PROGRAMAÇÃO DAS ATIVIDADES GRATUITAS DA SEMANA ACADÊMICA EEL – USP

14 a 18 de outubro de 2024

ATIVIDADES GRATUITAS PROPOSTAS PELA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO (CG) COM O APOIO DA EMPREEL, COMISSÃO DE CULTURA E EXTENSÃO (CCEx) e COMISSÃO DE INCLUSÃO E PERTENCIMENTO (CIP)

APRESENTAÇÃO DO 32º SIICUSP ORGANIZADO PELA COMISSÃO DE PESQUISA (CPq)

14 DE OUTUBRO - LOCAL - ANFITEATRO DA EEL - USP

14h: ABERTURA OFICIAL DA SEMANA ACADÊMICA

14h30: APRESENTAÇÃO MUSICAL: QUARTETEEN COM ESTUDANTES DO COTEL

Atividade da Semana de Arte e Cultura organizada pela Comissão de Cultura e Extensão (CCEx) da EEL

14h40: PALESTRA: "A IMPORTÂNCIA DO PROTAGONISMO NA SUA JORNADA DE CRESCIMENTO"



KAREN RODRIGUES – GERENTE DE RECURSOS HUMANOS DA P&G – CONVIDADA DA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO DA EEL-USP (Apoio: EMPOWER)

Karen é líder de marca empregadora e atração da P&G Brasil. Tem paixão pelas causas sociais e como mulher indígena quer fazer a diferença em todas as minorias e mudar a realidade de quantas pessoas eu puder. É natural de Manaus - AM e está morando em SP há 3 anos. É formada em Administração de Empresas pela Federal do Amazonas e com 15 anos de P&G considera a empresa sua segunda faculdade.

15h45: Apresentação dos trabalhos do Edital do 32º Simpósio Internacional de Iniciação Científica e Tecnológica da USP (SIICUSP)

16h30 às 17h - COFFEE BREAK

15 DE OUTUBRO – LOCAL – ANFITEATRO DA EEL – USP

10h às 12h: PALESTRA: "INDÚSTRIA 4.0 : O PAPEL DA INTELIGÊNCIA HUMANA NA ERA DA INTELIGÊNCIA ARTIFICIAL (GET UP)"

RODRIGO RIGHETTI - CEO E CCO DA RR&C - CONVIDADO DO EMPREEL

De estagiário a sócio de uma das produtoras mais charmosas do Brasil, começou sua carreira como Assistente de Produção na 5.6 Filmes, onde anos depois lançaria a 5.6 digital em sociedade com seus antigos chefes. De empreendedor a CMO e Vice-Presidente de empresas, como a Microboard Electronics e a International Association of Microsoft Channel Partners. Mas, acima de tudo, um apaixonado. Por música, lutas, velocidade, inovação, filmes, cinema, criatividade, verdade. Como produtor e publicitário, possui obsessão por campanhas que protagonizam este universo em suas histórias – e faz disso um dos principais pilares da RR&C. Rodrigo Righetti, além de CEO e CCO da RR&C, também foi um dos brasileiros a ocuparem a cadeira de Jurados no El Ojo de Iberoamérica 2021 e no Effie Awards Brasil 2022.



13h às 14h – ATIVIDADE DA SEMANA DE ARTE E CULTURA

Atividade da Semana de Arte e Cultura organizada pela CCEx da EEL-USP

14h ÀS 15h: PALESTRA: "BEM-VINDOS À P&G: O QUE VOCÊ SEMPRE QUIS SABER SOBRE UMA DAS MAIORES INDÚSTRIAS DE BENS E CONSUMO DO MUNDO"

WEVERTON FRANÇA – GERENTE DE LOGÍSTICA DA P&G - DA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO DA EEL-USP (Apoio: EMPOWER)



Weverton França é apaixonado pela excelência e pela superação de desafios. Além de ser esposo da Nayara e pai orgulhoso da Sarah e da Zoe, é um brasileiro da vibrante cidade de São Paulo. Tem formação em Administração de Empresas e pós-graduação Finanças pela em especialização juntamente com а em Gerenciamento de Projetos pela USP, refletem sua busca constante pelo desenvolvimento profissional e pela excelência em tudo o que faz. É impulsionado pela determinação e pela ambição de alcançar resultados excepcionais, tanto no âmbito profissional quanto pessoal. Está

sempre em busca de novos conhecimentos e experiências enriquecedoras, alimentado por uma curiosidade insaciável.

15h30 às 17h: PALESTRA: "A ARTE DA COMUNICAÇÃO EM PÚBLICO (GET UP)"

FERNANDO ARAUTO – MENTOR E PALESTRANTE ESPECIALISTA EM COMUNICAÇÃO CONVIDADO DO EMPREEL

Bacharel em Administração e pós-graduado em MBA gestão de pessoas. Delegado

cultural da Academia Vale Paraibana de Letras e Artes em Taubaté – SP. Também é membro fundador da Academia de Letras e Artes de Cruzeiro – SP. Foi homenageado na Câmara Municipal de Cruzeiro – SP, recebendo o diploma mérito cívico 2 de outubro, como reconhecimento da cidade, por seus destacados serviços prestados na esfera da literatura. É fundador do projeto espaço literário – revelando novos escritores, autor dos e-books: Poemas ao pôr do sol e o mar que me inspira amar. É microempresário em gerenciamento profissional e criador do projeto lapidando pessoas para o sucesso.



17h30 às 18h30: APRESENTAÇÃO MUSICAL – BANDA 6 SIGMA

Atividade da Semana de Arte e Cultura organizada pela CCEx da EEL-USP



19h às 20h: PALESTRA: "POLIVALÊNCIA DO ENGENHEIRO NA INDÚSTRIA AGROQUÍMICA"

OTÁVIO AUGUSTO DA SILVA – CONSULTOR DE PROJETOS AGRO DA BASF - CONVIDADO DA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO DA EEL-USP



Nascido em Lorena, mas vive desde a sua infância em Piquete. É apaixonado pelos animais e ama estar junto de sua família e amigos no sítio do pai. Formado no COTEL e na USP, fez parte de sua graduação na Universidade de Coimbra, em Portugal, onde complementou o curso de Engenharia Química com grande destaque. Com experiência nas áreas de química analítica e formulação de agroquímicos, trabalhou por 4 anos nos laboratórios de pesquisa da EEL e está há 7 anos no time de Operações Agro da BASF, onde atua como Consultor de Projetos Agro para toda a América Latina.

20h15 às 21h15: PALESTRA: "INTERCÂMBIOS ACADÊMICOS: OPORTUNIDADES E EXPERIÊNCIAS"

JÚLIO ANTÔNIO CONTI SILVA – PESQUISADOR NO DEPARTAMENTO DE BIOTECNOLOGIA DA EEL-USP (DEBIQ) - CONVIDADO DA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO DA EEL-USP

Criado na pacata cidade vizinha Piquete, filho de pais professores, foi incentivado desde criança a trilhar os caminhos da educação. Graduou-se no Cotel como técnico em guímica, e posteriormente como engenheiro químico pela EEL. Atualmente encontrase em vias de defender sua tese de doutorado em Biotecnologia Industrial, também na EEL. Em sua busca incessante pelo conhecimento, percorreu diferentes continentes. Fez intercâmbio de graduação na The University of Edinburgh, no Reino Unido, e atuou como pesquisador visitante na Georgia Southern University, nos EUA. Em cada ocasião, cresceu não só profissionalmente, mas também pessoalmente. Crê que a vida é um constante desafios aprendizado е encara os como oportunidades de desenvolvimento pessoal.



16 DE OUTUBRO - LOCAL - ANFITEATRO DA EEL - USP

10h às 11h: PALESTRA: "BULLYING: UM OLHAR FORA DA CAIXA"

DR. LUIZ FERNANDO RABELO CHACON – SÓCIO DO ESCRITÓRIO CMO ADVOGADOS - CONVIDADO DA COMISSÃO DE INCLUSÃO E PERTENCIMENTO DA EEL-USP



Advogado desde 2000. Mestre em Direito desde 2005. Professor Universitário desde 2002. Pós Graduado em Direito Digital desde 2023. É sócio do escritório CMO Advogados com alta expertise no setor educacional.

11h15 às 12h15: *PALESTRA: "MULHERES NA INDÚSTRIA"*NAYARA OLIVEIRA - ESPECIALISTA DE MANUTENÇÃO NA TENARIS

CONVIDADA DA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO DA EEL-USP

Nayara Oliveira é Engenheira Elétrica, formada pela UNESP em 2013. Trabalha na Tenaris há quase 10 anos, iniciando sua carreira conosco em 2014 como Trainee. Atualmente é Especialista de Manutenção e atua na área de Engenharia de Manutenção



13h às 18h: FEIRA DE CARREIRAS – LOCAL: CENTRO DE EVENTOS EM FRENTE AO ECOVALE SHOPPING

18h às 19h – ATIVIDADE DA SEMANA DE ARTE E CULTURA

Atividade da Semana de Arte e Cultura organizada pela CCEx da EEL-USP

19h às 21h: PALESTRA: "ANÁLISE DE MODELOS DE NEGÓCIOS + WORKSHOP DE EXCEL (GET UP)"

RENATO ARAKAKI - BTC - CONVIDADO DO EMPREEL

Renato Arakaki é o atual CEO da BTC e possui uma sólida formação em engenharia elétrica pela Poli-USP. Com ampla experiência executiva, já atuou como CEO da Loungerie, VP na Brasif, Diretor de Operações na WBG Retail, e Diretor de Recursos Humanos na Restoque, destacando-se por sua liderança e gestão estratégica em diferentes segmentos do varejo.



17 DE OUTUBRO – LOCAL – ANFITEATRO DA EEL – USP

10h às 11h: PALESTRA: "ANÁLISE TÉRMICA APLICADA AO ESTUDO DE FIBRA CAPILAR"

PROFA. DRA. CIBELE DE CASTRO LIMA – EMPRESÁRIA NO INSTITUTO SCIENZA EDUCAÇÃO EM TRICOLOGIA E ESTÉTICA - CONVIDADA DA COMISSÃO DE GRADUAÇÃO
DA EEL-USP



Engenheira Química pela EEL-USP. Doutora pela Faculdade de Ciências Farmacêuticas - USP, com ênfase em cabelos. Mestre pela Faculdade de Ciências Farmacêuticas - USP, na área de Controle físico-químico de cosméticos. Pesquisadora de pós-doutorado no Instituto de Física da USP, com projetos voltados para aplicação de técnicas de raios-x em análise de cabelos. Especialista em Tricologia e Ciência Cosmética pela Unilago e em Perícias Criminais pela Faculdade de Direito Damásio de Jesus. Membro da Comissão Técnica de Cosméticos - CRQIV-SP. Autora de artigos científicos internacionais na área de cuidados com os

cabelos. Professora de cursos livres e pós-graduação.

11h15 às 12h15: PALESTRA: "ENGENHARIA E PROPÓSITO: DESAFIOS NAS INDÚSTRIAS"

CAROL RAMUNNO - GERDAU - CONVIDADA DO EMPREEL

Engenheira Química formada pela EEL-USP com MBA em Gestão Estratégica de Pessoas e certificação Black Belt em Lean Six Sigma. Atualmente, é Coordenadora de Produção na Trefila de Barras da Gerdau, com ampla experiência em gestão de produção e melhoria de processos. Já atuou como Analista de Produção e Especialista em Melhoria de Processos, destacando-se na liderança de projetos de otimização e inovação.



13h às 14h – ATIVIDADE DA SEMANA DE ARTE E CULTURA

Atividade da Semana de Arte e Cultura organizada pela CCEx da EEL-USP

14h às 16h: "CERTIFICAÇÃO WHITE BELT – LEAN SIX SIGMA"

Para ter a certificação fornecida pela empresa, além de realizar a inscrição na Semana Acadêmica, deve também se inscrever no QRCODE:



RICARDO KENJI NAGANO – DIRETOR PRESIDENTE DA RL&ASSOCIADOS - ORGANIZAÇÃO REALIZADA PELO EMPREEL

Formado em Engenharia Química pela Faculdade Oswaldo Cruz – SP, com bacharelado em Ciências Físicas, Químicas e Biológicas pela Faculdade de Ciências e Letras de SBC, possui pós-graduação em Produção pela Fundação Armando Álvares Penteado – SP. Auditor Líder do Sistema de Gestão da Qualidade (ISO 9001 e TS 16.949), foi Examinador Líder do PPQG - Prêmio Paulista de Qualidade de Gestão e é especialista em Planejamento Estratégico. Detentor das certificações Black Belt Six Sigma e Master Black Belt pela Dana Corporation, atualmente é Diretor Presidente da RL&Associados.



16h30 às 17h30: PALESTRA: "EMPREENDEDORISMO UNIVERSITÁRIO E CARREIRAS" GILBERTO PATRI - START CARREIRAS - CONVIDADO PELO EMPREEL



Atualmente estou a frente da área de parcerias universitárias aqui da Start Carreiras, lindando com uma operação de mais de 500 parceiros e olhando para uma base de mais de 100 mil alunos. Mas além disso, ainda sou universitário, curso engenharia no ITA. Dentro do ITA, participei da equipe que organizou a Feira de Carreiras do ITA de 2023, tocando toda a parte de jurídico e pós-venda, e levo uma série de projetos de parcerias com empresas, que resultaram em mais de 50 contratações de alunos. Além de toda a experiência com entidades e eventos universitários e de trabalhar em uma startup

criada dentro de uma universidade, tenho uma forte ligação com o mundo do empreendedorismo e ajudei a co-fundar a Liga de Empreendedorismo do ITA, que já conta com 11 startups de iteanos engajadas nas ações da liga.

18h às 19h – ATIVIDADE DA SEMANA DE ARTE E CULTURA: Atividade da Semana de Arte e Cultura organizada pela CCEx da EEL-USP

19h às 20h: PALESTRA: "ATUE COM TRANSPARÊNCIA, PROMOVA A EQUIDADE E SEJA DONO DA PRÓPRIA CARREIRA"

VALÉRIA SPECHOTTO – EX VICE PRESIDENTE DE CADEIA DE SUPRIMENTOS DA JOHNSON&JOHNSON - CONVIDADA DO EMPREEL



Líder experiente com ampla experiência em funções de Engenharia de Qualidade, Fornecimento Estratégico de Aquisições, Gestão de Plantas e Operações, Gestão de Projetos, Cadeia de Suprimentos e Gestão de Fluxo de Valor, com escopo local, regional e global. Trabalha bem com outras pessoas, constrói equipes fortes e trabalha bem com pessoas de diferentes culturas. De acordo com o Relatório de Feedback 360 Graus do GLP, tem alto senso de urgência para abordar metas e objetivos, bem como um forte compromisso em cumprir e superar os

objetivos de desempenho. É vista por outras pessoas na organização como um modelo de integridade e comportamento ético.

20h15 às 21h15: PALESTRA: "SEGURANÇA DE PROCESSOS: O DESAFIO NAS INDÚSTRIAS"

SAULO KITATANI- BASF - CONVIDADO DO EMPREEL

Engenheiro Mecânico de formação, com pós-graduação em Segurança de Processo e MBA em Gestão de Projetos. Atualmente, desempenha a função de Engenheiro de Segurança de Processo para a América Latina em uma empresa química líder mundial (BASF). Extensa experiência como especialista em equipamentos mecânicos, tanto estáticos quanto rotativos, tendo trabalhado em uma empresa de engenharia australiana. Além disso, atuou como Engenheiro de Projetos, desenvolvendo equipamentos bio sanitários para a indústria farmacêutica e alimentícia.

Apaixonado por atividades ao ar livre, especialmente trekkings e escalada em rocha.

Amplo conhecimento em estudos de HAZOP, válvulas de alívio e segurança, áreas classificadas, gestão de incidentes e equipamentos mecânicos, tanto rotativos quanto estáticos.

PATROCÍNIO:



APOIO:



