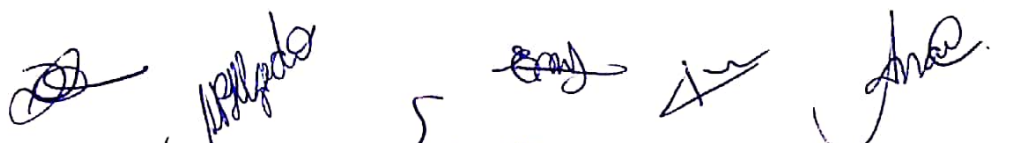


Ata da Septuagésima Quinta Assembleia Extraordinária do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos – DQBIO, do Campus Alto Paraopeba, da Universidade Federal de São João Del Rei.

Aos dezoito dias do mês de maio de dois mil e dezoito, às treze horas e quarenta minutos (13h40min), na sala de reuniões, sala 201- bloco 01, do Campus Alto Paraopeba, iniciou-se a Septuagésima Quinta Assembleia Extraordinária do Departamento de Química, Biotecnologia e Engenharia de Bioprocessos (DQBIO). Estiveram presentes, sob a presidência do Chefe do DQBio, professor Dane Tadeu Cestarolli, os seguintes professores membros do departamento: Ana Claudia Bernardes Silva, Ana Maria de Oliveira, Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo, Antônio Helvécio Totola, Boutros Sarrouh, Brener Magnabosco Marra, Daniela Leite Fabrino, Edson Romano Nucci, Elidia Maria Guerra, Enio Nazaré de Oliveira Júnior, Gabriel de Castro Fonseca, José Carlos de Magalhães, Sandra de Cássia Dias e Vagner Fernandes Knupp. **Ausentes com justificativa:** Igor José Boggione Santos e Marília Magalhães Gonçalves. **Professores licenciados e afastados:** Alessandra Costa Vilaça, Bruno Meireles Xavier, Flávia Donária Reis Gonzaga e Isabel Cristina Braga Rodrigues. O professor Dane abriu a assembleia com comunicações: **1) Informes gerais:** O Prof. Dane informou que, caso houvesse tempo, apresentaria algumas comunicações somente ao final da assembleia, devido a extensão da pauta. **2) Manifestações docentes:** o professor Antonio Totola solicitou que o departamento consulte a PROEN sobre a pendência do seu Radoc de 2016 e 2017. O professor Enio comentou sobre o afastamento integral para doutorado da técnica Priscila e demonstrou sua preocupação quanto ao técnico para o LABIOTEC durante o período de afastamento da Priscila. **3) Aprovação das justificativas de ausências e solicitações de alteração de ordem de pauta:** aprovado por unanimidade as justificativas de ausências. Não houve alteração na ordem da pauta. **4.0) Pauta como segue:** **4.1) Aprovação de encargos didáticos de pós-graduação PPGMQ- Profa. Elidia Maria Guerra:** aprovado por unanimidade, com abstenção somente da professora interessada. **4.2) Normas para submissão de IC internas ao DQBio:** os professores presentes discutiram sobre as normas de Iniciação Científica como: comissão, período de recebimento de projetos, acompanhamento, avaliações. As normas definidas serão editadas numa Instrução Normativa do Departamento e posteriormente aprovadas em assembleia. **4.3) Plano de Ação do curso de Engenharia de Bioprocessos:** a professora Daniela Fabrino apresentou o plano de



ação do curso, desenvolvido pela coordenação e colegiado do curso de engenharia de bioprocessos. Entre os assuntos abordados, incluiu-se: logotipo do curso de Engenharia de Bioprocessos, formas de divulgação do curso, envolvimento com as empresas e os futuros profissionais e ações pedagógicas. Após esse ponto de pauta, o professor Dane passou às comunicações gerais: (i) Sobre as normas dos laboratórios do DQBio, o professor Dane avisou que realizou duas consultas: uma ao SEPAT (Setor de Patrimônio) e outra à Reitoria sobre a elaboração de Instrução Normativa que regulamentará as normas dos Laboratórios. Comunicou, ainda, que aguarda respostas dessas duas consultas. (ii) O professor Dane informou também que a verba da UFSJ para 2019 sofrerá um corte de 26%. **4.4) Aprovação dos Radoc 2018 dos professores Boutros Sarrouh e Isabel Cristina Braga Rodrigues com atividades lançadas até 17/05/2018 para fins de progressão:** aprovado por unanimidade. **4.5) Encargos Didáticos 2018/2:** o professor Edson informou que, após aprovação em assembleia dos encargos didáticos 2018/2, o colegiado do curso se reuniu e alterou-se a distribuição de alguns encargos, sendo: Profa. Flávia Donária Reis Gonzaga: Cinética e Cálculo de Biorreatores (72h); Projeto de Biorreatores (72h); Tópicos em Engenharia de Bioprocessos (36h). Prof. Edson Romano Nucci: Modelagem e Dinâmica de Bioprocessos (72h +18h); Optativa (36h). Prof. Gabriel de Castro Fonseca: Instrumentação e Controle de Bioprocessos (72h); Princípios de processos Químicos (72h). Em regime de votação, a alteração de encargos didáticos foi aprovada por unanimidade. Nada mais havendo a tratar, a assembleia encerrou-se às quinze horas e quarenta e cinco minutos (15h45min). Eu, Romália Maria Lana Matos, secretária do DQBio, lavrei a presente ata que, após ser lida e aprovada, será assinada pelos presentes. Ouro Branco, 18 de maio de 2018.

Ana Cláudia Bernardes Silva *Ana Cláudia Bernardes Silva*
 Ana Maria de Oliveira *Ana Maria de Oliveira*
 Ana Paula Fonseca Maia de Urzedo *Ana Paula de M. Urzedo*
 Antônio Helvécio Tótola *Antônio Helvécio Tótola*
 Boutros Sarrouh *Boutros Sarrouh*
 Brener Magnabosco Marra *Brener Magnabosco Marra*
 Dane Tadeu Cestarolli *Dane Tadeu Cestarolli*

[Handwritten signatures and initials on the right margin]

[Handwritten signature]



UNIVERSIDADE FEDERAL DE SÃO JOÃO DEL REI

Daniela Leite Fabrino Daniela Leite Fabrino

Edson Romano Nucci Edson Romano Nucci

Elidia Maria Guerra Elidia Maria Guerra

Enio Nazaré de Oliveira Júnior Enio Nazaré de Oliveira Júnior

Gabriel de Castro Fonseca Gabriel de Castro Fonseca

José Carlos de Magalhães José Carlos de Magalhães

Sandra de Cássia Dias Sandra de Cássia Dias

Vagner Fernandes Knupp Vagner Fernandes Knupp

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]