

Ata da reunião da Comissão de Implantação do Polo de Xerém realizada no dia 05 de dezembro de 2011 na sala da Biblioteca deste Polo.

Às nove horas e cinqüenta e seis minutos do dia 05 de dezembro do ano de dois mil e onze, reuniu-se a Comissão de Implantação do Polo de Xerém, presidida pelo presidente da CI, profº Geraldo Antônio Guerrera Cidade, estando presentes os seguintes membros da Comissão: Carla Ribeiro Polycarpo e Raquel Moraes Soares, ausentes: Kildare Rocha Miranda, Rodrigo Barbosa Capaz, Juliany Cola Fernandes Rodrigues, Marcos Porto Freitas da Rocha e Glauber Ribeiro de Sousa Araújo. Fez-se também presente à reunião o profº Juan Martin Otalora Goicochea.

A reunião teve o objetivo de analisar pendências e definir as mudanças que forem necessárias, para dar andamento ao processo de criação do Conselho Deliberativo provisório do Polo. Foram postos em pauta os assuntos abaixo:

- Leitura e Aprovação das Atas Anteriores;
- Informes sobre as construções;
- Proposta de ocupação dos espaços dos Containers que serão instalados no Polo de Xerém;
- Formação de uma comissão para avaliação de estágios probatórios e progressão funcional;
- Visita de Avaliação do MEC;

Ao dar início aos trabalhos, o presidente da CI, Professor Dr. Geraldo Cidade informou sobre as providências que estão sendo tomadas junto ao governo do Estado para liberação do espaço e instalação dos containers no Polo de Xerém, temporariamente localizado nas dependências do Parque Esportivo Tamoyo. Essa instalação está prevista para o início do mês de janeiro de 2012, com término em fevereiro do mesmo ano. O presidente falou que já foram comprados alguns móveis e equipamentos para equipar as salas e os laboratórios e que, por questões orçamentárias não se pode comprar todos os itens que foram solicitados. Informou também que a obra para a construção do Polo no terreno ao lado do Inmetro está em andamento e que, existem alguns problemas administrativos referentes à empresa que ganhou a licitação para a referida construção. Em tempo, às dez horas e 01 minuto chega o aluno Glauber Ribeiro Sousa, representante do corpo discente e toma assento na reunião. O professor Juan diz que tem algumas dúvidas quanto à instalação dos containers e o Presidente apresenta as devidas explicações. Em seguida ele diz que o funcionário Felipe Gustavo da Silva de Abreu, técnico de laboratório, o informou que estão havendo alguns problemas quanto à segurança e instalação do laboratório de Física no Colégio Estadual do Círculo Operário (CECO). Por isso, o profº Geraldo sugere que o atual laboratório seja transferido para uma das salas dos Containers que serão instalados e que, a atual sala ocupada no CECO seja utilizada para a disciplina de Física Moderna. O profº Geraldo apresentou à comissão uma proposta de ocupação dos “espaços paralelos” dos containers, onde cada um compreende uma área de 75m² por um Laboratório de Pesquisa, denominado Labio e Sala para o CA dos alunos e, no outro espaço, por um laboratório de Física Experimental e outro de Computação, que ele sugere

que seja denominado de Laboratório Integrado de Ciências Exatas. Informou que haverá uma reunião no dia 07 de dezembro com o Reitor, professor Carlos Antônio Levi da Conceição, para discutir questões referentes às construções e implantação do Polo de Xerém.

O presidente explicou como está sendo resolvida a questão sobre a lotação dos docentes e como ficarão as equivalências e códigos do Pólo.

A Comissão discutiu sobre a formação de uma Comissão para análise de estágios probatórios e de progressão funcional dos docentes e sugeriu os seguintes nomes para essa Comissão: prof^o Geraldo, prof^o Orlando Martins e prof^a Maria Antonieta Peixoto Gimenes Couto.

Logo após o Professor Dr. Geraldo informou que a lista com os nomes dos representantes de cada seguimento da Comunidade acadêmica do Polo, para a criação do Colegiado Provisório de Xerém (CPX) já está com o prof^o Kildare, que a encaminhará para a Reitoria a fim de que seja publicada uma portaria instituindo o CPX.

A prof^a Raquel comentou que o Pólo precisa se organizar para a visita de avaliação do MEC. Para isso prometeu que trará para a próxima reunião uma lista de providências que precisam ser tomadas e, citou como exemplo a criação do colegiado do Curso de Biofísica e dos Núcleos Estruturantes dos cursos de Nanotecnologia e Biotecnologia. A próxima reunião ficou marcada para o dia 19 de dezembro. Encerra-se a reunião às onze horas e dez minutos. Nada mais a acrescentar, eu, Tatiana Ribeiro Pires dos Santos, Bibliotecária – Documentalista, lavro e assino a presente Ata em conjunto com o Presidente Professor Dr. Geraldo Antônio Guerra Cidade.

Bibliotecária Tatiana Ribeiro Pires dos Santos

Professor Dr. Geraldo Antônio Guerrera Cidade
