

Ata da 2ª. Reunião Extraordinária do CMCTI, realizada em 10 de julho de 2019.

Aos dez dias do mês de julho de dois mil e dezenove, com início às oito horas e trinta minutos no Bloco L, sala 27 da Faculdade de Engenharia de Sorocaba, realizou-se a segunda (2ª) reunião extraordinária do CMCTI - Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação. Iniciando a reunião, a Sra. Helenir agradeceu a presença dos conselheiros e justificou a ausência do sr. Robson Coivo. **Ausência de entidades sem justificativa:** representantes da ACSO, FLEX, SEMA, SEPLAN, SINDICATO DOS TRABALHADORES, UFSCAR, UNIESP, UNISO, VOSSLOH, **Membros presentes:** – Roberto Freitas (PTS), Helenir Rosa Lima (SEDETER), Alessandro Martins (HUAWEI), Denis de Carvalho Silva (SEDETER), Ronaldo Raszl (ETEC), Renato Ferrari de Carvalho (IPEAS), Ellis Menasce (IPEAS), Paulo Roberto Freitas de Carvalho (FACENS), Nelson Rampim Filho (FATEC), Eduardo Paciência Godoy (UNESP), Alexandre Giuliani (CIESP), Vinicius Martins Antunes de Souza (OAB), Carlos Ricardo Cabral (SEDU) e o convidado Edson Bruno Leite representando a INOVA/PTS. Helenir deu início a reunião, agradeceu a presença dos conselheiros, pediu para que os presentes assinassem as atas da 1ª (primeira) reunião extraordinária e 8ª (oitava) reunião ordinária. Salientou a necessidade da 2ª reunião extraordinária, visto que o Conselho se encontra em momento de estruturação do Plano Estratégico e que nesta ocasião daríamos continuidade nas dinâmicas desenvolvidas pelo professor e mestre Marcelo Silvani (UNISO). A mesma fez a leitura das últimas ações, como definição da Missão, Visão e Valores do CMCTI, em seguida da estratégia e posteriormente sobre o posicionamento do Conselho na cidade. Na sequência, Helenir falou sobre o Homework deixado pelo sr. Marcelo e que foi chegado no acordo de trabalharmos a análise SWOT do CMCTI. Helenir agradeceu contribuição da análise SWOT, feitas pela UFSCAR e FACENS, que foi compilado junto a análise feita pela Secretaria de Desenvolvimento Econômico, Trabalho, Turismo e Renda. Na sequência, foi feita a dinâmica com os presentes, Helenir explicou a forma como seria aplicada, por meio de alinhamento de ideias e ideais, divididas por quatro temas em grupos de até quatro conselheiros durante o tempo de trinta minutos. Ao decorrer deste tempo definido, os conselheiros apresentaram os problemas e as possíveis soluções da seguinte forma: Tema 1 Inovação e Criatividade – Problemas: Dificuldade de acesso a entidades de fomento e falta de uma cultura de inovação – Solução: Estruturar mecanismos de auxílio para conseguir linhas de financiamentos e realizar competições para incentivar a inovação; Trazer para dentro da comunidade o conhecimento sobre as novas tecnologias e negócios inovadores. Tema 2 – Educação e negócios, formação de startups – Problemas: Falta de conexão entre o sistema educacional e o ramo de negócios, além de grave problema organizacional entre as instituições – Soluções: Criação de plataforma que estimule a integração entre o sistema educacional e o ramo de negócios; Conexão com linhas de consórcio; Promover a integração entre os diversos cursos das diversas universidades para trabalharem em projetos inovadores em toda sua composição (Fluxo de caixa, comunicação, sistemas, aspectos legais, produto/ serviço). Tema 3 – Disrupção, relacionamento – Problemas: Relação entre as instituições, Poder Público e empresas com pouca integração – Soluções: Integrar com número pequeno de empresas interessadas a princípio; Criar portal de divulgação; Fomentar os Arranjos Produtivos Local; Atender as demandas das empresas; Organizar um fórum que apresente o potencial das instituições em termos de tecnologias disruptivas, Indústria 4.0 e Inovação; Evidenciar os cases de sucesso. Tema 4 – Tecnologia e Novos negócios – Problemas: Não existe interlocução entre as partes para geração de banco de dados consistente a respeito de estudos, laboratórios e pesquisas voltados a Ciência, Tecnologia e inovação – Soluções: Criação de museu de Ciência, onde os jovens possam ter contato com as tecnologias, interagirem de maneira efetiva com a cultura da inovação; Participação e colaboração das universidades, Poder Público e iniciativa Privada na promoção de eventos; Criação de banco de dados consistente, com constantes atualizações. Terminado a dinâmica, deu-se início as discussões a respeito da análise SWOT do CMCTI com os principais apontamentos dos conselheiros durante as semanas que antecedeu a esta 2ª reunião extraordinária, Helenir fez a leitura do que foi levantado e pediu para que os conselheiros acrescentassem mais itens pertinentes a cada ponto do ambiente interno e externo do CMCTI, além de definir ações para



Ata da 2ª. Reunião Extraordinária do CMCTI, realizada em 10 de julho de 2019.

reverter as fraquezas, consolidar as oportunidades e defesas das ameaças, todas estas informações estão sendo compiladas em uma planilha eletrônica que será publicada junto a ata. Devido à quantidade de discussões pertinentes sobre a análise SWOT foi definido que o término do levantamento e ações, além da definição de prazo de execução e responsável será na próxima reunião. Eu compartilhei a possibilidade deste conselho participar da semana Inova Indústria promovida pelo SENAI Sorocaba entre os dias 26 e 30 de agosto na arena SENAI. Foi decidido entre os conselheiros realizar o próximo encontro no SENAI, durante o evento no formato de uma mesa redonda a ser definido o tema entre os membros, no dia vinte e oito de agosto às 10 horas da manhã. O sr Nelson sugeriu que a próxima reunião ordinária aconteça nas dependências da Faculdade de Tecnologia de Sorocaba. Nada mais a ser discutido, às 11 horas deu-se por encerrada a reunião, cabendo a mim, Denis de Carvalho Silva redigir a presente ata.