

DESENVOLVIMENTO ÁGIL DE SOFTWARE

Diego Garcia

Programa

- Práticas
- Técnicas
- Métodos

Bibliografia

- MARTIN. Agile Software Development, Principles, Patterns, and Practices
- MEYER. Agile!
- PRESSMAN. Engenharia de Software

Bibliografia

- COCKBURN. Agile Software Development
- BECK. Extreme Programming Explained
- LARMAN. Utilizando UML e Padrões

Avaliação

- T1 - 6/10
 - T2 - 3/11
 - T3 - 1/12
-
- * 3 partes do trabalho têm mesmo peso
 - * Datas de entrega podem mudar

Avaliação

- Trabalho em grupo
 - Criar e usar método híbrido
 - Descrição da metodologia híbrida criada (práticas, atividades, tarefas, artefatos, ferramentas, papéis, etc.)
 - T1 (versão preliminar) e T2 (versão final)
 - Relatório do desenvolvimento de um software de pequeno porte usando a metodologia
 - T3

Avaliação

- Instruções
 - Enviar 1 arquivo **PDF** via **email**
 - Entrega fora do prazo **não** será considerada
 - Incluir nome e matrícula de **todos** os membros do grupo

Email e Site

dzgg

@

ymail

.

com

sites.google.com/site/iceadas