



O PROJETO

São Carlos, Setembro/2018

Órgão de divulgação da Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos

Ano XIX - nº 08

SEASC supera expectativa



Uma semana toda de eventos técnicos, onde palestras sobre o tema Resíduos Sólidos Urbano, levou profissionais, universitários e público em geral a lotarem o auditório da AEASC. Os convidados foram só elogios ao evento que se tornou referência para toda a região e, que a cada edição agrega mais pessoas e profissionais.

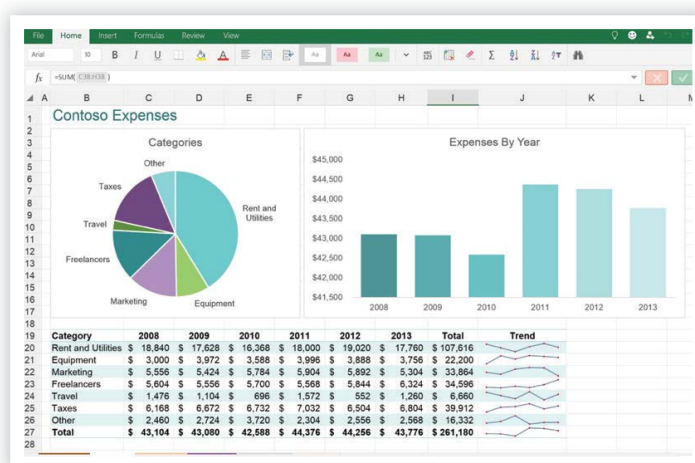
Eleições 2018



A AEASC abriu as portas para os candidatos interessados em apresentar suas propostas aos associados.

Página 6

Curso de Excel



A AEASC, com apoio do CREA/SP, oferece entre os dias 16 e 18 de outubro, o Curso de Excel que terá apenas 20 vagas.

Página 8

Corrida e Caminhada



O evento fechou a Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos e superou as expectativas dos organizadores.

Página 3

**SALÃO
 AEASC**
 Associação dos Engenheiros, Arquitetos
 e Agrônomos de São Carlos

Locação para eventos

Consulte-nos e agende uma visita sem compromisso!

Confira no site fotos e valores:
www.aeasc.net/salao-de-eventos/

Ligue 16 3368.1020



Diretoria AEASC

Triênio 2017-2019

ENG.º CIVIL DOUGLAS BARRETO
Presidente

ENG.º CIVIL AGNALDO JOSÉ SPAZIANI
Primeiro Vice-Presidente

ARQUITETA LUCIANA LOCACHEVIC DA SILVA
Vice-Presidente de Arquitetura

ENG.º AGRÔNOMO ALESSANDRO DI SALVO
Vice-Presidente de Agronomia

GEÓLOGO LAERT RIGO JUNIOR
Primeiro Secretário

ENG.º ELETRICISTA MARCIO BORGES BARCELLOS
Primeiro Tesoureiro

ENG.º DE MATERIAIS ADEMIR ZANOTA
Diretor Social

ENG.º MECÂNICO EVERTON GIANLORENÇO
Diretor Cultural

ENG.º CIVIL ANDRÉ LUIS FIORENTINO
Adjunto Diretor Cultural

ENG.º CIVIL ANDRÉ MORETTI
Adjunto Diretor de Esportes

ENG.º ELETRICISTA EDGAR ARANA
Diretor de Patrimônio

ENG.º CIVIL WALTER BARÃO FRANÇA
Adjunto Diretor de Patrimônio

ESTUDANTE HELDER VASCONCELOS ALVES
Diretoria Junior

CONSELHO DELIBERATIVO

ENG.º CIVIL SIMAR VIEIRA DE AMORIM
Primeiro Titular

ARQ. HELENA REGINA FRASNELLI FERNANDES
Segundo Titular

ARQ. FLAVIO FERNANDES
Terceiro Titular

ENG.º MEC. DINIZ AMILCAR MATIAS FERNANDES
Quarto Titular

ARQ. ELISABETH BRIGIDA BOTTAMEDI
Quinto Titular

ENG.º CIVIL JOSÉ CARLOS PALIARI
Primeiro Suplente

ENG.º CIVIL JOSÉ BERNARDES FELEX
Segundo Suplente

ENG.º ELET. CARLOS ROBERTO PERISSINI
Terceiro Suplente

CONSELHO CONSULTIVO

ENG.º Agrônomo Giuliano Hildebrand Cardinali

ENG.º Civil Mauro Augusto Demarzo

Arq. Reginaldo Peronti

ENG.º Civil Carlos Alberto Martins

ENG.º Agrônomo José Carlos Varela

ENG.º Civil e Segurança Sílvia Coelho

ENG.º Civil Laercio Ferreira e Silva

ENG.º Civil André Luis Fiorentino

ENG.º Civil Miguel Guzzardi Filho

ENG.º Civil e Seg. Marcio Luis de Barros Marino

ENG.º Civil José Eduardo de Assis Pereira

ENG.º Civil Mauro Eduardo Rossit

ENG.º Civil Marco Antonio Nagliati

ENG.º Agrimensor Marcio Miceli Domeniconi

ENG.º Civil Nelson Lages

ENG.º Civil José Fernando Martinez

ENG.º Civil João Otavio Dagnone de Melo

CONSELHEIROS DO CREA-SP

ENG.º Civil José Eduardo de Assis Pereira - AEASC

ENG.º Civil Douglas Barreto - UFSCar

ENG.º Civil Paulo César Lima Segantine - EESC/USP

ENG.º Agr. Juliana Maria Manieri Varandas - UNICEP

INSPECTOR CHEFE DO CREA-SP UGI SÃO CARLOS

ENG.º Civil Luciano Donizeti Bedendo

Palavra do Presidente

Prezados Associados

Neste mês nosso Jornal trata de muitas atividades que realizamos na AEASC. A Primeira delas é a SEASC, evento de sucesso onde reunimos grandes especialistas no tema sobre Resíduos Sólidos Urbanos. Foram várias apresentações onde contamos com mais de 40 pessoas em cada uma delas, além dos acessos pela Internet, visto que transmitimos ao vivo todas as palestras. Coroando o final da SEASC, realizamos a nossa 2ª Caminhada e Corrida AEASC, que foi também um grande sucesso. Mais de 200 pessoas participaram, trazendo dois quilos de alimentos, o que propiciou mais de 400 kg em alimentos

não percebíveis que foram entregues para três Instituições, Creche Nosso Lar, Ong Francisco Thiesen e Abrigo Helena Dornfeld. Estivemos na reunião da UNACEN em Itápolis. Para registrar as opiniões, abrimos espaço em nossas reuniões para que os candidatos a deputado Federal e Estadual expusessem suas propostas e solicitamos que sempre sejam lembradas as demandas dos profissionais da área tecnológica. Como sempre temos artigos dos Conselhos Profissionais, trazendo novidades e assuntos importantes para nossas categorias. Em tempo: neste mês, além da SEASC, em parceria com o CREA-SP demos apoio a dois eventos técnicos voltados para o mundo acadêmico: a XIII Se-



mana de Engenharia Mecânica da EESC-USP e a XI Semana de Engenharia Civil da UFSCar. Aproveitem e desejo a todos uma boa leitura.

ENG.º Douglas Barreto
Presidente

CONVÊNIOS AEASC

Academia
Desconto de 5 a 7,5%

CAIXA
Crédito Imóvel Próprio Caixa

Unimed FAEASP
Preço exclusivo no plano Unimed de abrangência nacional

CIE Centro de Integração Empresa-Escola
Preço diferenciado para contratar estagiário

FUNILARIA XAVIER
De 10 a 15% de desconto

UNICEP
Desconto de 10 a 30%

Dra. Amanda M. de Oliveira
RPG SOUCHARD
TERAPIA MANUAL - DTM

UNIODONTO PLANOS ODONTOLÓGICOS
Preço exclusivo e carência zero

INBEC PÓS-GRADUAÇÃO
NOVA PARCERIA AEASC Informe-se!

CCAA
30% de desconto nas parcelas de qualquer um dos cursos de inglês

FGV
MBA Executivo, Pós graduação e cursos de curta duração 20%

NACIONAL INN Hotéis e Centros de Convenções
20% de desconto em todos os hotéis da rede.

Para contratar qualquer um desses convênios ou quiser mais informações deve procurar por Mirella, na Secretaria da AEASC ou pelos telefones: 3419.4666 ou 3368.1020

O PROJETO

Expediente:

O Jornal O PROJETO é publicação mensal e de distribuição gratuita da Associação dos Engenheiros Agrônomos e Arquitetos de São Carlos, AEASC.

Produção:
N2 Comunicação Integrada
16 981489215

Editoração:
Marcelo Turazzi - 16 98816.8884

Jornalista Responsável:
Nívea Maria Noriega Lopes - MTB 19291

Redação:
Nívea Maria Noriega Lopes

Tiragem: 2100 exemplares

CENTRAL LOCAÇÕES
Módulos Metálicos para canteiro de obra



Mobilidade e racionalização na obra!

E-mail: atendimento1@centrallocoacoes.com
Facebook: www.facebook.com/sc.centrallocoacoes
TEL: (16) 3366-1434 / WhatsApp: (16) 9.8133-1808



CONSTRUÇÃO
Montagem e fabricação de estruturas metálicas



E-mail: construcao@construcao.ind.br
Site: http://www.construcao.ind.br/
TEL: (16) 3375-6737

Corrida e Caminhada é sucesso de público



Fechando a 12ª SEASC, foi realizada no domingo, 16, a segunda edição da Corrida e Caminhada AEASC. "Esse evento visa a promoção da

saúde de nossos associados e da população em geral, além de contribuir com instituições sociais da cidade de São Carlos", diz André Moreti, diretor

adjunto de esportes. Com mais de 200 inscritos que além dos R\$25,00 da inscrição ainda doaram 2 kgs de alimentos no ato da retirada dos kits. Três

instituições da cidade foram beneficiadas com as doações: Creche Nosso Lar, Ong Francisco Thiesen e Abrigo Helena Dornfeld. ■



AEASC e CREA-SP em eventos acadêmicos

Com o objetivo de fomentar eventos técnicos que visem aproximar estudantes, mercado de trabalho e entidades representativas, é que a AEASC (Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos) em parceria com o CREA-SP (Conselho Regional de Engenharia e Agronomia do Estado de São Paulo) apoiou dois eventos no mês de setembro: a XIII Semana da Engenharia Mecânica (SEMEC), na EESC-USP e a XI Semana de Engenharia Civil, na UFSCar e quem se fez presente foi Juliano Dau de Resende, gerente da UGI São Carlos.



XI Semana de Engenharia Civil da UFSCar

De 24 a 27 de setembro aconteceu a 11ª edição da Semana da Engenharia Civil – SECiv, evento organizado anualmente por alunos de graduação do curso de Engenharia Civil da Universidade Federal de São Carlos (UFSCar), com o apoio do Departamento de Engenharia Civil da UFSCar – DECiv. O evento tem como objetivo de levar à universidade atividades extracurriculares que possibilitem aos alunos expandir o conhecimento as inúmeras áreas de atuação do engenheiro civil, além de propiciar experiências, aproximando os estudantes do mercado, através do contato com profissionais dos meios técnico, acadêmico e empresarial.



XIII Semana da Engenharia Mecânica (SEMEC)

Realizado entre os dias 17 e 21 de setembro, na Escola de Engenharia de São Carlos da USP (EESC-USP), a Semana da Engenharia Mecânica visa aproximar o estudante de engenharia da sua área de atuação dentro e fora do meio acadêmico, por meio de palestras, workshops, mesas redondas, minicursos entre outras atividades. Organizada por uma comissão de alunos da USP e UFSCar – São Carlos, a primeira edição da Semana da Engenharia Mecânica ocorreu no ano de 2004 e, este ano na 13ª Edição contou com a participação de mais de 300 estudantes.



O FUTURO
É VOCÊ
QUEM CRIA.

INBEC
PÓS-GRADUAÇÃO



NOVA PARCERIA

INFORME-SE NA SECRETARIA DA AEASC



UNIODONTO[®]
PLANOS ODONTOLÓGICOS
SÃO CARLOS

Aproveite o preço exclusivo e carência zero para associados da AEASC do melhor convênio odontológico de São Carlos, válido para os sócios e familiares.

Cobertura completa em exames, tratamentos, diagnósticos, cirurgia, periontodontia, próteses, canal, dentífrica, prevenção e urgência. Carência zero

R\$ 33,78 mensais p/pessoa. R\$ 20,00 de taxa de inscrição

SEASC se torna referência entre



Promovido pela Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos (AEASC) e realizado entre os dias 11 e 14 de setembro, o Congresso 12ª SEASC (Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos) reuniu palestrantes, profissionais e público interessados em debater sobre o tema proposto para esse ano: Resíduos Sólidos Urbanos.

Foram 8 palestras com pessoas que são referência em seu setor de atuação e, ao final, todos foram unânimes em dizer que esse evento já faz parte dos principais eventos técnicos realizados no estado de São Paulo, principalmente pelo nível dos temas abordados e pelos questionamentos feitos pelos participantes.

Na noite de abertura, 11 de setembro, a mesa oficial foi composta por autoridades como José Eduardo de Assis Pereira - Representando o presidente do CREA-SP Vinícius Marchesi Marinelli, Valdir Bergamini - vice presidente do CAU-SP, Juliano Dau de Resende - gerente da UGI São Carlos, Laert Rigo - Secretário da AEASC e Or-

ganizador da 12ª SEASC, Douglas Barreto - presidente da AEASC e Marcos Lobo de Toledo Barros - Secretário Municipal de Habitação e Desenvolvimento Urbano.

O assunto levou ao auditório da AEASC além de profissionais da área englobada pela entidade, pessoas envolvidas com programas de reciclagem de lixo e interessados no assunto.

CONFIRA O QUE DISSERAM OS CONVIDADOS:

"A SEASC é uma semana técnica, por conta disso tudo que diz respeito a nossa profissão é relevante, porque são aprimorados ensino, prática e uso da engenharia, entre outros. O tema deste ano, por exemplo, é muito importante, porque vai ajudar a limpar a natureza, mas não só, tem também o fator econômico, na reciclagem das coisas, que é tratar o lixo e separar coisas que vão ser transformadas em outras coisas, como blocos para piso, para revestimento, se pensarmos somente na construção civil. E isso repercute na indústria porque ao invés de ter que fazer a matéria-prima tirando da natureza,

recicla material e nossos produtos terão chance de custar menos, e será uma alternativa para concorrer com o importado. O CREA-SP como um incentivador das associações sempre foi colaborador de eventos que entende como relevante tecnicamente falando e esse evento é um deles". Eng. Civil **José Eduardo de Assis Pereira** - Representando o presidente do CREA-SP Eng. Vinícius Marchesi Marinelli



"É extremamente pertinente a existência de eventos como esse. É uma grande oportunidade de encontro de ideias de proposições e buscas de soluções conjuntas. Na palestra eu disse que a solução não vem sozinha, muitas vezes ela é transferida para um ente ou outro, e existe essa falha na comunicação, entre as partes envolvidas, que são as partes afetadas. Um evento como esse é uma grande oportunidade para que essas partes conversem e busquem um denominador comum. Para mim que sou engenheiro de formação é um enorme prazer trabalhar com engenharia ambiental". Eng. Ambiental **Hanokh Camilo Vilela Yamagishi** - São Carlos Ambiental



"Eu já conhecia a SEASC, e por isso fiz questão de vir representar o presidente do CAU-SP que esta fora do país. Foi um prazer e honra, e embora a gente esteja em conselhos diferentes após mais de 80 anos juntos, mas é impossível ver o engenheiro e o arquiteto trabalhando isoladamente, uma profissão complementa a outra e embora os conselhos estejam separados, as associações têm a difícil missão de administrar o ego de cada profissional e mantê-los juntos trabalhando em prol da sociedade. E a AEASC sempre puxou para si a responsabilidade e se apresentou para a sociedade, entrando inclusive em assuntos polêmicos. Então o CAU não poderia deixar de estar presente, prestigiando mais essa SEASC onde a associação traz o tema para dentro de sua casa, discute e indica soluções para esse problema, como é o caso do tema desse ano Resíduos Sólidos Urbano. E nossa responsabilidade como engenheiro, arquiteto ou técnico é muito maior, pois 50% do lixo gerado nas cidades é da construção civil. A responsabilidade é dos nossos profissionais e o que é indicado, é que esse produto seja reciclado e retorne para as obras. Os conselhos não tem como atribuição resolver esses problemas, mas pode fomentar e apontar soluções. O CAU e o CREA tem obrigação de fazer isso? Não tem, mas estamos falando em quase 1 milhão de profissionais em todos

"Esses eventos são importantes porque chamam a atenção para assuntos fundamentais da cidade, dos cidadãos. A reunião de pessoas especialistas para discutir tema tão importante como esse de resíduos sólidos tem um papel fundamental na determinação de políticas públicas, processo, procedimentos, ações que vão se refletir no dia a dia das

DESCONTO DE 5% A 7,5%



Rua Dr. Domingos Faro, 140 - Jd. Alvorada
Fone: 16 3411-3222



sua boa forma

Profissionais da área

peças. É uma oportunidade interessante porque como secretário tenho tratado muito das questões relacionadas aos resíduos sólidos e, portanto eventos como esse é uma oportunidade para discutirmos assuntos que tenha interesse para o município e para a população". Prof. Dr. **José Galizia Tundisi** - Secretária Municipal de Desenvolvimento Sustentável, Ciência e Tecnologia



tempo. Segundo porque é uma oportunidade para divulgar atividades deste tipo para a sociedade como um todo -e geradora de lixo-, e o quanto a população precisa trabalhar para que não comprometa as gerações futuras" Eng. Agrônomo **William Portela** - representante do CREA-SP



é uma missão e a gente tem que cumprir essa missão". Eng^a. **Lilian Sarrouf** - Sinduscon



"Eventos como esse são muito importantes porque esse programa, esse conceito Lixo Zero, tem que ser divulgado de maneira muito ampla e principalmente para as pessoas que mexem com resíduos sólidos, como os arquitetos e engenheiros. Isso é importantíssimo para que exista uma sensibilização, para entrar a sementinha no coração". Bióloga **Maria Aparecida Mendes Francisco** - Secretária Municipal de Serviços Públicos de Guarulhos-SP



"A Semana de Engenharia é maravilhosa pela quantidade de palestra que se tem. A interação entre profissionais do meio acadêmico e do meio empresarial é fantástica. O tema foi muito pertinente, pois o momento que a gente vive hoje é o momento crescer não com velocidade, mas com sustentabilidade. Não se fala em sustentabilidade se não tivermos a proteção ambiental, se não tivermos tratamento efetivo do esgoto e da água. A AEASC está de parabéns pela iniciativa". Eng. Civil **João Bosco Nunes Romero** - Diretor da Mútua-SP



"Participar da SEASC é uma satisfação muito grande para mim como professor e morador de São Carlos. Ter essa oportunidade de transmitir um pouco de nossas experiências, relacionadas com o tema Resíduos Sólidos é bastante importante e sensível para a sociedade. Parabenizo a AEASC pela escolha desse tema, e espero que tanto os profissionais que aqui estiveram como a população em geral, possam aproveitar essas informações, essas trocas de ideias que tivemos e aplicar no seu dia a dia" Prof. Dr. **Bernardo Arantes do Nascimento Teixeira** - UFSCar



"Foi um prazer enorme participar eu já conhecia, já estive na AEASC e também na Semana, participando. Com relação à escolha do tema essa foi uma das primeiras vezes que se colocou a parte de resíduos sólidos, e isso é muito importante" Prof. Dr. **Valdir Schalch** - USP



"A Semana de Engenharia, Arquitetura e Agronomia de São Carlos é um evento já consolidado e que está no seu 12º ano. A importância que ela tem para os profissionais da cidade é que sempre tem um tema que é o eixo principal onde se agregam subtemas. Neste ano, por exemplo, foi escolhido Resíduos Sólidos Urbanos onde tratamos de vários subtemas de grande importância para os profissionais. E isso foi muito importante pelo fato de que os profissionais que vieram interagiram com os palestrantes, surgindo a oportunidade de novos temas a serem tratados aqui na cidade. Como sempre foi um sucesso e a importância é essa: atualidade do tema, importância do tema, nível dos palestrantes e interação com entre profissionais, tema e palestrantes. Sem dúvida foi um grande sucesso e esperamos repetir na próxima edição". **Douglas Barreto** - Presidente da AEASC

"Participar do evento foi muito bom. Gostei do tema, pois é a área em que eu trabalho. Meu interesse é participar de outros eventos, semelhante em que envolva o tema e seria muito bom que outras cooperativas, grupos e até mesmo pessoas que trabalhem com reciclagem participassem também, inclusive vou recomendar para meus amigos". **Valdinéia da Silva Franço** - Presidente da cooperativa Coopervida.



"É importante ter eventos como a SEASC e a forma como foi desenvolvida por dois motivos: primeiro porque é uma associação de engenheiros, arquitetos e agrônomos e com isso a gente consegue levar trabalhos específicos da classe, para poderem expandir suas atividades no decorrer do

"É muito importante convites como esse, feitos para nós profissionais para estarmos junto com nossos colegas, falando de temas de nosso dia a dia, às vezes com temas mais técnicos no sentido de disseminarmos as informações. É uma forma de aprendizado, troca de experiências e esse intercâmbio é muito rico. Nós temos uma missão: ser engenheiro



Eleições 2018



A AEASC mantendo sua tradição democrática abriu espaços para que candidatos a deputado apresentassem suas propostas. A diretoria definiu que nenhum postulante seria convidado, mas que todos que tivessem interesse em falar com os profissionais da engenharia, arquitetura e agronomia, seriam bem vindos

e para tanto bastava fazer contato com a secretaria e agendar uma data. Entre os dias 3 de setembro e 1º de outubro estiveram falando aos associados AEASC: Francisco Marcio de Carvalho (Chico Loco) candidato a deputado federal, Eden Ribeiro, também candidato a deputado federal,

Marina Melo, candidata a deputada estadual, Wiviane Spaziani concorrendo a deputada estadual, Ulisses Sales disputando vaga a deputado estadual e Zé Gustavo concorrendo a deputado federal. Todos tiveram o mesmo tempo para apresentar suas propostas e ouvir questionamento dos presentes. ■

Parabéns aos ASSOCIADOS

Outubro

- 01 Luiz Fernando Oliveira Ferreira
Engenheiro Civil
- 04 Luiz Fernando Verderio
Engenheiro de Produção
- 09 Diogo Tadeu Calafati Antônio
Engenheiro Civil
- 10 Antônio Frederico Comin
Engenheiro Eletricista
- 10 Mariana Carloto
Arquiteto
- 14 Alfredo Colenci Júnior
Engenheiro de Produção
- 14 Luiz Fernando Bressán
Engenheiro Eletricista
- 14 José Caurin
Engenheiro Mecânico
- 18 Adilson Martins de Oliveira
Engenheiro Eletricista
- 20 Reginaldo Peronti
Arquiteto
- 25 Paulo dos Santos Netto
Engenheiro Civil
- 30 Eduardo Cleto Pires
Engenheiro Mecânico

Novembro

- 06 Alexandre Berndt
Engenheiro Agrônomo
- 07 Agnaldo José Spaziani Jr
Engenheiro Civil
- 08 Eustáquio Pepino Fragalle
Engenheiro Civil
- 09 Rogério Nardin
Engenheiro Mecânico
- 13 Mauro Eduardo Rossit
Engenheiro Civil
- 14 Marly Tereza Colagrossi Foschini
Engenheiro Civil
- 14 Emerson Fernando Ueno
Tecnólogo
- 24 Raimundo Pereira de Oliveira Jr
Engenheiro Civil
- 30 Nivaldo Morelli
Engenheiro Eletricista



Unacen em Itápolis

No dia 15 de setembro a cidade de Itápolis sediou a reunião da Unacen (União das Associações de Engenharia, Arquitetura e Agronomia do Centro Norte). No mês de agosto não aconteceu a reunião, por isso, desta vez, havia inúmeros assuntos a serem debatidos. Douglas Barreto, presidente da AEASC e seu vice Agnaldo Spaziani estiveram representando a nossa entidade.



CURSO BÁSICO DE GEOSSINTÉTICOS EM OBRAS DE ENGENHARIA

Conceitos Básicos, Principais Aplicações, Requisitos e Técnicas Construtivas



Programa do Curso

18/10
São Carlos

- Tipos e funções dos geossintéticos;
- Propriedades e ensaios em geossintéticos;
- Obras de drenagem e filtração com geossintéticos;
- Geossintéticos em reforço de solos (obras viárias, muros e taludes íngremes);
- Geossintéticos em obras de proteção ambiental (controle de erosão e disposição de resíduos);
- Exemplos de aplicações e casos históricos.

Objetivos Durante o curso os participantes conhecerão os principais tipos de geossintéticos, suas funções, propriedades importantes; e os conceitos básicos associados a aplicações em obras viárias, de terra, hidráulicas e de proteção ambiental.

Público O curso é destinado a profissionais e estudantes das áreas de engenharia civil, ambiental e sanitária. Para estudantes é recomendado ter cursado mecânica de Solos II.

Instrutor Profa. Dra. Maria das Graças Gardoni Almeida: Doutora em Geotecnia pela Universidade de Brasília (UnB), especialista na área de Geotecnia, com ênfase em Mecânica dos Solos, Barragens e Geossintéticos. Professora no curso de Engenharia Civil da UFMG e vice coordenadora do Programa de Pós-graduação em Geotecnia e Transportes.

Investimento:

Estudante associado (IGS Brasil/AEASC): R\$ 50,00
Profissional Associado (IGS Brasil/AEASC): R\$ 100,00
Estudante não-sócio: R\$ 75,00.
Profissional não-sócio: R\$ 125,00
 É emitido **certificado** para todos os participantes.

Local: AEASC - Associação dos Engenheiros, Arquitetos e Agrônomos de São Carlos
 Rua Sorbonne, 400, São Carlos, SP

Horário: 08:00 às 18:00 horas – intervalo: 12h às 13h30

Apoio:



Inscrições e mais Informações:

www.igsbrasil.org.br

Realização:

Espaço CREA


CREA-SP

Eleições 2018 - Conselheiro Federal - Representante dos Grupos Profissionais - São Paulo (Modalidade Civil)

Em 09 de novembro de 2018, haverá Eleição para Conselheiro Federal e seu suplente, representante da Modalidade Civil no Estado de São Paulo, com mandato de 1º de janeiro de 2019 a 31 de dezembro de 2021.

Todo profissional registrado e em dia com as obrigações perante o Sistema Confea/Crea até 10 de outubro de 2018 poderá votar, independente da modalidade profissional. Se você estiver inadimplente, regularize seu débito e participe da escolha dos seus representantes!

De 10 de setembro a 10 de outubro de 2018, por meio do site do Crea-SP, você pode escolher o local de votação de sua preferência no Estado de São Paulo. Caso queira trocar seu local de votação basta entrar neste



link e seguir o passo a passo: <http://www.creasp.org.br/noticia/institucional/2018/08/31/eleicoes-2018-conselheiro-federal-representante-dos-grupos->

[-profissionais-sao-paulo-modalidade-civil/2966](http://www.creasp.org.br/noticia/institucional/2018/08/31/eleicoes-2018-conselheiro-federal-representante-dos-grupos-profissionais-sao-paulo-modalidade-civil/2966)

ATENÇÃO:

Se você precisa alterar o seu local

de votação, mas os seus dados cadastrais não estão atualizados, providencie essa atualização o mais rápido possível, para garantir o seu direito de votar.

Espaço CAU

Concurso do IABsp convoca estudantes de Arquitetura e Urbanismo para projetar troféu

Até 14/10, o Instituto de Arquitetos do Brasil – Departamento de São Paulo (IABsp) vai aceitar inscrições para o concurso troféu da premiação “IABsp 2018 – especial 75 anos”, com foco em estudantes de Arquitetura e Urbanismo, Design de Interiores, Design Gráfico e Design Industrial de todo o país. Os estudantes são chamados a projetar um troféu para a premiação “IABsp – 75 anos”, prevista para dezembro, mês de aniversário desta instituição.

O troféu será executado em madeira pinus. Os estudantes interessados devem enviar suas propostas em formato digital (arquivo PDF), com memorial descritivo, desenhos do processo de execução e fotos do modelo físico.

O primeiro colocado ganha um curso da escola de design LAB74



sobre a criação e a fabricação de mobiliário autoral; uma visita guiada com a equipe da construtora ITA, especializada em construções de madeira; e o valor de R\$ 500; o segundo, o curso e a

visita guiada; o terceiro lugar, somente a visita guiada.

A inscrição é gratuita. A comissão julgadora vai avaliar os projetos conforme os critérios de conceito, impacto visual, origi-

nalidade e viabilidade técnica. Os vencedores serão anunciados no dia 19/10. ■

Saiba mais mais: www.iabsp.org.br/edital_concurso_estudantes

CURSO DE EXCEL

Básico, Intermediário e Avançado

O Excel é um programa que possibilita o controle avançado de dados numéricos, estatísticas e projeções, então dominá-lo num nível mais avançado é essencial.

Público alvo

Profissionais do Sistema
Confea/CREA

INVESTIMENTO

Não Sócios	R\$ 240,00
Sócios	R\$ 120,00
Estudantes Sócios	R\$ 80,00

Os módulos poderão ser adquiridos individualmente. Consulte os valores.

**16, 17 E 18
DE OUTUBRO
DE 2018**

Horário: 18h30 às 22h30

Apresentação institucional do CREA-SP em todos os módulos.

INSCRIÇÕES LIMITADAS



Inscrições:

3368-1020

aeasc@aeasc.net



Auditório da AEASC

**RUA SORBONE, 400,
CENTREVILLE,
SÃO CARLOS-SP.**

Apoio



CREA-SP

Realização



AEASC