

CHAMADA PÚBLICA PROPPi Nº18/2018

DESAFIO IFSC DE IDEIAS INOVADORAS 2018

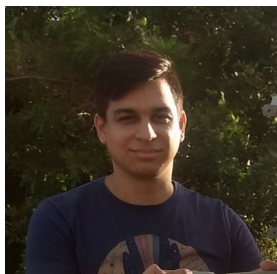
Banca Julgadora do evento Pitch

Carolini de Souza Pocovi – CEO da Startup Comando Soluções Mecatrônicas



Psicóloga graduada em 2011 pela Universidade do Vale do Itajaí. Possui formação em Psicologia Jurídica pela FormaPsi. Técnica em Mecânica Industrial pelo Instituto Federal de Santa Catarina em 2012 com ênfases em Produção e Projetos Mecânicos. Engenheira Mecatrônica pelo Instituto Federal de Santa Catarina em 2017. Integrante da equipe Comando que ficou em 1º lugar no Desafio IFSC de Ideias Inovadoras 2015 e, posteriormente, foram aprovados para receber subvenção financeira pelo programa Sinapse da Inovação 2017. ([Saiba mais](#)).

Lucas Dal Ponte Feliciano – CEO da Startup Comando Soluções Mecatrônicas



Tecnólogo em Mecatrônica Industrial pelo Instituto Federal de Santa Catarina em 2013, com ênfases em Mecatrônica, Robótica e Engenharia de Controle e Automação. Mestre em Mecatrônica pelo Instituto Federal de Santa Catarina em 2016. Diretor de Projetos na Comando Empresa Júnior de Mecatrônica no período de 2014-2016. Integrante da equipe Comando que ficou em 1º lugar no Desafio IFSC de Ideias Inovadoras 2015 e, posteriormente, foram aprovados para receber subvenção financeira pelo programa Sinapse da Inovação 2017. ([Saiba mais](#)).

Pedro Shioga – CEO da 99labs



Pedro Shioga é fascinado por equipes de alto desempenho. Empreendedor pesquisador, iniciou sua formação na Engenharia Mecânica e de Materiais, migrando para a Gestão do Conhecimento e Inovação. Foi bolsista de iniciação científica, de mestrado e concluirá sua tese de doutorado na UFSC em 2019. Durante sua jornada sempre buscou conhecimentos e experiências complementares como em gestão de projetos, empreendedorismo, finanças, marketing e vendas. Atua em projetos de colaboração universidade-indústria há dez anos e inquieto com o abismo entre academia e mercado no Brasil, fundou a 99labs para aproximar universidades e empresas. Atualmente, aceitou o desafio da cidade de Joinville para promover esta aproximação a partir da Prefeitura. Atualmente empreende esta nova (e promissora) iniciativa e acredita ser possível transformar o país com inovação na educação. ([Saiba mais](#)).

Instituto Federal de Santa Catarina – Reitoria

Departamento de Inovação - Núcleo de Inovação Tecnológica (NIT) / PROPPi

Rua: 14 de julho, 150 | Coqueiros | Florianópolis /SC | CEP: 88.075-010

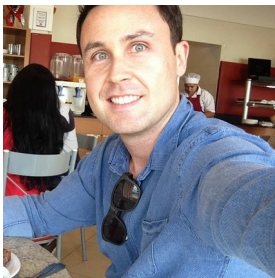
Fone: (48) 3877-9053 | inovacao@ifsc.edu.br | www.ifsc.edu.br | CNPJ 11.402.887/0001-60

Diogo Mayorka Borba – Programa de Inovação da Federação das Associações Empresariais de Santa Catarina - FACISC



Possui graduação em Processos Gerenciais pelo Serviço Nacional de Aprendizagem Comercial – SC (2016). Atualmente integra a equipe de Projetos de Inovação da Federação das Associações Comerciais e Ind. de SC. Tem experiência na área de Administração, com ênfase em Administração de Empresas. ([Saiba mais](#)).

Maikel Maciel Trennepohl – Gerência de Educação e Tecnologia do SENAI/SC



Graduado em Administração de Empresas (UDESC), Mestrado em Gestão Estratégica das Organizações (UDESC). Trabalhou na empresa Coteminas (Brasil e EUA), como analista de logística. Foi Gerente de Projetos na empresa Reivax, responsável por projetos de inovação em energia e automação de usinas. Desde 2013 é interlocutor de inovação e empreendedorismo no SENAI Santa Catarina. Coordena projetos integradores de alunos e docentes, e desenvolve programas de empreendedorismo em escolas do SENAI em todo o Brasil. ([Saiba mais](#)).

Denilson Coelho – Unidade de Empreendedorismo e Inovação – SEBRAE/SC



Possui graduação em Agronomia pela Universidade Federal de Santa Catarina (1994) e mestrado em Administração (2011). Atualmente é analista na Unidade de Empreendedorismo e Inovação do Serviço de Apoio às Micro e Pequenas Empresas de Florianópolis - SEBRAE/SC. Tem experiência na área de Administração, com ênfase em Administração de pequenas empresas. ([Saiba mais](#)).