

**1º CICLO DE 2019**

**Período de matrícula: 19 a 23/11/2018**  
**Início das aulas: a partir do dia 18/02/2019**

- 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-001**      **Sistemas da qualidade - ISO-9000 - 30 horas: Docente (s):** Adherbal Caminada Netto: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. Eng. Mecânica - EPUSP, Consultor de Empresas.

**Dia (s) da semana:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-028**      **Qualidade ambiental ISO-14000- 30 horas: Docente (s):** Cleusa Cristina Bueno Martha de Souza: Doutora em Engenharia Metalúrgica e de Materiais (EPUSP), Consultora de Empresas.

**Dia (s) da semana:** [2ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-039**      **Gestão estratégica de custos - 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:** [4ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-045**      **Comunicação empresarial eficaz para o sucesso - 30 horas: Docente (s):** Regina Maria Azevedo: Doutora em Psicologia Social - USP, Gerente Editorial da Empresa Outras Palavras Produções Editoriais e Comércio Ltda

**Dia (s) da semana:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-050**      **Liderança total - 30 horas: Docente (s):** José Aparecido da Silva: Prof. Titular, ex-vice-diretor e ex-diretor da FFCLRP-USP.

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEQ-055**      **Gerenciamento de riscos aplicado à gestão da qualidade - 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-056**      **Planejamento e desenvolvimento de sistemas, processos e produtos - 30 horas: Docente (s):** Omar Moore de Madureira: Mestre (Purdue University - 1963). Atualmente é consultor em Dinâmica de Veículos e Gestão de Projetos - Madureira Engenharia Ltda.

**Dia (s) da semana:** [4ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**MEQ-001** **Monografia I - 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](#)

**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-005** **Técnicas de criatividade: desenvolvendo o potencial criativo - 30 horas: Docente (s):** Marcelo Massarani: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. Mecânica - EPUSP; Rui Santo: Eng. Desenvolvimento de Produtos, Consultor da USP- Disque Tecnologia.

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-021** **Análise de investimento à luz das negociações financeiras - 30 horas: Docente (s):** José Nicolau Pompeo: Doutor em Economia pela Fundação Getúlio Vargas de São Paulo

**Dia (s) da semana:** [2ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-028** **Administração de pessoas e de conflitos na condução de projetos - 30 horas: Docente (s):** Ilíada de Castro: Profa. Dra pela ECA-USP, Consultora em Desenvolvimento Pessoal e Organizacional.

**Dia (s) da semana:** [6ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-029** **Empreendedorismo e plano de negócios - 30 horas: Docente (s):** José Carlos Assis Dornelas: Doutor (EESC/USP), Prof. Visitante Nabson College, USA (2001/2002), Autor do Livro "Empreendedorismo, transformando idéias em negócios".

**Dia (s) da semana:** [sábado](#)

**Horário:** das 08:00:00 às 13:00:00

**GEP-045** **Inovação em serviços com Design Thinking - 30 horas: Docente (s):** Alvaro Santos Gregorio Filho: Mestre (Universidade São Marcos). Atualmente é professor titular do Instituto Superior de Comunicação Publicitária - Universidade Anhembi Morumbi.

**Dia (s) da semana:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**GEP-048** **IoT e o gerenciamento da informação - 30 horas: Docente (s):** Renato Vizioli: Mestre (EPUSP), Engenheiro Químico e Arquiteto pela USP.

**Dia (s) da semana:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**MEP-001** **Monografia I - 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). Professor Associado do Departamento de Engenharia Mecânica da EPUSP.

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

**Horário:** 18:30:00

---

## GESTÃO E TECNOLOGIAS AMBIENTAIS – MBA/USP

---

**GAH-006** **Tratamento de esgotos - 30 horas: Docente (s):** Roque Passos Pivelli: Doutor (EPUSP), Prof. do Departamento de Engenharia Hidráulica e Sanitárias - EPUSP; Lineu José Bassoi: Engenheiro Civil, Diretor – CETESB.

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00

**GAQ-014** **Poluição 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 19:30:00 às 22:30:00

**GAQ-024** **Valoração econômica ambiental - 30 horas: Docente (s):** Alexandre Toshiro Igari: Doutorando em Ecologia Aplicada (USP), Prof. visitante SENAC/SP.

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00

**GCE-001** **Fundamentos do controle e prevenção ambiental - 30 horas: Docente (s):** Gil Anderi da Silva: Livre Docente (EPUSP), Prof. Associado do Depto. de Eng. Química – EPUSP.

**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-007** **Fundamentos de metrologia e instrumentação - 30 horas: Docente (s):** Luiz Eduardo Lopes: Doutor (Loughborough University), Prof. do Departamento de Engenharia Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [sábado](#)

**Horário:** das 08:20:00 às 11:40:00

**GOK-008** **Estratégias de manufatura e serviços - 30 horas: Docente (s):** Rodolfo Molinari: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. Mecatrônica - EPUSP.

**Dia (s) da semana:** [6ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**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:** [sábado](#)

**Horário:** das 08:20:00 às 11:40:00

**GOK-028** **Planejamento Estratégico e Gerenciamento de Risco - 30 horas: Docente (s):** Adherbal Caminada Netto: Doutor (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:** [6ª feiras](#)

**Horário:** das 19:20:00 às 22:40:00

**MOK-01** **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 Departamento de Engenharia Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP.

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

**MOK-02** **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 Departamento de Engenharia Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP.

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

---

## **GESTÃO DE PROJETOS DE SISTEMAS ESTRUTURAIS – EDIFICAÇÕES**

---

**GES-002** **Tecnologia de materiais e durabilidade - 30 horas: Docente (s):** Valdir Pignatta e Silva: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações – EPUSP; Mauri Resende Vargas: Engenheiro Civil pela EESC da USP; Sócio da Tecsteel Engenharia e Consultoria Técnica S/S Ltda - EPP; Leila Cristina Meneghetti Valverdes: Doutor (UFRGS), Profa. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações – EPUSP

**Dia (s) da semana:** [3ª feiras](#)

**Horário:** das 19:00:00 às 22:00:00

**GES-007** **Concreto protendido - 30 horas: Docente (s):** Ricardo Leopoldo e Silva França: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações (EPUSP), Diretor da França & Associados Engenharia; Americo Grieco Júnior: Engenheiro (EPUSP), Sócio-Diretor da França & Associados Engenharia; Professor do PECE desde 1987.

**Dia (s) da semana:** [4ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00

**GES-030** **Projeto de Estruturas Assistido por Computador II: Pré-moldado, Interação Solo-estrutura, Protendido e Vibrações - 36 horas: Docente (s):** Januário Pellegrino Neto: Mestre (EPUSP), Prof. do Departamento de Engenharia de Estruturas e Geotécnica – EPUSP; Valério da Silva Almeida: Doutor (EPUSP); Prof. do Departamento de Engenharia de Estruturas e Geotécnica – 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; Rodrigo Nurnberg: Arquiteto (UNICAMP). Atualmente é Engenheiro Civil Sócio da TQS Informática Ltda.

**Dia (s) da semana:** [2ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00

**GES-031** **Vibrações em Estruturas Civas - 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:** [5ª feiras](#)

**Horário:** das 19:30:00 às 22:30:00.