

## **TURMA**

- Quem trabalha/faz estágio na área?
- Quem trabalha/faz estágio em outra área?
- Expectativas atingidas com o curso?
- Frustrações/Dificuldades?

### **PROFESSOR**

- Graduação (1997):
  - ✓ Tecnologia em Processamento de Dados, UTP
- Mestrado (2002):
  - ✓ Engenharia de Produção, UFSC
- Doutorado (previsão 2023):
  - ✓ Educação Matemática, UTFPR
- Experiência profissional (1993):
  - ✓ Técnico de Suporte → Analista de Suporte → Analista de Sistemas → Coordenador de Desenvolvimento → Gerente de TI → Gerente de Projetos de TI

### **PROFESSOR**

- Experiência na educação:
  - ✓ 2001-atual Universidade Tuiuti do Paraná, cursos de Bacharelado em Administração, Bacharelado em Ciência da Computação, Engenharia de Produção, Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas.
  - ✓ 2004-2014 Faculdade Expoente (Curitiba/PR), curso de Bacharelado em Sistemas de Informação.
  - √ 2010-atual Universidade Positivo, cursos de Análise e Desenvolvimento de Sistemas e Jogos Digitais.
  - ✓ 2018-atual Faculdade Educacional da Lapa (Vanta), curso de Gestão de TI.
  - ✓ 2019 UniCesumar, curso de Análise e Desenvolvimento de Sistemas.

## **PROFESSOR**

- Contatos: ✓ 🔎 (41) 99995-6222 **■TIM** 
  - ✓ @ evandro.zatti@unicesumar.edu.br
  - ✓ S evandro.zatti@live.com
  - @evandrozatti
  - ✓ f facebook.com/evandro.zatti
  - ✓ in br.linkedin.com/in/evandrozatti
  - lattes.cnpq.br/1855522649075854
  - 🟶 EvandroZatti | 💍 Synergy1976

## **DISCIPLINA**

- Fundamentos da Engenharia de Software;
- Engenharia de Requisitos;
- Paradigmas da Análise;
- Análise e Projeto orientado a objetos;
- Verificação e validação.

### **AULAS**

- Aulas expositivas e dialogadas;
- Sala de aula invertida:
  - ✓ PBL (*Problem Based Learning*);
  - ✓ PjBL (Project Based Learning);
- CAV (Ciclo de Aprendizagem Vivencial).

CONVENCIONAL

METODOLOGIA ATIVA

# REFERÊNCIAS

• PRESSMAN, R. W, MAXIM B. R. **Software Engineering - A Practitioner's Approach**. 8th ed. New York: McGraw-Hill, 2015.