda continua com erro na referência da figura

As etapas serão realizadas nos períodos relacionados no Error! Reference source not

## found.5.

- legenda não termina com ponto final

Figura 6 - Simulador do departamento de Anestesiologia do Weill Cornell Medical Center.

- citação para referência no formato errado

Fonte: Weill Cornell Medicine

- evitar ter parágrafos com só uma frase:

A Figura 6 mostra um simulador utilizado pelo departamento de anestesiologia do centro médico da Universidade de Cornell nos Estados Unidos, onde o boneco físico é usado em conjunto com um software para simular procedimentos cirúrgicos para fins de

A Figura 6 mostra um simulador utilizado pelo departamento de anestesiologia do centro médico da Universidade de Cornell nos Estados Unidos. Neste simulador se utiliza um boneco físico em conjunto com um software para simular procedimentos cirúrgicos para fins de aprendizado.

- evitar ter parágrafos com só uma frase

A Figura 7 mostra o simulador de multidões Massive, que é utilizado para fins de efeitos visuais e animações autônomas, onde são utilizados conceitos de animação comportamental para gerar o comportamento dos personagens no cenário de forma a simular uma multidão realista

A Figura 7 mostra o simulador de multidões Massive que é utilizado para fins de efeitos visuais e animações autônomas. Neste simulador são utilizados conceitos de animação comportamental para gerar o comportamento dos personagens no cenário de forma a simular uma multidão realista.

- citação para referência no formato errado:

Fonte: Graphic Speak.

Bom, cuidado em fazer esses ajustes ... alguns deles já tinham sido apontados na revisão anterior

Acho que é isto. Peço que faça estas correções com bastante atenção, imprima, assine e deixe no meu escaninho no DSC (T-210)

Assim que deixares lá me avisa

Att.

prof. Dalton Reis, M.Sc.

On 05Nov, 2019, at 21:58, João Marcos Estevão <imestevao@furb.br> wrote

Olá professor.

Segue arquivo com as correções efetuadas.

De: Dalton Solano dos Reis <dalton@furb.br>

Enviado: segunda-feira, 4 de novembro de 2019 21:28 Para: João Marcos Estevão < jmestevao@furb.br> Assunto: Re: TCC1 [aviso-08]: tarefa PE-03

Em: https://furb-my.sharepoint.com/;b:/g/personal/dalton\_furb\_br/EZmFd2gHEMBII6L8BPB\_AHwBKm28gnTGJ4ZtyQ-HZmHYBQ?e=Y4J4NB está a revisão do projeto de TCC1.

prof. Dalton Reis. M.Sc. gcg.inf.furb.br

On 28Oct, 2019, at 00:42, João Marcos Estevão < jmestevao@furb.br > wrote:

Boa noite professor,

Seguem arquivos com modelo do projeto com as correções indicadas pela professora Luciana e pelo professor Gilvan e arquivo compactado com a digitalização do documento assinado do pré-projeto. Ainda vou tirar algumas dúvidas com a Luciana essa semana, então é possível que algum ponto que ela mencionou no pré-projeto não tenha sido corrigido ainda. Mas logo que ela me responder, se necessário eu altero e lhe mando a versão

João Marcos Estevão.

De: Dalton Solano dos Reis < dalton@furb.br>

Enviado: quarta-feira, 9 de outubro de 2019 15:44

Para: Gabriel Brogni Bento <gbbento@furb.br>; Bruno Pereira Gibicoski <br/>bgibicoski@furb.br>; Caroline Batistel

<<u>cbatistel@furb.br</u>>; João Marcos Estevão <<u>jmestevao@furb.br</u>>; Matheus Waltrich Da Silva <<u>matheuswaltrich@furb.br</u>>; Leonardo Pereira Vieira < leonardopereira@furb.br>; Lucas Matheus Westphal < lmwestphal@furb.br>; Guilherme Adriano Schafer

<gschafer@furb.br> Assunto: TCC1 [aviso-08]: tarefa PE-03

- Caros, após terem feito a tarefa PE-02, e terem defendido o pre-projeto, peço para fazerem a tarefa PE-03:
  ajustar o modelo do pré-projeto para o MODELO do PROJETO
  corrigir os ajustes indicados no pré-projeto pela banca (prof. de TCC1 e prof. especialista)
  descrever as seções que faltam para terminar o projeto (o prof. de TCC1 vai indicar em aula o que deve ser complementado)

Preciso que vocês me enviem a pré-projeto digitalizado com as anotações da banca. Lembrem que o pré-projeto deve ser devolvido ao prof. de TCC1, assim após digitalizarem (e conferirem se ficou boa a digitalização) já podem devolver o pré-projeto. Se tiverem alguma dúvida (obviamente, antes devem ler com MUITA atenção as anotações feitas no pré-projeto) me enviem por e-mail (assim agilizamos o processo). Se for preciso, podemos agendar um dia/horário para conversar pessoalmente.

Observem, agora vocês devem usar o modelo do PROJETO para complementar o pré-projeto.

IMPORTANTE: prazo para está tarefa 27/10/2019 (24:00), enviar projeto em PDF para Dalton.

ATENÇÃO: é para enviar o projeto todo descrito, inclusive com as referencias bibliográficas dentro do padrão da ABNT. E obviamente com TODOS os ajustes solicitados pela banca.

Bom trabalho a todos.

prof. Dalton Reis, M.Sc. gcg.inf.furb.br











<Pre Projeto Digitalizado.zip: toBCC - Joao Estevao.doc>

oproietoBCC - Joao Estevao.doc>