

Ata da 32ª Reunião Ordinária do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação – CMCTI

Ao vigésimo oitavo dia do mês de setembro de dois mil e dezoito realizou-se na PUC Campinas a trigésima segunda reunião ordinária do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação (CMCTI), iniciando-se às 15:30 horas, quando constatado o quórum regulamentar, conforme Regimento Interno, para discutir e deliberar a seguinte pauta: 1) Boas vindas e apresentação do anfitrião; 2) Leitura do expediente; 3) Aprovação da ata da última reunião; 4) Apresentação sobre empreendedorismo na PUC Campinas; 5) Apresentação sobre a Academia Brasileira de Ciências (ABC); 6) Informes sobre o InovaCampinas e a Semana Municipal de CT&I e 7) Outros Assuntos.

A reunião contou com a presença dos seguintes Conselheiros:

- André von Zuben, representante da PMC e Presidente do Conselho
- Carlos A. dos S. Passos, representante da PMC e Primeiro Secretário
- Maria Cecília Pires de Campos, representante da PMC
- Eduardo Gurgel do Amaral, representante do CIESP
- Edvaldo Paro, representante do CPqD
- Sílvio Aparecido Spinella, representante do CTI
- José Eduardo Azarite, representante da FFCi (Vice-Presidente)
- Sérgio Roberto Pereira, representante da PUC Campinas
- Frank Herman Behrens, representante da PUC Campinas

Participaram também da reunião as seguintes pessoas: Daniella Scarassatti e Warley Menezes da SMDEST/PMC, Mauro Massanori Miyashiro do Instituto Eldorado, Adriano Capobianco da PMC, Patricia Mariuzzo e Valéria Reis da Unicamp, João Laudissi do SENAI, Celso Barbosa da FIESP/CIESP, Rogério Bazi da PUC Campinas, Andressa Conti do Campinas Tech, Oswaldo Luiz Alves da Unicamp e ABC.

Assuntos tratados:

1) Boas vindas e apresentação da PUC Campinas

Após abertura da reunião pelo Presidente do Conselho Sr. André von Zuben, o Reitor da PUC Campinas Prof. Dr. Germano Rigacci Júnior fez uso da palavra para dar boas vindas aos presentes e reforçar a importância que a CT&I tem para a sociedade como um todo e destacar a importância da inserção dos jovens nesse ambiente. Destacou que mesmo com a escassez de recursos, provocada pela crise financeira que o país atravessa, é necessária a promoção de ações para o fortalecimento da CT&I. Reafirmou a importância do CMCTI ao reunir a sociedade local para discussão de problemas relacionados ao setor e destacou a importante presença dos dirigentes das ICTs em reuniões e demais ações que o conselho empreende. Na sequência comentou sobre a celebração dos 77 anos da PUC Campinas e sobre a história da universidade que começou em 1941, quando nasceu a primeira unidade da Universidade, a Faculdade de Filosofia, Ciências e Letras, tendo como um dos objetivos iniciais oferecer curso superior às normalistas de Campinas. Ao longo do tempo a universidade expandiu para outras áreas, oferecendo inclusive cursos de mestrado e doutorado. O Reitor fez uma explanação geral dos cursos oferecidos pela universidade e sobre as ações de empreendedorismo que estão em curso. Segundo ele, a PUC Campinas quer fazer cada vez mais para a sociedade como um todo. O Presidente do Conselho parabenizou o palestrante e reafirmou a importância da PUC Campinas para o ecossistema de CT&I.

2) Leitura do expediente

O Secretário e Conselheiro Carlos Passos fez a leitura do expediente informando que recebeu comunicação de ausências na reunião dos seguintes conselheiros: José Porsani (SINTPq), Edvar Pera Jr. (Softex), Rita Sponchiado (CIATEC) e Newton Frateschi (Unicamp). Informou ainda que foi

distribuído por e-mail a todos os conselheiros o documento sobre as leis de incentivos elaborado pelo Prof. Arthur João Catto do Instituto Eldorado.

3) Aprovação da ata da última reunião

O Presidente do Conselho, após comunicação de que a ata havia sido previamente distribuída aos Conselheiros, solicitou manifestação dos presentes. Colocada em votação a ata foi aprovada por unanimidade.

4) Apresentação sobre empreendedorismo na PUC Campinas

O Prof. Rogério Bazi da PUC Campinas falou sobre o programa de empreendedorismo realizado pela universidade há cerca de 10 anos. Esse programa visa unir o ensino, a extensão e a pesquisa para motivar os alunos da universidade a empreender. O programa conta com vários parceiros de fora da universidade, como o Sebrae e várias empresas, que comungam da missão de apoio ao empreendedorismo. Um dos temas que vem sendo trabalhados é o de mobilidade urbana, para o qual está sendo organizado um hackathon para os dias 7 e 8 de novembro. Comentou também sobre um programa de aceleração de startups com a criação de um centro interdisciplinar que pode se tornar em uma referência para Campinas. A inauguração do espaço para aceleração está previsto para o mês de novembro próximo. O Sr. Celso Barbosa comentou sobre as iniciativas da PUC Campinas que são pioneiras na questão de valorização do aluno na proposição de projetos. O conselheiro Carlos Passos comentou sobre a formatação dos cursos de arquitetura da universidade que oportunizam aos alunos o engajamento em projetos desde o início do curso fazendo que eles mesquem a experimentação prática ao mesmo tempo que adquirem os conhecimentos teóricos.

5) Apresentação sobre a Academia Brasileira de Ciências (ABC)

O Prof. Dr. Oswaldo Luiz Alves da FEQ/Unicamp e membro da Academia Brasileira de Ciências (ABC) fez uma apresentação sobre as atividades da academia. A ABC, fundada em 1916, é uma entidade sem fins lucrativos que atua como sociedade científica honorífica e contribui para o estudo de temas de importância para a sociedade, visando dar subsídios científicos para a formulação de políticas públicas. Tem em seus quadros pesquisadores brasileiros que prestam contribuições importantes para a comunidade científica nacional. Promove a mobilização da comunidade científica para que ela atue junto aos poderes constituídos, visando o avanço científico e tecnológico nacional e o incentivo à inovação. As atividades da ABC contemplam várias ações que abrangem a realização de seminários e workshops, nacionais e internacionais e a produção de documentos. A Academia publica dois periódicos, os Anais da Academia Brasileira de Ciências e Pesquisa Antártica Brasileira e um boletim eletrônico semanal, organiza eventos científicos, desenvolve programas e grupos de estudo e mantém intercâmbio com academias científicas estrangeiras, bem como com outras organizações nacionais e internacionais. Essas atividades, voltadas para a promoção da ciência, disponibilizam recursos para a sociedade acadêmica e geram um grande número de documentos, prêmios e publicações.

6) Informes sobre o InovaCampinas e a Semana de CT&I

A conselheira Maria Cecília fez um breve relato sobre a situação atual da organização da Semana Municipal de CT&I que será realizada no período de 15 a 20 de outubro em Campinas. Segundo ela, a programação para esse ano é bem variada e já há uma grande adesão por parte das escolas. Serão realizadas atividades nos seguintes locais: Aeroporto Internacional de Viracopos, CNPEM – Centro Nacional de Pesquisa em Energia e Materiais, CTI - Centro de Tecnologia da Informação Renato Archer, Ecobrinquedoteca, Escola e Faculdade de Tecnologia SENAI “Roberto Mange”, Núcleo de Inovação e Design SENAI “Roberto Mange”, GEG Campinas / Instituto de Geociências da Unicamp (IG), IMA - Informática de Municípios Associados S/A, IMECC - Instituto de Matemática, Estatística e Computação Científica da Unicamp, MDCC - Museu Dinâmico de Ciências de Campinas e Planetário, Museu Exploratório de Ciências da Unicamp, Observatório Municipal de

Campinas - Jean Nicolini, PUC Campinas e Teatro IMA Cultural. Mais detalhes do evento podem ser vistos no site do evento <https://semanacet.campinas.sp.gov.br/>.

O conselheiro Azarite fez um breve relato sobre o estágio atual da organização do InovaCampinas 2018, que será realizado nos dias 24 e 25 de outubro em Campinas. Ele comentou sobre a programação que neste ano será mais intensa que no edição anterior. Relatou que houve uma grande mobilização do ecossistema de inovação de Campinas em prol do evento. Algumas dificuldades em relação aos patrocínios ainda precisam ser sanadas, mas a expectativa é positiva. Mais detalhes do evento podem ser vistos no site do evento <http://inovacampinas.org.br/>.

7) Outros assuntos

Encerrando a reunião o Presidente do Conselho lembrou que outubro não haverá reunião e informou que a próxima reunião do CMCTI será realizada no dia 30 de novembro. O conselheiro Spinella do CTI sugeriu realizar a reunião nas instalações do IFSP no campus do CTI. O secretário do conselho ficou de verificar as alternativas já existentes para definição do local.

Eu, Carlos Alberto dos Santos Passos, Primeiro Secretário do Conselho Municipal de Ciência, Tecnologia e Inovação, redigi a presente ata.

Campinas, 28 de setembro de 2018.

André von Zuben
Presidente do Conselho

Carlos Alberto dos Santos Passos
Primeiro Secretário