

ADMINISTRAÇÃO

APRESENTAÇÃO

A Faculdade Engenheiro Salvador Arena foi fundada em 2002 e é mantida pela Fundação Salvador Arena. A faculdade oferece cursos superiores de bacharelado em Administração, Engenharia de Alimentos, Engenharia de Controle e Automação e Engenharia de Computação.

AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO

Em 19 de dezembro de 2002, a faculdade, através da Portaria nº 3605, publicada no Diário Oficial da União – DOU – de 20 de dezembro de 2002, recebeu do Ministério da Educação – MEC – a autorização de funcionamento da instituição. Em 18 de agosto de 2016, a Faculdade foi recredenciada, através da Portaria nº 1071, publicada no Diário Oficial da União – DOU – de 25 de outubro de 2024.

DIRIGENTES DA INSTITUIÇÃO

Prof. Valcir Shigueru Omori (Diretor Geral)
Profa. Dra. Luciana Guimarães Naves Lemos Borges (Diretora Acadêmica)

COORDENAÇÃO DO CURSO

Profa. Me. Andrea Firmino de Sa

CURSO

O Curso Superior de Bacharelado em Administração foi autorizado pelo MEC em 10 de junho de 2014, através da Portaria SERES nº 360, publicada no DOU de 11 de junho de 2014. E reconhecido pelo MEC em 13 de agosto de 2024, através da Portaria Seres nº 386, publicada no DOU de 14 de agosto de 2024.

ENCARGOS FINANCEIROS

Os cursos da Faculdade Engenheiro Salvador Arena são gratuitos, não incidindo encargos financeiros a seus alunos quanto à atividade educacional oferecida.

CORPO DOCENTE

Profa. Dra. Ana Laura Tibério de Jesus

- Doutora em Tecnologia de Alimentos
- Mestre em Tecnologia de Alimentos
- Bacharel em Engenharia de Alimentos

Prof. Dr. Andre Luiz Teixeira

- Doutor em Administração
- Mestre em Engenharia Mecânica Produção
- Bacharel em Engenharia de Produção

Profa. Me. Andrea Firmino de Sá

- Mestre em Comunicação Social
- Bacharel em Publicidade e Propaganda

Prof. Dr. Carlos Lopez Noriega

- Doutor em Neurociências e Comportamento
- Mestre em Neurociências
- Bacharel em Análise de Sistemas

Prof. Dr. Daniel de Oliveira

- Doutor em História da Ciência
- Mestre em História da Ciência
- Bacharel e Licenciado em Física

Profa. Dra. Danielle Miquilim

- Doutora em Engenharia de Produção
- Mestre em Engenharia Mecânica de Produção
- Especialista em Gestão Estratégica de Custo
- Bacharel em Engenharia Elétrica de Produção

Prof. Dr. Diogo Martins Gonçalves Moraes

- Doutor em Administração
- Mestre em Biofísica Molecular
- Licenciado em Matemática

Prof. Me. Elias Kento Tomiyama

- Mestre em Engenharia Elétrica
- Bacharel e Licenciado em Engenharia Elétrica

Prof. Dr. Fernando Felício Pachi Filho

- Doutor em Linguística
- Mestre em Comunicação e Semiótica na área de Tecnologia da Informação
- Bacharel em Comunicação Social
- Bacharel e Licenciado em Letras

Prof. Me. Fernando Pizzo Ribeiro

- Mestre em Engenharia Elétrica
- Bacharel em Engenharia Elétrica

Prof. Dr. George Hiroyoshi da Silva e Oliveira Yabusaki

- Doutor em Física
- Mestre em Astrofísica e Física Computacional
- Especialista em Gestão Escolar e Coordenação Pedagógica
- Bacharel em Licenciatura Plena em Física

Profa. Dra. Ilana Racowski

- Doutora em Biotecnologia
- Mestre em Tecnologia Bioquímico-Farmacêutica
- Especialista em Administração Industrial
- Bacharel em Engenharia de Alimentos

Prof. Me. João Manoel Lemes Ramos da Silva

- Mestre em Controladoria e Finanças
- Especialista em Contabilidade, Controladoria e Finanças
- Bacharel em Ciências Contábeis
- Bacharel em Gestão de Recursos Humanos

Prof. Me. Jorge Luiz Azevedo

- Mestre em Gestão de Negócios
- Especialista em Gerência de Marketing de Produtos
- Especialista em Marketing
- Bacharel em Administração

Prof. Me. Leandro Rodrigues da Silva

- Mestre em Administração
- Especialista em Marketing
- Licenciatura Plena em Pedagogia
- Bacharel em Administração

Prof. Me. Luciano José da Paixão Fiel Reis

- Doutorando em Administração
- Mestre em Administração
- Especialista em Finanças Avançadas
- Especialista em Controladoria
- Bacharel em Contábeis

Prof. Dr. Luciano Venelli Costa

- Doutor em Administração
- Mestre em Administração
- Bacharel Engenharia Elétrica e em Administração

Prof. Me. Manoel Garcia Neto

- Mestre em Administração
- Especialista em Docência no Ensino Superior
- Bacharel em Matemática
- Bacharel em Administração de Empresas

Prof. Me. Marcelo Cordeiro Paiva

- Mestre em Engenharia Mecânica
- Especialista em Administração de Empresas para Engenheiros
- Bacharel em Engenharia Industrial Mecânica

Prof. Me. Marcelo Vianello Pinto

- Mestre em Engenharia Mecânica
- Especialista MBA em Gestão Empresarial
- Bacharel em Engenharia de Computação

Prof. Me. Marcio Lorencini Ferreira

- Mestre em Administração de Empresas
- Bacharel em Administração de Empresas

Prof. Me. Marco Aurélio Vinchi de Oliveira

- Mestre em Biotecnociência
- Tecnólogo em Mecatrônica Industrial

Prof. Me. Marcones Cleber Brito da Silva

- Mestre em Tecnologia Nuclear
- Especialização em Engenharia de Manutenção
- Bacharel em Engenharia Mecatrônica
- Bacharel em Mecatrônica Industrial

Profa. Dra. Neusa Santos de Souza Nunes

- Doutora em Administração
- Mestre em Administração
- Especialista em Marketing
- Bacharel em Economia

Profa. Esp. Patricia Cosso Hashiguchi

- Especialista em Intérprete de Libras
- Especialista em Gestão Empresarial
- Bacharel em Letras / Libras – Português / Libras

Prof. Me. Peterson Carlos Pirola

- Mestre em Administração
- Especialista em Engenharia de Segurança e Engenharia Ambiental
- Especialista em Gestão Empresarial
- Bacharel em Engenharia Industrial e Mecânica

Prof. Me. Ricardo Pereira Trfiglio

- Doutorando em Administração
- Mestre em Administração
- Especialista em Qualidade e Produtividade
- Bacharel em Engenharia Mecânica

Prof. Dr. Ronaldo Akiyoshi Nagai

- Doutor em Administração
- Mestre em Administração
- Especialista em regulação de transportes
- Especialista em Gestão de Projetos
- Bacharel em Direito
- Bacharel em Ciências Contábeis

Prof. Me. Sidney Galeote

- Mestre em Engenharia de Computação
- Especialista em Arquitetura Cliente Servidor
- Bacharel em Matemática

Prof. Dr. Silvio Celso Peixoto Gomes

- Doutor em Engenharia Biomédica
- Mestre em Processos Bioquímicos
- Especialista em Instrumentação, Automação e Controle
- Bacharel em Engenharia Elétrica

Prof. Dr. Victor Inácio de Oliveira

- Doutor em Ciências
- Mestre em Ciências
- Licenciatura Plena em Educação Profissional
- Tecnólogo em Materiais, Processo e Componentes Eletrônicos

Prof. Dr. Wagner Wu

- Doutor em Educação: História, Política, Sociedade
- Mestre em Educação: História, Política, Sociedade
- Especialista em Física
- Bacharel em Física

Obs.: todos os professores são contratados pela CLT, em regime integral, parcial e horista.

ADMINISTRAÇÃO

MATRIZ CURRICULAR

INGRESSANTES A PARTIR DO 2º SEMESTRE DE 2021

Carga horária total: 3.280 h/a

Duração: 8 períodos semestrais, estágio profissional obrigatório de 160 horas (mínimo), atividade complementar de 100 horas e Extensão Universitária de 300 horas.

Tempo mínimo para integralização do curso: 8 semestres

Tempo máximo para integralização do curso: 12 semestres

1º PERÍODO

- Teoria Geral da Administração - 80h/a
- Metodologia da Pesquisa Científica - 40h/a
- Ética e Cidadania - 40h/a
- Métodos Quantitativos - 80h/a
- Ferramentas Computacionais - 80h/a
- Microeconomia - 80h/a

2º PERÍODO

- Comportamento Organizacional - 40h/a
- Sociologia Aplicada à Administração - 40h/a
- Fundamentos de Marketing - 80h/a
- Direito Aplicado à Empresa - 40h/a
- Estruturas Organizacionais - 80h/a
- Estatística Básica - 80h/a
- Microeconomia - 40h/a

3º PERÍODO

- Administração de Sistemas de Informação - 80h/a
- Contabilidade para Administradores - 80h/a
- Planejamento Estratégico Empresarial - 80h/a
- Projeto Interdisciplinar I - 40h/a
- Estatística Aplicada - 80h/a
- Comportamento do Consumidor e Pesquisa de Mercado - 40h/a
- Eletiva I - 40h/a

4º PERÍODO

- Gestão Estratégica de Custos - 80h/a
- Recursos Materiais e Patrimoniais - 80h/a
- Criatividade e Inovação - 40h/a
- Econometria - 40h/a
- Gestão Mercadológica - 80h/a
- Matemática Financeira - 80h/a

5º PERÍODO

- Administração da Produção e Operações - 80h/a
- Análise Contábil e Financeira - 80h/a
- Planejamento Tributário - 40h/a
- Gestão de Projetos - 80h/a
- Gestão de Pessoas - 80h/a
- Gestão de Inteligência de Mercado - 40h/a

6º PERÍODO

- Estratégia Competitiva e Corporativa - 80h/a
- Pesquisa Operacional - 80h/a
- Gerenciamento da Cadeia de Suprimentos - 80h/a
- Viabilidade Econômico Financeira de Negócios - 40h/a
- Projeto Interdisciplinar II - 40h/a
- Modelos de Análise de Decisões - 40h/a
- Comércio Exterior - 40h/a
- Eletiva II - 40h/a

7º PERÍODO

- Empreendedorismo - 80h/a
- Avaliação de Empresa para M&A (Aquisição e Fusão) Valuation - 80h/a
- Responsabilidade Social e Ambiental - 40h/a
- Liderança e Gestão por Competência - 40h/a
- Gestão da Qualidade e Produtividade - 80h/a
- Gestão do Conhecimento - 40h/a
- Projeto Final de Curso I - 40h/a

8º PERÍODO

- Jogos Empresariais - 40h/a
- Gestão do Relacionamento Público e Privado - 80h/a
- Práticas de Gestão Contemporânea e Internacionalização de Negócios - 80h/a
- Tópicos Avançados de Gestão de Projetos - 40h/a
- Gestão da Inovação - 80h/a
- Projeto Final de Curso II - 80h/a