



UNIVERSIDADE FEDERAL DO PARANÁ

ATA DE REUNIÃO

Ata da Reunião da 1ª Câmara do Conselho de Planejamento e Administração da Universidade Federal do Paraná realizada no dia 10 de junho de 2021.

Ao décimo dia do mês de junho do ano dois mil e vinte um, às 09h, reuniu-se a Primeira Câmara do Conselho de Planejamento e Administração, na modalidade remota, via plataforma Microsoft Teams (Office 365), sob a Presidência do Conselheiro Sérgio Said Staut Júnior. Presentes os Conselheiros titulares Aline Ferrari Fabri, Ana Luísa Lacava Lordello, Claudemira Vieira Gusmão Lopes, Edison Luiz Almeida Tizzot, Elisiani Vitória Tiepolo, Lilian Leticia Ferreira de Souza, Mariane de Siqueira, Mario de Paula Soares Filho e Vanessa Merlo Kava. Presente, também, o Conselheiro Suplente Dieval Guizelini. Justificou a ausência o Conselheiro Alexandre Luis Trovon de Carvalho. A reunião contou ainda com a presença do Professor Helton José Alves, Superintendente de Parcerias e Inovação (SPIn), do Professor Emanuel Maltempi de Souza, Vice-Diretor do Setor de Ciências Biológicas, do Professor Luiz Claudio Fernandes, Assessor Técnico do Gabinete da Reitoria, e da Professora Roseli Wassem, Professora do Departamento de Genética da UFPR. Havendo quórum, o Presidente declarou aberta a sessão colocando em discussão e votação a ata da sessão do dia 06/05/2021, a qual foi aprovada por unanimidade. Nos informes, o Presidente deu boas vindas aos novos Conselheiros, eleitos representantes das Classes Docentes junto ao COPLAD. Passou-se então à **Ordem do dia: 01) Processo: 023906/2021-67 - Termo de Contrato entre a Universidade Federal do Paraná (UFPR) e a Fundação de Apoio da Universidade Federal do Paraná (FUNPAR) para a realização do “Programa de Desenvolvimento de Imunizantes UFPR.” Interessado: Emanuel Maltempi de Souza – Coordenador.** O relator, Conselheiro Sérgio Said Staut Júnior, leu seu parecer favorável ao termo de contrato. Posto em discussão, o Professor Helton José Alves agradeceu ao relator e o parabenizou pelo parecer. Observou que é um programa que difere de qualquer outro realizado pela Universidade até o momento, por conta de sua peculiaridade, caráter emergencial e pelo projeto inovador. Reforçou a importância do projeto no combate à pandemia da Covid-19. Destacou que a proposta encaminhada, mais do que o desenvolvimento da vacina contra a Covid-19, foi enquadrada como um projeto de desenvolvimento científico e tecnológico e contribuiu para o desenvolvimento de uma plataforma tecnológica. Ressaltou que a plataforma, além de dar suporte para o desenvolvimento da vacina contra a Covid-19, deixará para UFPR um legado de capacitação e estrutura para o desenvolvimento de novos imunizantes. Na sequência a palavra foi dada ao Coordenador da Proposta, Professor Emanuel Maltempi de Souza, que agradeceu o relator. Descreveu como ocorreu o desenvolvimento do projeto e destacou a dificuldade em obter recurso para a continuidade dos experimentos, conseguindo então auxílio do Governo do Estado do Paraná. Evidenciou o atraso no desenvolvimento dos projetos de pesquisa com a falta de financiamento contínuo. Agradeceu ao Professor Helton José Alves, a Sra. Simone Marin Israel, Diretora da Agência de Parcerias da SPIn e a equipe. Agradeceu, também, a gestão da UFPR, o Reitor, Professor Dr. Ricardo Marcel Fonseca, e o Pró-Reitor de Planejamento, Professor Fernando Marinho Mezzadri. Com a palavra, o Conselheiro Dieval Guizelini afirmou acreditar que o processo em análise é um marco para história da Universidade e solicitou que fosse registrada em ata sua fala “*Recomendamos que a Coordenação do projeto avalie a possibilidade de*

importações direta, como alternativa aos custos do processo e para auxiliar no atendimento dos percentuais previstos nas normas. E preciso enaltecer os proponentes e o Programa de Pós-Graduação em Ciências-Bioquímica, programa com nota 7 CAPES, do qual sou egresso, e afirmar que este trabalho demonstra a qualidade e a persistência dos pesquisadores do grupo da bioquímica. Cabe o registro que este processo representa um investimento da UFPR em uma pesquisa de ponta, que futuramente poderá representar um retorno financeiro a UFPR, a exemplo que ocorre com a medicação Vonau que rendeu até 2020 mais de 18 milhões proveniente da patente. E ainda, que o resultado dessa pesquisa poderá auxiliar os interesses do Estado no fomento e implantação de uma indústria de vacinas no estado.” A Conselheira Mariane Siqueira, após cumprimentar a todos, solicitou que sua fala constasse em ata: “*Antes de mais nada parabenizar o professor Emanuel Maltempi, representando toda a equipe dos profissionais altamente qualificados que conduzem a pesquisa da vacina da Covid na UFPR. E dizer que a discussão que fazemos hoje é de suma importância, mas que o correto seria que este tema não passasse de um belo informe do Reitor do Conselho Universitário dizendo a comunidade de que o Governo Federal estaria investindo na pesquisa de desenvolvimento de uma vacina 100% brasileira, estatal, mais barata e desenvolvida pela universidade pública. Mas, infelizmente esse não é o caso, o Governo Federal numa política genocida prefere a negação da ciência, e por isso se faz necessária a discussão e aprovação deste ponto em nossa reunião, onde sou de posição favorável, mas não poderia deixar de dizer que deveríamos ter investimento nos testes de Covid já desenvolvidos na instituição, assim como na atual pesquisa aqui aprovada o convênio hoje.”* O Presidente registou sua concordância integral à fala da Conselheira Mariane Siqueira e passou a palavra para a Conselheira Elisiani Vitória Tiepolo, que considerou a manhã que ocorreu a sessão da 1ª Câmara uma forma de resistência contra os ataques que as Universidades e a ciência vem recebendo do Governo Federal e uma estratégia de sobrevivência de garantir que a vida chegue às pessoas por meio da saúde no projeto junto à FUNPAR (Fundação da Universidade Federal do Paraná). Parabenizou o relator por seu parecer e destacou a celeridade no andamento do processo. Parabenizou, também, o Professor Emanuel Maltempi de Souza por sua persistência. A Conselheira Aline Ferrari Fabri informou ser sua estreia na Câmara, mas não como Conselheira, disse estar honrada em participar do momento histórico referente à análise do processo, e parabenizou o Professor Emanuel Maltempi de Souza. A Conselheira Vanessa Merlo Kava comunicou ser estreante no COPLAD, contudo já havia sido Conselheira junto ao CEPE. Parabenizou o Professor Emanuel Maltempi de Souza e a equipe frente ao caráter inovador do projeto em desenvolvimento. Afirmou que a criação da plataforma transcenderá e será uma oportunidade no desenvolvimento de novos projetos relacionados à produção de vacinas de outras enfermidades. A Conselheira Lilian Leticia Ferreira de Souza parabenizou o relator, Professor Sérgio Saíd Staut Júnior, e agradeceu, como representação estudantil, a todos os esforços no desenvolvimento do projeto. Afirmou ter orgulho por pertencer à UFPR, que avança tanto tecnologicamente como cientificamente. Agradeceu a todos os professores, alunos e envolvidos no desenvolvimento da vacina. Posto em votação, o parecer foi aprovado por unanimidade. Palavra livre, o Professor Emanuel Maltempi de Souza agradeceu aos Conselheiros e Conselheiras pela aprovação. Registou que o esforço de pesquisa do Departamento de Bioquímica da UFPR culminou no projeto analisado. Ressaltou que o estudo iniciou há mais de 30 anos com o Professor Aposentado Fábio de Oliveira Pedrosa, coordenador do Grupo de Pesquisa. Enalteceu as Professoras Maria Berenice Reynaud Stiefens e Leda Satie Chubatsu, que orientaram teses na área e tiveram contribuições importantes para o desenvolvimento do projeto e o Professor Marcelo Müller dos Santos que gerou a ideia inicial para o desenvolvimento da vacina. Após, o Conselheiro Mario de Paula Soares Filho, novo representante da Classe Docente EBTT, ressaltou a grandeza dos estudos feitos pela UFPR e pelas outras Universidades, afirmou que o esforço deste projeto está dando visibilidade em prol da UFPR para toda sociedade e que a visibilidade ajudará a sociedade a cobrar do atual Governo Federal o crime que estão realizando contra a UFPR e contra todas as demais instituições de ensino Federal. Finda a Ordem do dia, o Presidente agradeceu a todos e declarou encerrada a sessão, da qual eu, Melina R. Vieira, secretária, lavrei a presente ata.



Documento assinado eletronicamente por **ALINE FERRARI FABRI, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 02/07/2021, às 09:23, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.

Documento assinado eletronicamente por **ELISIANI VITORIA TIEPOLO, DIRETOR(A) DO SETOR LITORAL**, em 02/07/2021, às 09:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **NELSON LUIS BARBOSA REBELLATO, DIR SETOR CIENCIAS DA SAUDE**, em 02/07/2021, às 09:25, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARIO DE PAULA SOARES FILHO, PROFESSOR ENSINO BAS/TEC/TECNOL**, em 02/07/2021, às 10:07, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **ALEXANDRE LUIS TROVON DE CARVALHO, DIRETOR(A) DO SETOR DE CIENCIAS EXATAS - ET**, em 02/07/2021, às 16:04, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **VANESSA MERLO KAVA, PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR**, em 05/07/2021, às 11:19, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **Antônio Alpendre da Silva, Usuário Externo**, em 07/07/2021, às 09:53, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



Documento assinado eletronicamente por **MARIA CANDIDA PIRES VIEIRA DO AMARAL KROETZ, VICE DIRETOR SETOR CIENC JURIDICAS**, em 07/07/2021, às 17:47, conforme art. 1º, III, "b", da Lei 11.419/2006.



A autenticidade do documento pode ser conferida [aqui](#) informando o código verificador **3620138** e o código CRC **E7033D74**.