

#### 4º CICLO DE 2017

**Período de matrícula: 28/08 a 01/09/2017**

**Início das aulas: 02/10/2017**

#### Matrículas para alunos PECE nos cursos:

- Gestão e Engenharia da Qualidade – MBA-USP
- Gestão e Engenharia de Produtos e Serviços – MBA –USP
- Gestão e Tecnologias Ambientais – MBA-USP
- Engenharia e Gestão de Manufatura e Manutenção - MBA-USP
- Gestão de Projetos de Sistemas Estruturais - Edificações

---

#### GESTÃO E ENGENHARIA DA QUALIDADE – MBA-USP

---

**GEQ-004** **Marketing corporativo e novas mídias - 30 horas: Docente (s):** Regina Maria Azevedo: Doutora em Ciências da Comunicação pela ECA-USP, Gerente Editorial da Empresa Outras Palavras Produções Editoriais e Comércio Ltda.

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-005** **Gestão do conhecimento e da informação - 30 horas: Docente (s):** Mônica Rottmann de Biazzi: Doutora (EPUSP), Especialista em Gestão do Conhecimento e Gestão de Processos, com experiência de mais de 15 anos em projetos desenvolvidos para empresas de serviços e de bens de consumo. Atualmente é sócia-diretora da Impakt Consultoria.

**Dia (s) da semana:** [4ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-015** **Avaliação de sistema de gestão - 30 horas: Docente (s):** José Pinto Ramalho: Doutor (EPUSP), Professor de Gestão da Qualidade e Processos de Soldagem no curso de Pós-Graduação em Engenharia de Soldagem do PECE-USP

**Dia (s) da semana:** [6ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-019** **Técnicas avançadas para a qualidade total - 30 horas: Docente (s):** Adherbal Caminada Netto: Doutor (EPUSP), Prof. do Departamento Engenharia Mecânica - EPUSP, Consultor de Empresas.

**Dia (s) da semana:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-054** **Aprimoramento de processos - 30 horas: Docente (s):** Adherbal Caminada Netto: Doutor (EPUSP), Prof. do Departamento Engenharia Mecânica - EPUSP, Consultor de Empresas; Gilberto Francisco Martha de Souza: Doutor e Livre Docente (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP;

**Dia (s) da semana:** [2ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**MEQ-001** **Monografia I - Gestão e Engenharia da Qualidade - MBA-USP - USP: Docente (s):** Adherbal Caminada Netto: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. Eng. Mecânica - EPUSP, Consultor de Empresas.

**Dia (s) da semana:** [a definir](#)

**MEQ-002** **Monografia II - Gestão e Engenharia da Qualidade - MBA-USP: Docente (s):** Adherbal Caminada Netto: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. Eng. Mecânica - EPUSP, Consultor de Empresas.

**Dia (s) da semana:** [a definir](#)

---

## GESTÃO E ENGENHARIA DE PRODUTOS E SERVIÇOS – MBA/USP

---

**GEP-003**      **Liderança, Poder e Negociação - 30 horas: Docente (s):** Ricardo Rodrigues Buonanni: Administrador, Consultor em Desenvolvimento Pessoal e Organizacional.

**Dia (s) da semana:** [2ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-015**      **A engenharia do produto e o meio ambiente - 30 horas: Docente(s):** Luiz Antônio Abdalla de Moura: Eng<sup>o</sup> (EPUSP), "Ingenieur, École Nationale Supérieure de Techniques Avancées, Paris", Superintendente Técnico - Centro Tecnológico da Marinha – SP.

**Dia (s) da semana:** [4ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-032**      **Fundamentos de Planejamento e Estratégia - 30 horas: Docente (s):** Antonio Cesar Amaru Maximiano Prof. Associado da FEA-USP (Faculdade de Economia, Administração e Contabilidade da Universidade de São Paulo).

**Dia (s) da semana:** [6ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-037**      **TRIZ - Teoria para a Resolução de Problemas Inventivos - 30 horas: Docente (s):** Marcelo Massarani: Doutor (EPUSP), Prof. Do Depto. De Eng. Mecânica – EPUSP; Eduardo Demarque: Mestrado em Engenharia Automotiva (EPUSP). Atualmente é Professor da Anhanguera Educacional Ltda.

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-038**      **Portfólio de Produto e DFSS - 30 horas: Docente (s):** Eduardo de Sensi Zancul: Doutor (EPUSP), Professor do Departamento de Engenharia de Produção (EPUSP).

**Dia (s) da semana:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**MEP-002**      **Atividade de Monografia II – Gestão e Engenharia de Produtos e Serviços – MBA-USP: Docente (s):** Paulo Carlos Kaminski, Engenheiro Naval (EPUSP), Administrador de Empresas (FEAUSP), Doutor em Engenharia (EPUSP), Pós-Doutoramento (TU-Darmstadt - Alemanha). Prof. Associado do Depto. de Engenharia Mecânica da EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [a definir](#)

**Horário:** 18:30:00

---

## GESTÃO E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS – MBA/USP

---

**GAN-009**      **Economia ambiental, gestão de custos e investimentos- 30 horas: Docente (s):** Luiz Antônio Abdalla de Moura: Eng<sup>o</sup> (EPUSP), "Ingenieur, École Nationale Supérieure de Techniques Avancées, Paris", Superintendente Técnico - Centro Tecnológico da Marinha – SP.

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00

**GAQ-014**      **Poliuição das águas - 30 horas: Docente (s):** Wolney Castilho Alves: Dr. Sanitarista e Engenheiro Civil.

**Dia(s) da semana:** [4ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00

**GAQ-017**      **Programação e desenvolvimento de auditorias ambientais - 30 horas: Docente (s):** Guglielmo Taralli: Mestre (EPUSP), Prof. Convidado do Depto. de Eng. Química – EPUSP

**Dia(s) da semana:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GCE-002**      **Desenvolvimento sustentável - 30 horas: Docente (s):** Alexandre Toshio Igari: Doutorando em Ecologia Aplicada (USP), Prof. visitante SENAC/SP.

**Dia (s) da semana:** [2ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00

**MAB-001**      **Monografia I - Gestão e Tecnologias Ambientais - MBA-USP: Docente (s):** Gil Anderi da Silva: Livre Docente (EPUSP), Prof. Associado do Depto. de Eng. Química – EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [a definir](#)

**MAB-002**      **Monografia II - Gestão e Tecnologias Ambientais - MBA-USP: Docente (s):** Gil Anderi da Silva: Livre Docente (EPUSP), Prof. Associado do Depto. de Eng. Química – EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [a definir](#)

---

## ENGENHARIA E GESTÃO DE MANUFATURA E MANUTENÇÃO - MBA-USP

---

**GOK-001**      **Manutenção para a excelência da manufatura - 30 horas: Docente (s):** Gilberto Francisco Martha de Souza: Doutor e Livre Docente (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP; Guilherme Eduardo da Cunha Barbosa: Mestre (EPUSP), atuando profissionalmente no planejamento e gerenciamento da manutenção de veículos blindados do Exército Brasileiro no Arsenal de Guerra de São Paulo.

**Dia (s) da semana:** [6ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GOK-004**      **Planejamento dos processos de fabricação - 30 horas: Docente (s):** João Paulo Pereira Marcicano, Doutor (EPUSP). Atualmente é professor doutor no curso de Têxtil e Moda da Escola de Artes, Ciências e Humanidades da Universidade de São Paulo.

**Dia (s) da semana:** [sábado](#)

**Horário:** das 08:20:00 às 11:40:00

**GOK-010**      **Utilização racional da energia - 30 horas: Docente (s):** Adherbal Caminada Netto: Doutor (EPUSP), Prof. do Departamento Engenharia Mecânica - EPUSP, Consultor de Empresas.

**Dia (s) da semana:** [sábado](#)

**Horário:** das 08:20:00 às 11:40:00

**GOK-015**      **Produtividade alavanca para competitividade - 30 horas: Docente (s):** Joaquim Rocha dos Santos: Oficial de Marinha, formado pela Escola Naval (1982); graduado em Engenharia Elétrica, modalidade Eletrotécnica, opção Controle, pela EPUSP em 1988; Mestrado em Engenharia Naval e Oceânica pela EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [6ª feira](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**MOK-001**      **Monografia I - Engenharia e Gestão de Manufatura e Manutenção - MBA-USP - docente (s):** Gilberto Francisco Martha de Souza: Doutor e Livre Docente (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [a definir](#)

**MOK-002**      **Monografia II - Engenharia e Gestão de Manufatura e Manutenção - MBA-USP: Docente (s):** Gilberto Francisco Martha de Souza: Doutor e Livre Docente (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [a definir](#)

---

## GESTÃO DE PROJETOS DE SISTEMAS ESTRUTURAIS – EDIFICAÇÕES

---

### Turma 2016

GES-012      **Estruturas pré-moldadas de concreto - 30 horas: Docente (s):** Januário Pellegrino Neto: Mestre (EPUSP), Prof. do Departamento de Engenharia de Estruturas e Geotécnica – EPUSP; Carlos Eduardo Emrich Melo: Eng<sup>o</sup> Civil, Diretor da CMA – Carlos Melo & Associados Ltda – Epp; Autor do Manual Munte de Projetos em Pré-Fabricados de Concreto.

Dia (s) da semana: [2ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

GES-015      **Projeto de estruturas assistido por computador: cálculo e detalhamento - 30 horas: Docente (s)** Januário Pellegrino Neto: Mestre (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações – EPUSP; Alio Ernesto Kimura: Engenheiro Civil (UNESP); autor do livro Informática Aplicada em Estruturas de Concreto Armado - Cálculo de edifícios com o uso de sistemas computacionais.

Dia (s) da semana: [4ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

MES-001      **Monografia I - Gestão de Projetos de Sistemas Estruturais - Edificações: Docente (s):** Túlio Nogueira Bittencourt: Ph.D. (Cornell University), Prof. Associado do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações – EPUSP

Dia (s) da semana: [a definir](#)

### Turma 2017

GES-008      **Técnicas de estruturação e arranjo estrutural - Concepção estrutural - 30 horas: Docente (s):** Marcelo Waimberg: Mestrando do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações - EPUSP, Eng. (EGT Engenharia); Rui Oyamada: Doutor (EPUSP), Diretor-Sócio e responsável Técnico da OUTEK - Eng. de Projetos S/C Ltda; Americo Grieco Júnior: Engenheiro (EPUSP).

Dia (s) da semana: [2ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

GES-018      **Dimensionamento de estruturas de madeira - 30 horas: Docente (s):** Reyolando M. L. R. F. Brasil: Prof. Associado (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações – EPUSP.

Dia (s) da semana: [3ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00.