



# SISTEMAS PARA INTERNET II

Trabalho 3 – Enunciado

**Prof. Ewerson Carvalho** 

ewerson.carvalho@furg.br

# **ENUNCIADO**

#### **EVOLUIR o Sistema de Gestão de Clinicas Médicas**

### 1. **CORRIGIR PROBLEMAS Apontados no T2**

- Cadastros Paciente, Atendente e Médicos
- Listagens Consultas, Agendamentos, Pacientes e Médicos
- Cuidar Usabilidade (Atenção Agendamento)
- Melhorar Interface (Clínica, Agendas, Consultas e Históricos)

#### 2. Implementar ACESSO ON-LINE PACIENTE

Não é Opcional!!!

### 3. Substituir PERSISTÊNCIA DE DADOS

- Grupos escolhem SGBD
- Relacional, NoSQL, ou ambos?

#### Parte 2

Parte 1 -

# 4. Atualizar para FUNCIONAR COM VÁRIAS CLÍNICAS

- Implementar Cadastro Clínicas
- Não pode apenas copiar a pasta e trocar de CSS

# **DETALHES**

# Fomação Equipe?

- Trabalho continua em TRIOs
- Podem mudar as equipes
- Não aceitarei trabalhos individuais

# **Deve Entregar?**

- Apresentação (PDF)
- Códigos-Fonte (compactados)
- Será criada tarefa no Moodle

#### Atenção:

- Apresentar Banco de Dados com dados
- No T2 me entregaram os XMLs vazios

# **A**VALIAÇÃO

# **Composição Nota?**

- 2,0 Corrigir Problemas T2
- 1,0 Acesso On-line Pacientes
- 3,0 Banco de Dados
- 2,0 Sistema MultiClínica
- 2,0 Apresentação Seminário
- **1,0** Ponto Extra (CADASTROS ÚNICOS + INTERFACE GLOBAL)

PACIENTE agendar e visualiza consultas em todas clinicas cadastradas MÉDICO edita e visualiza agendamentos em todas clinicas que atende

#### Atenção:

- Apresentação vale bastante nota
- Qualidade da Interface sempre é considerada
- Qualidade dos Códigos sempre é considerada

# **APRESENTAÇÃO**

#### Estrutura?

# 1. INTRODUÇÃO

- Apresentação Sistema
- Tecnologias Empregadas
- Justificar Escolhas!

### 2. IMPLEMENTAÇÃO

- Apresentação Interface
- Estrutura do BD
- Principais Códigos
- Justificar Escolhas!

#### 3. RESULTADOS OBTIDOS

- Exemplos de Uso
- Demo ou Telas Apresentação

#### 4. CONCLUSÃO

- O que aprenderam
- Problemas Enfrentados



O que era para fazer?



Como fizeram?

Por que fizeram assim?



Funciona? Provem que funciona!

#### **Importante:**

- Tempo Apresentação: 25 min
- Ordem por SORTEIO



#### **Cronograma?**

```
03/09 Apresentação Enunciado
10/09 Acompanhamento
17/09 Acompanhamento
24/09 Acompanhamento
01/10 Acompanhamento
08/10 Entrega Documentos + Seminário (Parte 1)
15/10 Seminário (Parte 2)
```

#### **Acompanhamento?**

- Sala 217
- Periodos de Aula, ou
- Agendados para outra data/horário

#### Atenção:

- Acompanhamento evita surpresas ruins
- Não haverá etapa para refazer T3!

# **Bom Trabalho!!!!**

Os grupos podem Cooperar!!!

