



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - Campus Diadema
Departamento de Ciências Exatas e da Terra
Rua Prof. Arthur Riedel, 275
Bairro Eldorado – CEP 09972-270
Diadema, SP – Brasil

MEMORANDO

Diadema, 19 de fevereiro de 2014

À Comissão de Espaço Físico da Congregação do Campus de Diadema

A/C de sua atual presidenta: Profa. Dra. Luciana Caperuto

Assunto: esclarecimentos sobre a importância dos espaços ocupados atualmente no Doll e que servem a LPC em assuntos relacionados a Formação de Professores da Escola Básica.

Prezada Professora

Em 2012 a UNIFESP se inscreve no Programa de Apoio a Laboratórios Interdisciplinares e de Formação de Educadores - LIFE concorrendo ao edital N. 035/2012 – CAPES. O nosso projeto institucional ficou classificado em primeiro lugar junto com as melhores Universidades Federais e Estaduais do País, no qual propúnhamos a criação de dois polos do LIFE: um em Guarulhos e outro em Diadema. Ao término da implantação deste, 12/2014, ficará sob julgamento da CAPES se o nosso Campus receberá o Laboratório como doação. Entendo por implantação, não somente a instalação física, mas também desenvolvimento de propostas didático-pedagógicas para a LPC, projetos de extensão e projetos de iniciação científica e outros.

Segundo o edital, a contrapartida do Campus ao recebimento da quantia de aproximadamente R\$ 100.000,00 para o Polo de Diadema é o apoio a implantação do laboratório disponibilizando espaço e instalações. No momento da efetivação desse acordo, o Campus se comprometeu em ceder uma sala no Complexo Didático que era



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - Campus Diadema
Departamento de Ciências Exatas e da Terra
Rua Prof. Arthur Riedel, 275
Bairro Eldorado – CEP 09972-270
Diadema, SP – Brasil

usada como refeitório pelos alunos, a qual seria desocupada no momento em que a cantina estivesse pronta.

Neste interim, a situação de espaço para sala de aula se agravou no Campus. Embora tivesse sido esclarecido à Comissão de Espaço Físico que o LIFE seria usado como sala de aula pela LPC, não nos foi cedida a sala prometida. O Life foi transferido para a unidade do Doll. Ali fizemos algumas adequações ao projeto, pois a sala prometida no Complexo Didático, cujas mediadas foram usadas para a compra do mobiliário era muito mais espaçosa.

Assim, no Doll ocupamos **as salas 4, 6 e 7**.

Na sala 7 temos a **Sala de Multimídias**, ainda em funcionamento parcial pois aguardamos a instalação de rede elétrica apropriada, dado que o almoxarifado não tinha, ao final de 2013, os materiais necessários para realizar o trabalho de instalação.

Na sala 6 temos a **Sala de Estudos**, já com horário de atendimento aos alunos e atendimento parcial as UCs da LPC. Nela estão os livros que serão utilizados pelos professores de Prática de Ensino de Ciências, Biologia, Física, Matemática e Química. Essas práticas totalizam 400 horas de prática obrigatória pela Resolução do CNE/CP2 de 19/02/2002 de qualquer matriz curricular de licenciatura. Para gerenciamento dos livros da sala de estudo foi desenvolvida um sistema de informática pelos alunos da matemática-LPC. Endereço eletrônico: www.netsmart.com.br/biblioteca para consulta não é preciso login e senha).

Na sala 4 damos suporte a projetos de Formação de Educadores que se relacionam diretamente com a comunidade escolar, ali atendemos o Estágio Supervisionado Obrigatório (400 horas exigidas, também, pela resolução acima citada) e arquivo de documentos para efeito da avaliação do INEP; as demandas do Programa de Formação Continuada de Professores de Ciências e Matemática: a prática docente em foco (mais informações em <http://gefop.unifsp.br>) e atendemos as demandas do PIBID - Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à docência. Deste fazem parte subprojetos das áreas de Ciências, Biologia, Física, Matemática e Química.



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO PAULO - Campus Diadema
Departamento de Ciências Exatas e da Terra
Rua Prof. Arthur Riedel, 275
Bairro Eldorado – CEP 09972-270
Diadema, SP – Brasil

Como é do conhecimento da grande maioria dos professores de Diadema, a LPC, primeira Licenciatura do Campus, não recebeu no momento de sua implantação nenhum laboratório que atendesse diretamente a sua principal missão que é formar professores para a escola básica. O LIFE vem suprir parte desta lacuna na formação de nossos alunos na graduação uma vez que pretendemos formar professores nas dimensões educacionais do ensino, extensão e pesquisa.

Coloco-me à disposição da Comissão de Espaço Físico para maiores esclarecimentos e para estudarmos juntos possibilidades de permanência no Doll, uma vez que as UCs, as quais o LIFE atende não ultrapassam a sessenta alunos, ou mudança para outro local.

Atenciosamente,

Verilda Speridião Kluth

Coordenadora do Laboratório Interdisciplinar e de Formação Docente - LIFE – Polo Diadema. (CAPES)

Presidente da Comissão de Estágio da LPC

Coordenadora do programa Formação Continuada de Professores de Ciências e Matemática: a Prática docente em Foco.

Coordenadora de subprojeto do Programa de Iniciação à Docência – PIBID (CAPES)