



# Seminário da Qualidade

*PME3463 Introdução à Qualidade*

*1º Sem. 2019*

*Prof. Dr. Walter Ponge-Ferreira*

**Local:**

Auditório do Prédio da Engenharia Mecânica  
Departamento de Engenharia Mecânica – PME  
Escola Politécnica da Universidade de São Paulo  
Av. Prof. Mello Moraes, 2231  
05508-970 São Paulo SP

**Datas:**

25.05.2019 e 01.06.2019

**Abertura:**

25.05.2019 – 8 h 45 min

01.06.2019 – 8 h 45 min

**Palestrantes Convidados:**

- Sábado, 25.05.2019, 9 h às 10 h

**Palestra: Qualidade versus fluxo de caixa da empresa**

**Mestre Eng. Arthur Chaves Santacreu**

Arthur Chaves Santacreu, 59 anos, casado, 5 filhos (um empresário, uma marqueteira, um médico, um arquiteto e atleta de alto desempenho, um estudante de engenharia e de educação física e atleta de alto desempenho) é Engenheiro Mecânico Aeronáutico – ITA (1982), Mestre em cálculo estrutural e ciência dos materiais compósitos – ITA (1989), Pós graduação em Gestão de Marketing, Graduação em Orientação Familiar – Universidade de Navarra, Espanha. Atuou na Embraer de 1983 na engenharia de produção a 2007 como gerente da qualidade. Posteriormente na empresa Tectis de 2007 como Diretor de engenharia a 2016 como especialista em processos.

- Sábado, 25.05.2019, 10 h às 16 h

Apresentação dos trabalhos dos alunos da disciplina.



- Sábado, 1º.06.2019, 9 h às 16 h

Palestra: **Cultura e Prática da Qualidade em Pequenas e Médias Empresas**

**Eng. Gianfranco Bianchi**

Gianfranco Bianchi, Engenheiro Mecânico pela Escola Politécnica da Universidade de São Paulo em 1984, atua com engenheiro e gerente de desenvolvimento em empresas de produção mecânica. Experiência profissional em empresas de pequeno e médio porte e empreendedorismo tecnológico, em áreas diversas como: projeto, desenvolvimento e fabricação de produtos, máquinas e ferramentas industriais, equipamentos para agricultura e avicultura. Grande experiência em processos produtivos envolvendo usinagem, fundição, solda, moldagem de polímeros e pintura. Responsável pela organização industrial e implementação de sistemas CAD, CAM e de Qualidade.

- Sábado, 01.06.2019, 10 h às 16 h

Apresentação dos trabalhos dos alunos da disciplina.