# Computação em Nuvem

Aula 1

March 3, 2022

### Roteiro de Aula

Apresentação

Plano de Ensino

### Prof. Me. Juliana Costa-Silva

- **Graduação:** Análise e Desenvolvimento de Sistemas 2011 a 2014 UTFPR-CP;
  - Estágio: ECD Multcabos (Tec.) / Hayamax (Dev)/ IAPAR Lab. Biotecnologia Vegetal (Bioinformática).
- Mestrado: Bioinformática 2017 UTFPR-CP;

#### Docente:

- Universidade Positivo (2017 atual);
  - Unicesumar (2017 2020);
- IFPR (2018 2019);
- Univesidade Brasil EAD (2018);
- SENAI (2020).
- Doutoranda: Informática 2020 até 2024 UFPR (Curitiba).

## Quem é o aluno?

-Breve apresentação

### Responda:

- Qual o seu nome?
- Qual a sua idade?
- Qual a sua profissão?
- Matéria que mais gostou da graduação?

## O que veremos?

#### Bimestre 1

- 1. Conceitos básicos em computação em nuvem;
- 2. Modelos de serviço em computação em nuvem;
- 3. Modelos de implantação em computação em nuvem;
- 4. Tecnologias de suporte à nuvem;
- 5. Provedores de computação em nuvem;
- 6. Migração de aplicações para a nuvem;

# O que veremos?

-Parte 2

#### Bimestre 2

- 1. Serviços de processamento de dados;
- 2. Serviços de armazenamento e análise de dados;
- 3. Soluções em nuvem;
- 4. Modelos de arquitetura em nuvem;
- 5. Qualidade de serviço em nuvem;
- 6. Segurança e privacidade em nuvem

# Fundamentos de computação em nuvem -Vamos jogar!



## Atividade de aula

-Formulário ativo até as 23:59h

