

Ata da 69ª Reunião Ordinária do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação – CMCTI

Ao vigésimo segundo dia do mês de março de dois mil e vinte e quatro realizou-se a sexagésima nona reunião ordinária do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação (CMCTI), iniciando-se às 15:00 h, que foi realizada de forma presencial, no Mescla – espaço de inovação da PUC Campinas, com a seguinte pauta:

- 1) Abertura;
- 2) Leitura do expediente;
- 3) Aprovação ata da 68ª reunião do CMCTI realizada em 29/09/2023;
- 4) Apresentação do Mescla; AIoT lab
- 5) Status do Plano bienal de CT&I de Campinas;
- 6) Status do evento Campinas Innovation Week;
- 7) Organização da Reunião preparatória para a 5ª Conferência nacional de CT&I
- 8) Reunião Fortec
- 9) Marketing do CMCTI – LinkedIn

A reunião contou com a presença dos seguintes Conselheiros e convidados:

Conselheiros:

Newton Frateschi – representante da FFCi e vice-presidente do CMCTI

Eduardo Gurgel do Amaral – representante da UNICAMP

Luciano de Assis – representante do Núcleo Softex Campinas e segundo secretário

Soraya Isliker – representante da Prefeitura Municipal de Campinas

Maurício Cassoti – representante do CPQD

Luciana Felipe de Oliveira – representante da Campinas Tech

Felipe Marques Pires – representante do IFSP

Rosana Jamal – representante da Baita Aceleradora

José Eduardo Azarite – representante do Venture Hub

Lilian Cristina Anefalos – representante do IAC

Silvia C de Matos Soares – representante da PUC Campinas

Renato Lopes – representante da Inova

Edvar Pera JR - representante do NSC – Núcleo Softex Campinas

Diane Téó de Moraes – representante da Mescla PUC

Convidados:

Wilson Campanholi – representante da 2.5 Ventures e da Coalizão pelo Impacto

Karina Farias Santos – representante da Emdec

Adriano Rodrigues – representante da Base Social e da Worxbase

Rodolfo de Santi representante da IMA

Mariana Zanatta – representante da Inova

William Heinrich – representante da Setup

Adriele Macedo – representante da Apta Hub

Luis Madi – representante do Ital

Assuntos tratados:

1, 2 E 3) Leitura do expediente, aprovação da ata da 68ª reunião do CMCTI

Newton Frateschi abre a reunião, justificando a ausência da Secretária Adriana Flosi e agrade a presença de todos e ao espaço Mescla e à PUC de Campinas por acolher a primeira reunião do ano do CMCTI. Subsequentemente, ele faz a leitura do expediente da 69ª reunião ordinária do CMCTI;

O Vice-presidente então prossegue para a continuidade da pauta da reunião e coloca em votação a ATA da 68ª Reunião Ordinária do CMCTI, que por unanimidade foi aprovada.

Newton Frateschi então passou a palavra a Diane Téó de Moraes, para a apresentação do Mescla AIoT Lab

4) Apresentação do laboratório AIoT Lab - Mescla

Diane apresenta ao conselho o novo laboratório da PUC Campinas, uma iniciativa de entidades do governo com uma gestão compartilhada.

A PUC convidou para o projeto empresas que desenvolve tecnologias de conectividade e fabricantes de IoT.

Diane convida a todos a visitarem e explorarem possibilidades e sinergias entre suas instituições e o laboratório

Ela explica que não houve contrapartida externa: a PUC está impulsionando a iniciativa com contrapartida própria. Houve, por exemplo, a aquisição de um servidor para reder neurais

As empresas interessadas trouxeram demandas que podem ser desenvolvidas com a ajuda dos equipamentos e do acesso às tecnologias do laboratório

A universidade abriu três frentes de trabalho, com sete bolsistas trabalhando no primeiro projeto. Haverá, na sequência, trilhas de capacitação para IoT e IA. Essas trilhas serão introdutórias, para que os alunos possam integrar os projetos no laboratório.

Em um futuro breve, haverá a contratação de quatro pesquisadores da área. A ideia é apoiar startups em aceleração para trazer excelência no desenvolvimento tecnológico para as que demandam tecnologias disruptivas da área.

Diane finaliza dizendo que a PUC deseja com esse laboratório contribuir com infraestrutura e desenvolvimento na área com diferentes iniciativas de Campinas.

5) Plano bienal de C, T e I de Campinas;

No mesmo dia e local desta reunião, das 13 às 15 h, realizamos o workshop para os grupos de trabalho do Plano Bienal de Ciência Tecnologia e Inovação.

Foram reunidas, quinze pessoas para discutir sobre os objetivos específicos do plano, assim como os projetos estratégicos relacionados a cada um destes objetivos.

Os participantes contribuíram ativamente com suas visões e sugestões para os próximos passos deste trabalho.

Ficou estipulado que cada grupo de trabalho (seis no total) fará um breve reporte sobre o desenvolvimento das ações relacionadas aos projetos propostos.

6) Status do evento Campinas Innovation Week (CIW):

José Azarite explica que o evento tem o intuito de incentivar o ecossistema a expandir e mostrar que Campinas é um berço de startups de renome.

Ele nos conta que o dia dedicado a startups (14 de junho) será uma união de forças entre o Techstart Summit e o 100 Open Startups do empresário Bruno Rondani.

Azarite descreve a dinâmica do dia citado, onde haverá bancadas para startups apresentarem suas soluções em um modelo de rodízio.

O evento tem modelos variados de apoio e patrocínio. A programação está variada com ativações, experiências, espaços de discussões de tecnologias disruptivas.

A confirmar, há o planejamento de promover um hacktaton para o desenvolvimento de soluções para os problemas mais urgentes da cidade para o futuro

Comenta que o Sr. Bruno Rondani vai promover rodadas de negócio durante o evento com a sua empresa 100 Open Startups

Eduardo Gurgel inicia sua fala sobre o evento contando um pouco da história do Inova Trend Show e seu crescimento ao longo dos anos.

Ele explica que o evento está em fase de desenvolvimento e ainda faltam algumas definições.

Ele segue comentando sobre o espaço do evento, um pátio histórico renovado, um marco arquitetônico no centro da cidade.

Os objetivos do evento são estreitar as relações entre os ICTs e as empresas e destacar a importância da nossa vocação tecnológica e instituições de renome.

Ele deseja trazer coesão ao evento, com os institutos juntos, para demonstrar união e força.

Ele prossegue detalhando alguns problemas operacionais e dificuldades para organizar o evento, mas esclarece que está confiante a respeito do resultado.

Ele finaliza sua fala enfatizando que para o sucesso deste evento, o papel da Prefeitura é fundamental.

Fechando o tópico, José Azarite menciona um evento que na ocasião estava agendado e que ocorreu dia 12 de abril, no Pátio Ferroviário, e que contará com a presença do prefeito Dário Saadi e uma lista longa de empresários, para divulgar o evento.

7) Organização da Reunião preparatória para a 5ª Conferência nacional de CT&I

Frateschi explica a natureza da reunião preparatória e contextualizou a todos a respeito da iniciativa federal.

Conforme o documento previamente enviado aos conselheiros, o evento a acontecer no Instituto Eldorado, no dia 12 de abril. Frateschi comentou sobre acatar todas as sugestões que foram enviadas para a estruturação do documento e do evento.

Destacou então que o evento, centrado no tema de inteligência artificial, contará quatro painéis: infraestrutura, inovação, sustentabilidade e desenvolvimento social.

Frateschi convidou todos os presentes e explicou que estenderia o convite a todos do conselho além de instituições ligadas à ciência tecnologia e inovação da cidade.

8) Encontro Nacional Fortec em Campinas

O Fortec – Fórum Nacional de Gestores de Inovação e Transferência de Tecnologia promove um encontro nacional anual. Frateschi comenta a edição de 2024, após a vencedora candidatura da PUC de Campinas ocorrerá Campinas. O evento se dará no espaço MESCLA e em outros ambientes e auditórios desta universidade.

A reunião então sediada na PUC de Campinas, terá a forte participação de todo o ecossistema de Campinas.

A data será definida em breve, aproximadamente no fim de outubro/início de novembro.

Professor Frateschi explica que é membro do conselho consultivo do Fortec e enfatizou sobre a importância da instituição na história da inovação e tecnologia do Brasil por fortalecer, treinar e estabelecer boas práticas nos Núcleos de inovação tecnológicas do Brasil.

Ele segue dizendo que esse evento já ocorreu em Campinas, na Unicamp há 15 anos atrás, tendo sido organizado pela Inova. É importante notar que neste evento temos que contar com a forte contribuição de atores já tão maduros quanto à Inova Unicamp, assim como das pessoas que participaram da primeira edição em Campinas e que este evento deverá projetar os novos atores locais como a PUC de Campinas.

Eduardo Gurgel explica que a iniciativa de receber o evento esse ano em Campinas é muito positiva. Ele parabeniza a iniciativa sob o ponto de vista da Fundação Fórum Campinas Inovadora e enfatiza a trajetória da Fortec. As palavras união, colaboração e promoção do ecossistema se destacam na sua fala.

Gurgel finaliza sua fala explicando que muitas pessoas, até mesmo os envolvidos com tecnologia, não entendem o conceito amplo de inovação, e que esse entendimento é essencial para a evolução da inovação nos ICT e no ecossistema como um todo.

Diane da Mescla explica que a PUC de Campinas instituição organizadora deste evento vai atuar juntamente ao conselho e ao ecossistema liderando o processo e convocando os NITs dos ICTs de Campinas para criar-se um grupo de trabalho e uma comissão organizadora. Ela finaliza explicando que vê esse encontro aqui em Campinas como uma grande oportunidade para o ecossistema.

9) Marketing do CMCTI – LinkedIn

Soraya rapidamente comunica que a prefeitura está em processo de aprovação e criação de uma página do LinkedIn do CMCTI para divulgarmos melhor nossas iniciativas com conteúdos e fotos e assim criarmos mais visibilidade e autoridade para o conselho e seus representantes. A ideia é evidenciar o ecossistema de CT&I de Campinas, o epicentro de inovação do estado e do país.

Nós, Paulo Curado, 1º secretário do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação, e Edvar Pera, 2º secretário do do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação, redigimos a presente ata.

Campinas, 22 de março de 2024.

Edvar Pera
