**Ata da Nonagésima Quinta Assembleia Ordinária do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos – DQBIO, do Campus Alto Paraopeba, da Universidade Federal de São João Del Rei.**

Aos quarto dia do mês de março de dois mil e vinte, às quinze horas e dez minutos (15h10min), na sala 201- bloco 01, do Campus Alto Paraopeba, iniciou-se a nonagésima quinta Assembleia Ordinária do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos – DQBio. Estiveram presentes, sob a presidência do Chefe do DQBio, professor Vagner Fernandes Knupp, os seguintes professores membros do departamento: Ana Cláudia Bernardes Silva, Ana Maria de Oliveira, Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo, Antônio Helvécio Tótola, Boutros Sarrouh, Dane Tadeu Cestarolli, Daniela Leite Fabrino, Edson Romano Nucci, Elidia Maria Guerra, Enio Nazaré de Oliveira Júnior, Gabriel de Castro Fonseca, Igor José Boggione Santos, Marília Magalhães Gonçalves e Rafael Mafra de Paula Dias. Estava presente, também, a professora substituta Izabel de Souza Chaves. **Ausentes:** Brener Magnabosco Marra (em viagem para o pós-doutorado), Flávia Donária Reis Gonzaga (avisou que estava passando mal), José Carlos de Magalhães (em aula) e Sandra de Cássia Dias (em aula). **Professores licenciados e afastados:** Alessandra Costa Vilaça, Bruno Meireles Xavier e Isabel Cristina Braga Rodrigues. O professor Vagner abriu a assembleia com os Informes Gerais: **1.1 Informes de Insalubridade:** o prof. Vagner solicitou aos docentes que recebem o adicional de insalubridade que o notifiquem, através de email, sobre a sua exposição nos laboratórios durante o período de férias letivas nos dias em que o docente não se encontrar de férias regulamentares. **1.2** **Informes sobre coordenações e técnicos lotados nos laboratórios do DQBIO (memorando 06/2020-DQBIO):** O prof Vagner informou que a prefeitura do CAP solicitou orientações e informações (memorando 5/2020 – SEMAS) no sentido de atualizar as informações sobre a utilização dos laboratórios, bem como acesso a espaços físicos vinculados aos respectivos departamentos, e, ainda, manter os porteiros e os vigilantes devidamente orientados e pediram informações sobre o nome dos Laboratórios sob a responsabilidade do Departamento, nome dos Coordenadores dos Laboratórios; nome dos Técnicos Responsáveis e critérios para entrega das chaves dos laboratórios para os alunos, durante a semana, nos finais de semana e feriados. Como resposta foi enviado um memorando com as seguintes informações que os laboratórios do DQBIO são: 1 -Química Geral; 2-LAPPEM; 3 –LADEF; 4 -Físico-química; 5 -Microbiologia Geral; 6 -Bíoquímica e Imunologia; 7 -Química Orgânica e Analítica; 8 -Cultura de células, biologia Molecular e Separações; 9 – Biotecnológico 10 -Análise instrumental. Os coordenadores são: 1 - Ana Claudia Bernardes Silva; 2 -Elidia Maria Guerra; 3 -Elidia Maria Guerra; 4 -Ana Paula F M de Urzedo; 5-José Carlos de Magalhães; 6 -Antônio Helvecio Tótola; 7 -Ana Maria de Oliveira; 8-Daniela Leite Fabrino; 9 -Ênio N Oliveira Junior 10 -Vagner F. Knupp. Os técnicos são: 1 -Sulamita Resende; 2 -Não possui; 3 -Não possui; 4-Sulamita Resende; 5 -Wesley Santiago da Silva; 6 -Alan Alex Aleixo; 7 -Gicele Oliveira Andrade; 8 -Helder Marcelo da Silva; 9- Priscila Gonçalves Ferreira e Francislaine Aparecida da Silva. Sobre os critérios de acesso não mudaram, sendo: Para acesso aos laboratórios com técnicos responsáveis, durante a jornada de trabalho dos mesmos(13:30 as 22 hs), não está autorizada a liberação da chave, o aluno interessado deverá procurar o técnico ou estagiário caso este esteja presente para que este permita o acesso. Fora do expediente do técnico/ estagiário, fornecer a chave somente se o requerente apresentar a autorização escrita para retirada da chave neste horário e dia. Para os laboratórios LAPPEM e LADEF que não possuem técnicos, fornecer a chave somente se o requerente apresentar a autorização escrita para retirada da chave. **1.3 Edital de estagiários nível médio e graduação (memorando 87/2020 SECOP):** o professor Vagner comunicou que o DQBIO foi contemplado com 01 (um) estagiário do último Edital (fevereiro/2020). Solicitou aos presentes a escolha da alocação desse estagiário no laboratório. **1.4 Informes sobre viagens (PDP e SCDP):** o professor Vagner avisou que os docentes somente podem se afastar da Universidade para eventos e participações com as devida autorização no PDP e lançamento no SCDP. O Prof Vagner destacou que, embora o sistema SCDP seja para pagamento de diárias e passagens, o artigo 3 da portaria 046, de 04/02/2020 exige que a todas as viagens sem ônus, com ônus parcial ou total sejam lançados no sistema. Também chamou a atenção para o Art 29 da mesma norma, uma vez que está sendo cobrado em diversas situações a autorização do reitor, mas o artigo deixa bem claro que a autorização só é necessário se houver despesa. **1.5.Criação dos centros de custo dos** **laboratórios:** o professor Vagner comunicou que conseguiu criar o centro de custo separado para cada laboratório de ensino do DQBIO. Sendo os seguintes códigos: DQBIO- 12.26; LABORATÓRIO DE ENGENHARIA DE BIOPROCESSOS -12.26.01; LABORATÓRIO DE QUÍMICA GERAL - 12.26.02; LABORATÓRIO DE MICROBIOLOGIA E ENZIMOLOGIA - 12.26.03; LABORATÓRIO DE BIOQUÍMICA E IMUNOLOGIA- 12.26.04; LABORATÓRIO BIOTECNOLÓGICO - 12.26.05; LABORATÓRIO DE CULTURA DE CÉLULAS, BIOLOGIA MOLECULAR, SEPARAÇÃO E PURIFICAÇÃO DE BIOMOLÉCULAS- 12.26.06; LABORATÓRIO DE FÍSICO-QUÍMICA E INORGÂNICA- 12.26.07; LABORATÓRIO DE ANÁLISE INSTRUMENTAL - 12.26.08 e LABORATÓRIO DE QUÍMICA ORGÂNICA E ANALÍTICA 12.26.09. **1.6 Limitação do número de cópias e impressões no xerox:** o professor Vagner também comunicou sobre a mudança a partir do dia 09/03/2020 para utilização dos serviços do xerox, que deve ser mediante autorização da chefia para os professores adquirir cópias e impressões e informou, também, que o departamento tem uma cota mensal para esses serviços. **1.7 Levantamento Patrimonial:** o professor Vagner comentou que solicitou aos técnicos de laboratórios que realizassem o levantamento patrimonial do laboratório em que cada técnico é alocado e que cada professor realize o levantamento do sua sala. **1.8 Retorno das atividades no laboratório da técnica Sulamita:** o prof. Vagner informou que recebeu um email da técnica Sulamita comunicando seu retorno às atividades normais no laboratório a partir desse mês. **2 Informes do CONSU (profa. Elidia):** não houve. **3 Manifestações docentes:** a professora Ana Maria questionou sobre empréstimo de vidrarias e equipamentos dos laboratórios do DQBIO para outros departamentos. Ficou acertado que o empréstimo destes itens só ocorrerá mediante apresentação de formulário próprio apresentado pelo requerente contendo as assinaturas do próprio, do orientador, do chefe do departamento do requerente e do chefe do DQBIO. Neste requerimento ficará claro que a responsabilidade de ressarcir o DQBIO em caso de quebra da vidraria ou avaria do equipamento é do departamento requerente. **4 Estabelecimento de limite de horário para término da assembleia:** o professor Vagner determinou para esta assembleia encerrar-se às 16h45min. **5 Aprovação de justificativas de ausência e solicitação de alteração de ponto de pauta:** as justificativas de ausências da última assembleia (17/12/2019) foram aprovadas por unanimidade e foi aprovada, também, a alteração da ordem da pauta, conforme segue: **Pauta: 1. Redistribuição dos encargos didáticos do 1º semestre de 2020 do prof. Bruno e da profa. Alessandra:** o professor Igor explicou que o Departamento encontra-se, atualmente, com a deficiência de 02 professores substitutos devido a proibição do Governo Federal, por isso solicitou a redistribuição dos encargos que seriam desses substitutos para os docentes efetivos. Assim, as disciplinas ficaram redistribuídas da seguinte forma: A disciplina de Transferência de Calor foi redistribuída para o professor Ênio e a de Transferência de Massa para o professor Gabriel, que deixará a disciplina de Introdução à Engenharia de Bioprocessos. Esta última estava anteriormente atribuída aos professores Gabriel e Edson e agora foi redistribuída unicamente ao professor Edson. As disciplinas Enzimologia Industrial (teórica e experimental) e Fisiologia de Microorganismos ainda não havia professores definidos, então, os docentes da Área de Biotecnologia decidiram reunir-se e distribuir as disciplinas para os docentes desse grupo ainda nesta semana. Em seguida, comunicará à coordenação do curso de Bioprocessos a designação de cada disciplina. **2. Aprovação do relatório de atividades da professora Isabel**: o prof. Vagner apresentou o relatório de atividades do curso de doutorado da professora Isabel referente ao 2º semestre de 2019. O relatório foi aprovado por unanimidade pela assembleia. **3. Aprovação do *Ad Referendum* da solicitação do prof. Bruno**: o prof. Vagner solicitou a confirmação do *Ad Referendum* n. 006, de 18 de dezembro de 2019, referente à solicitação de prorrogação da licença para tratar de interesse particular do professor Bruno Meireles Xavier. Foi aprovado por todos. **4. Marcação das datas das Assembleias Ordinárias 2020:** aprovou-se as datas das assembleias ordinárias para o primeiro semestre de 2020 que são: 02/04/2020; 05/05/2020; 02/06/2020 e 01/07/2020. Na primeira assembleia do mês de agosto, aprovará as datas das assembleias ordinárias do segundo semestre de 2020. **5. Solicitação de voluntários (candidatos) a Coordenadores dos laboratórios do prédio da Pós-Graduação, cuja gestão será passada ao DQBIO:** o prof. Vagner solicitou aos membros presentes que utilizam os laboratórios do prédio da Pós-Graduação que se prontificassem a candidatar como coordenadores dos vários laboratórios desse prédio. A nomeação dos coordenadores foi a seguinte: Laboratório de Cultura de Células e Virologia (salas 18 e 19)- prof. Antônio Helvécio Tótola; Laboratório para o Programa de Pós-Graduação Multicêntrico em Química -PPGMQ (sala 17)- profa. Elidia Maria Guerra; Laboratório de Processos Químicos e Biológicos (salas 05 e 06) - profa. Ana Maria de Oliveira; Laboratório de Fermentações (salas 20 e 21) - prof. Enio Nazaré de Oliveira Júnior. **6. Proposta e um PPT sobre o Programa de Sensibilização em Segurança Química e Biossegurança (prof. Daniela e prof. Rafael)**: O prof. Rafael apresentou mais detalhes sobre a proposta do seminário sobre sensibilização em segurança química e biossegurança, que será ministrado em conjunto com a Profa. Daniela. Inicialmente o seminário será focado para os alunos de Engenharia de Bioprocessos e Engenharia Química e ocorrerá nos dias 23 e 24 de março de 2020. **7. Distribuição do orçamento 2020/ DQBIO e alocação de recurso:** com a criação dos centro de custos dos laboratórios, o prof. Vagner solicitou à assembleia sugestões de alocação de recursos para cada laboratório. O encaminhamento foi que cada coordenador de laboratório de ensino solicite ao técnico do seu respectivo laboratório que encaminhe ao chefe do departamento a planilha das necessidades do ano. Assim, tem-se uma estimativa do valor disponibilizado por laboratório/ano. Nada mais havendo a tratar, a assembleia encerrou-se às dezesseis horas e quarenta e cinco minutos (16h45min). Eu, Romália Maria Lana Matos, secretária da Secretaria Integradas de Departamentos do CAP, lavrei a ata que, após aprovada, será assinada pelos presentes. Ouro Branco, 04 de março de 2020.

Ana Cláudia Bernardes Silva \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ana Maria de Oliveira \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Antônio Helvécio Totola \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Boutros Sarrouh \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Dane Tadeu Cestarolli \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Daniela Leite Fabrino \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Edson Romano Nucci \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Elidia Maria Guerra \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Enio Nazaré de Oliveira Júnior \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Gabriel de Castro Fonseca \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Igor José Boggione Santos\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Marília Magalhães Gonçalves \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Rafael Mafra de Paula Dias \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Vagner Fernades knupp \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_