

## TCC – Trabalho de Conclusão de Curso

### Agenda de apresentação:

Data	Grupo/Empresa	Banca
17/11 (3ª feira)	19:45 a 20:25 – EXEDESIGN 20:30 a 21:10 – SHATTERED SOFTWARES 21:30 a 22:10 – UNINTER	Paulo Sérgio Renan Vera Paulo Renato
18/11 (4ª feira)	19:45 a 20:25 – DOVALLE SOFTWARES 20:30 a 21:10 – G ONE SOFTWARES 21:30 a 22:10 – GAMISTIK SOFTWARES	Djalma Renan Vera Paulo Renato
19/11 (5ª feira)	19:45 A 20:25 – BUILD SOFTWARE 20:30 A 21:10 – ECLYPSE SISTEMAS 21:30 A 22:10 – META SOFTWARES	Paulo Sérgio Renan Franklin

### Integrantes dos grupos

<b>EXEDESIGN</b> (SpeedWebMovies)  Adilson Carlos, Fernando Eiji Felipe Tadashi, Luiz Henrique	<b>SHATTERED SOFTWARES</b> (Controle de produção de banana) Andréia, Diogo, Jessiane, Marco Aurélio, Nelri	<b>UNINTER</b> (Sistema de Emissão de CTRT)  Ellen Caroline, Luciana, Keila Azevedo, Tiago Jaze
<b>DOVALLE SOFTWARES</b> (BanaSoft – Sist Ger. de Produção)  Edson Ferreira, Flávio Pedro, Luan Ferreira, Ronaldo Ribeiro, Sandro Trudes	<b>G ONE SOFTWARES</b> (Sistema de Empreiteiras e Construtoras)  Ernane, Jersey, André, Marcelo, Gildásio	<b>GAMISTIK SOFTWARES</b> SIGESP (Sist. de Gest. de Saúde Pública)  Celio, Cristiano, Fabio, Laudo
<b>BUILD SOFTWARE</b> (Work Business)  Carolina Yamashita Alves Luanny Mancio Ferreira Rafael Silva Barros	<b>ECLYPSE SISTEMAS</b> SIGME (Sist. Gerenc. Mic Empr)  Ana Maria, Jéssica Laisiane, Natane Paula e Valéria	<b>META SOFTWARES</b> (M-1 Sist. Gerenc. Ofic. Mecânicas e Manutenção Preventiva)  Cristina, Ruann, Nélio, Luiz Ricardo

### Tópicos que a banca deve avaliar na qualificação:

- 1) O tema do projeto escolhido foi inovador / desafiador?
- 2) A exposição oral foi convincente em termos de argumentação?
- 3) A equipe conseguiu gerenciar bem o projeto, entregando os produtos intermediários em dia e com participação efetiva de todos os elementos do grupo?
- 4) As fases de Análise e Projeto do software foram bem conduzidas e os artefatos gerados (documentação) estão corretos e completos?
- 5) A proposta de solução atende aos objetivos do projeto (soluciona satisfatoriamente o problema do usuário)?
- 6) O Projeto do software (estrutura e Interfaces) propicia ao usuário interfaces amigáveis e de fácil navegação?
- 7) A avaliação final, considerados os itens de 1 a 6?