

1º CICLO DE 2012

Período de matrícula: de 21 a 25/11/2011
Início das aulas: a partir do dia 27/02/2012

Cursos:

- GESTÃO E ENGENHARIA DA QUALIDADE - MBA-USP
- GESTÃO E ENGENHARIA DE PRODUTOS EM 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: [6ª feiras](#)

Horário: das 19:20:00 às 22:40:00

GEQ-003 **Estatística básica para a engenharia da qualidade - 30 horas: Docente (s):** Larissa Driemeier: Doutora (EESC/USP), Profa. do Depto. de Eng. Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP

Dia (s) da semana: [4ª feiras](#)

Horário: das 19:20:00 às 22:40:00

GEQ-021 **Introdução à qualidade total - 30 horas: Docente (s):** Dirceu Paulo de Oliveira: Eng^o Naval (EPUSP), "Certified Quality Engineer (ASQ-CQE)", Lead Assessor, Mestrando em Eng. Nuclear - Gestão da Inovação e Qualidade (IPEN_USP), Chefe da Divisão de Qualidade - Centro Tecnológico da Marinha - SP, Consultor de Empresas

Dia (s) da semana: [6ª 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: [3ª feiras](#)

Horário: das 19:20:00 às 22:40:00

GEQ-032 **Metodologia 6 Sigma para excelência operacional - 30 horas: Docente (s):** Gilberto Francisco Martha de Souza: Doutor e Livre Docente (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. Mecatrônica e Sistemas Mecânicos – EPUSP; 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-038 **Comunicação interpessoal eficiente nas organizações - 30 horas: Docente (s):** Regina Maria Azevedo: Mestre em Ciências da Comunicação pela ECA-USP, Gerente Editorial da Empresa Outras Palavras Produções Editoriais e Comércio Ltda

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: [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

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-001 **Ferramentas para o desenvolvimento de produtos com planejamento, criatividade e qualidade - 30 horas: Docente (s):** Paulo Carlos Kaminski: Engenheiro Naval (EPUSP), Administrador de Empresas (FEAUSP), Doutor (EPUSP), Pós-Doutorado (TU-Darmstadt - Alemanha) Prof. Associado do Depto de Eng. Mecânica – EPUSP

Dia (s) da semana: [3ª feiras](#)

Horário: das 19:20:00 às 22:40:00

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: [4ª feiras](#)

Horário: das 19:20:00 às 22:40:00

GEP-013 **Matemática Financeira - 30 horas: Docente (s):** José Nicolau Pompeo: Mestre em Economia (Fundação Getúlio Vargas de São Paulo).

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):** Claudia Regina Garcia Vicentini: Doutorado (UNICAMP), Profa. Doutora da Universidade de São Paulo - Escola de Ciências, Artes e Humanidades – EACH.

Dia (s) da semana: [5ª 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

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-003 Fundamentos e aspectos práticos de sistemas de tratamento de águas de abastecimento - 30 horas:

Docente (s): Ricardo Lazzari Mendes: Mestre em Engenharia Hidráulica e Sanitária (Escola Politécnica da USP), Eng^o Consultor da Escola Politécnica da USP (FCTH)

Dia (s) da semana: [4ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

GAI-026 Fundamentos do meio físico - 30 horas: Docente (s): Amarilis Lucia Casteli Figueiredo Gallardo: Geóloga (UNESP), Mestre em Geologia pela Escola de Engenharia da USP São Carlos e Dra. Em Eng. de Mineral pela EPUSP, Pesquisadora na Divisão de Geologia do Instituto de Pesquisas Tecnológicas; Luis Enrique Sánchez: Doutor (Ecole Nationale Supérieure de Mines de Paris - França), Prof. do Depto. de Eng. de Minas - EPUSP

Dia (s) da semana: [4ª 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: [3ª 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-021 Tópicos de química ambiental I - 30 horas: Docente (s): Luiz Alexandre Kulay: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. de Engenharia Química - EPUSP

Dia (s) da semana: [6ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

GAQ-023 Gerenciamento de resíduos - 30 horas: Docente (s): Léa Bargas Ferracini Sotto Mayor: Engenheira Química pela Escola Politécnica da USP; Msc em Tecnologias Ambientais – Instituto de Pesquisas Tecnológicas do Estado de São Paulo

Dia (s) da semana: [2ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

GCE-001 Fundamentos do controle e prevenção ambiental - 30 horas: Docente (s): Flávio de Miranda Ribeiro: Eng. Mecânico (EP-USP), Téc. em gestão de resíduos, Pós-Graduado em Desenvolvimento Sustentável (Cát. UNESCO-Barcelona, Espanha), Mestre em Energia: Energia- Meio Ambiente- Desenvolvimento (PIPGE- USP).



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-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 08:15:00 às 12:00:00

GOK-021 **Gerência de Recursos Humanos na Manutenção - 30 horas: Docente (s)** Regina Maria Azevedo: Mestre em Ciências da Comunicação pela ECA-USP, Gerente Editorial da Empresa Outras Palavras Produções Editoriais e Comércio Ltda.
Dia (s) da semana: [sábado](#)
Horário: das 08:15:00 às 12:00:00

GOK-024 **Manutenção de sistemas elétricos - 30 horas: Docente (s):** Ivan Eduardo Chabu: Doutor (EPUSP), Prof. do Departamento de Engenharia de Energia e Automação Elétricas - EPUSP
Dia (s) da semana: [6ª feiras](#)
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

GES-001 **Tópicos básicos de análise estrutural I - 30 horas: Docente (s):** Mário Eduardo Senatore Soares: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações - EPUSP; Januário Pellegrino Neto: Mestre (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações - EPUSP

Dia (s) da semana: [4ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

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; Antonio Domingues de Figueiredo: Doutor (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Construção Civil – EPUSP; Fabio Pannoni: Doutor (EPUSP), Engenheiro Consultor Aço Minas

Dia (s) da semana: [2ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

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; Francisco Paulo Graziano: Mestre (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações - EPUSP; Diretor Pasqua e Graziano Associados S/S; Americo Grieco Júnior: Engenheiro (EPUSP), Sócio-Diretor da França & Associados Engenharia; Professor do PECE desde 1987

Dia (s) da semana: [3ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

GES-010 **Técnicas de armar as estruturas de concreto - 30 horas: Docente (s):** Rui Nobhiro Oyamada: Doutor (EPUSP), Consultor: Januário Pellegrino Neto: Mestre (EPUSP), Prof. do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações - EPUSP

Dia (s) da semana: [4ª feiras](#)

Horário: das 19:30:00 às 22:30:00

GES-025 **Conceitos fundamentais de dimensionamento de estruturas de concreto: vigas, lajes e pilares - 30 horas: Docente (s):** Túlio Nogueira Bittencourt: Ph.D. (Cornell University), Prof. Associado do Depto. de Eng. de Estruturas e Fundações – EPUSP

Dia (s) da semana: [3ª 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](#)

MES-002 **Monografia II - 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](#)