

Às quatorze horas do dia vinte e quatro de abril de dois mil e doze, na sala de reuniões do Bloco Didático III da Universidade Federal do Paraná *Campus* Palotina, reuniu-se a Comissão Interna de Biossegurança do *Campus* Palotina, sob a presidência da professora Eliane C. G. Vendruscolo e com a presença dos professores: Vivian Carré Missio, Patricia da Costa Zonetti, Luciana Grange, Nelson Luis Fernandes, Roberta Paulert e do técnico de laboratório Rodrigo Patera Barcelos. O Prof. Marco Antonio Bacellar Barreiros e Fábio Zandonadi justificaram a ausência. 1. O Prof. Nelson, como presidente da comissão anterior, foi convidado a participar desta primeira reunião e relatou que segundo recomendado pela CTNBio, o número mínimo de membros da comissão é de 05 e preferencialmente 07 membros, sendo que um destes deverá ser representante da comunidade externa à UFPR. A comissão designada anteriormente, seguindo as instruções normativas da CTNBio, ficou responsável somente pelos assuntos relacionados aos organismos geneticamente modificados (OGMs). Também de acordo a CTNBio, o Prof. Nelson explicou que se a instituição possuir o Certificado de Qualidade em Biossegurança (CQB) deverá ter reunião bimestral e enviar relatório das atividades que envolvem organismos geneticamente modificados. A Profa. Eliane explicou da necessidade do LABIOGEN obter o CQB e ficou responsável por agendar a nova visita da CTNBio. 2. Como parte das atividades, a comissão se comprometeu em informar o Comitê de Pesquisa (COPE) e o Comitê de Extensão (CAEX) para que todos os projetos que contemplem organismos geneticamente modificados informem a CIBio das atividades e preencham o formulário disponível no site da UFPR *Campus* Palotina. 3. Foi discutido o papel da comissão e suas atividades de acordo com o estatuto previamente elaborado e aprovado pelos membros da comissão anterior. Ficou acordado em retirar do estatuto o último item: "a comissão se responsabiliza pela manutenção dos equipamentos do *Campus*" por não ser pertinente às atividades da comissão e fora do alcance dos membros devido ao grande aumento do número de equipamentos e do número de laboratórios no *Campus*. A retirada do item do estatuto foi aprovada por unanimidade. Portanto, a Professora Roberta se comprometeu em digitar o regulamento com as alterações propostas pela nova comissão, enviar a todos os membros para aprovação e assinatura com posterior inclusão no espaço reservado à CIBio no site do *Campus*. 4. A Professora Eliane repassou a todos os membros as informações da carta elaborada pela médica especialista em medicina do trabalho Dra. Cristiane Maria de França, quando foi convidada a participar do Curso de Biossegurança no Laboratório (Módulo I). De acordo com as recomendações, a Professora Eliane irá solicitar a direção do *Campus* a compra imediata de kits de primeiros socorros para ficarem disponíveis e visíveis em qualquer situação em todos os blocos didáticos. 5. A Profa. Eliane também irá solicitar a direção do *Campus* que todo reagente químico comprado no *Campus* deverá vir acompanhado da Ficha de Informações de Segurança de Produto Químico (FISPQ) e que uma cópia desta ficha seja repassada à CIBio por medida de segurança em caso de acidentes com produtos químicos. 6. A Professora Eliane relatou ainda a grande procura sobre o primeiro Módulo do Curso de Biossegurança e explicou a necessidade de somente incluir alunos previamente treinados nas mais diversas atividades extraclasses nos laboratórios. Também reiterou a necessidade de um segundo Módulo (ou módulo especial – formação de agentes de biossegurança) para atender medidas de biossegurança relacionadas às atividades dos outros laboratórios, treinamento para uso de EPIs e EPCs (extintores de incêndio, capela de exaustão de gases) e criação de mapas de riscos. Ficou acordado que este segundo módulo será no segundo semestre, organizado pela Professora Luciana Grange e pelo técnico Rodrigo P. Barcelos. 7. O Rodrigo destacou a

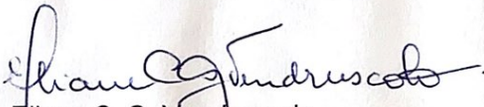


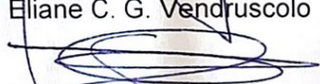
Handwritten signatures of the attendees, including names like 'Nelson', 'Roberta', and 'Patricia'.

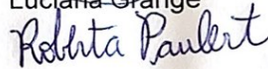


necessidade de um técnico ser formado em segurança do trabalho e a formação de CIPA. 8. Será cobrado também que todos os técnicos de laboratório utilizem a roupa adequada para o desenvolvimento da função. 9. Deverá haver verificação se todos os blocos tem chuveiro e lava-olhos, extintor e capela de exaustão de gases e verificação de quem é responsável por checar a validade dos extintores de todos os blocos. Nada mais havendo a ser tratado, a professora Eliane C. G. Vendruscolo agradeceu a presença de todos e declarou encerrada a reunião, da qual eu, Roberta Paulert, lavrei a presente ata, que depois de discutida e aprovada será assinada por todos os participantes.

Palotina, 14 de maio de 2012.

  
Eliane C. G. Vendruscolo

  
Luciana Grange

  
Roberta Paulert

  
Patricia da Costa Zoratti

Vivan Carre Missio

  
Rodrigo Patera Barcelos