

Direito em Informática

Paulo Roberto Runge Filho



Agenda

- ✓ Apresentação do Professor
- ✓ Estrutura da disciplina
- ✓ Apresentação dos Alunos
- ✓ Mercado de Trabalho
- √ Horário do primeiro semestre
- ✓ Regras da Disciplina
- ✓ Plano de Aula



Apresentação Docente

- Pós Graduado em Docência no Ensino Superior- SENAC
- MBA em Gestão de Tecnologia da Informação –FIAP;
- Extensão em Ciência e Tecnologia FGV;
- Bacharel em Direito S. Marcos;
- Técnico em Informática Singular Anglo;
- Cisco CCNA;
- Microsoft Certified Professional;
- Segurança da Informação Intel;
- Sócio do escritório Grieco, Moura e Runge Advogados;
- E-mail: paulo.rfilho@sp.senac.br.



Apresentação do Aluno

Nome

Empresa

Cargo

Qual a sua vivência com o Direito?









2012-2016

2012 -> Será que o mundo vai acabar?

Não acabou...

2014 -> Copa do Mundo (Brasil Campeão?)

2016-> Olimpíadas



Regras da disciplina

(Lista de Presença, Dinâmica de Sala de Aula e Provas)

- Chamadas no final da Aula;
- Trabalhos em Sala: grupo ou individual;



Processo de avaliação formativa e contínua

Compreende a execução e o desenvolvimento de atividades individuais e em grupo por meio de:

- Exercícios Individuais e ou Grupo: questões dissertativas, de múltipla escolha ou sobre estudos de casos.
- **Objetivo**: fixação e aplicação de conceitos.
- Metodologia: as questões são apresentadas por escrito pelo docente e as respostas também são apresentadas por escrito pelos discentes, podendo ser alternativas ou dissertativas
- Aplicação: em classe (grupo) ou extra-classe (individual).



Processo de avaliação formativa e contínua

Avaliação individual

- **Objetivo:** avaliação da retenção de conceitos e assuntos tratados durante o semestre letivo.
- **Metodologia:** avaliação individual, as questões são apresentadas por escrito pelo docente e as respostas também são apresentadas por escrito pelos discentes, podendo ser alternativas ou dissertativas
- Aplicação: em classe.



Processo de avaliação formativa e contínua

• Seminário Final:

- **Objetivo:** Apresentar um Seminário em Grupo com tema a ser sorteado abordando o conteúdo ministrado.
- Metodologia: os alunos devem apresentar seminário com o tema sorteado.
- Aplicação: em grupo, sendo a pesquisa extra-classe e a apresentação em classe.