

**Ata da 14ª reunião, em caráter ordinário, do Colegiado do Curso de
Graduação em Biotecnologia**

Aos cinco dias do mês de setembro de dois mil e dezoito, às 15 horas, na sala 2.03 LANEK/DEPEB do Campus Dom Bosco, teve início a 14ª Reunião, em caráter ordinário, do Colegiado do Curso de Graduação em Biotecnologia. Estavam presentes, sob a presidência do professor Antônio Márcio Rodrigues os seguintes membros do Colegiado: os professores, Ana Paula Madureira, Gilcélcio Amaral da Silveira, Ivan Carlos dos Santos, Wellington Garcia Campos e a discente Ana Letícia Galante Marinho. O professor Antônio Márcio Rodrigues solicitou a inclusão de item de pauta, a qual foi aprovada por unanimidade, e definida como a seguir. **Item 1: “Análise dos Requerimentos Eletrônicos dos discentes Davi Vital Moura dos Reis, Matheus Ramos de Oliveira, Isabel Loureiro Vasconcelos Pedroso, Isabella Bassoto Xavier e Marina Rodrigues Chagas, solicitando equivalência de Unidades Curriculares (aproveitamento de estudos)”**, o professor Antônio Márcio fez a leitura dos requerimentos enviados pelos discentes aos membros do colegiado. Após análise, os requerimentos foram deferidos nas condições de unidades obrigatórias ou optativas, por unanimidade, pelos membros do colegiado e serão encaminhados para a Divisão de Processamento da Graduação - DICON para cadastro. **Item 2: “Memorando Eletrônico da Assessoria para Assuntos Internacionais sobre a solicitação de vagas PEC-G - Edição 2019”**, o professor Antônio Márcio informou aos membros do colegiado que recebeu um memorando eletrônico da Assessoria para Assuntos Internacionais, solicitando vagas no Programa PEC-G Edição 2019. Em resposta a solicitação, após consulta por e-mail aos membros do Colegiado, foi encaminhado um memorando eletrônico, comunicando que o Curso de Biotecnologia não tem interesse em disponibilizar vagas para o Programa PEC-G Edição 2019, uma vez que o curso ainda não está em pleno funcionamento e não apresenta todas as atividades/unidades curriculares disponíveis atualmente. **Item 3: “Memorando Eletrônico DEPEB solicitando um estudo e levantamento das unidades curriculares do curso que não dispõem de docentes com perfil profissional qualificado para ministrá-la”**, o professor Wellington Garcia Campos apresentou aos membros do colegiado, por meio do fluxograma do Curso de Biotecnologia, que nos próximos anos o curso não disporá de docentes qualificados para atender unidades curriculares em algumas áreas da Biotecnologia. Após análise pelo Colegiado, levando em conta os perfis acadêmicos, qualificações e encargos didáticos dos atuais docentes do DEPEB, as unidades curriculares que não disporão de docentes qualificados para assumi-las são: FUNDAMENTOS DE ENGENHARIA GENÉTICA (72H), TÉCNICAS DE BIOLOGIA MOLECULAR (72H), BIOINFORMÁTICA (72H), CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE BIOMATERIAIS (54H), NANOBIOLOGIA (72H), BIOQUÍMICA E FIOLOGIA DE MICRORGANISMOS (72H), BIOTECNOLOGIA DE MICRORGANISMOS (72H) E BIOTECNOLOGIA VEGETAL (72H). Nesse sentido, o Curso não terá condições de oferecer todas as disciplinas já a partir do quarto período da primeira turma de ingressantes. ou seja. no primeiro semestre letivo de 2019 a

não ser com a compreensão da administração da UFSJ para a contratação adicional e imediata de docentes com perfis diferenciados dos que já existem no DEPEB, sejam em caráter efetivo ou substituto temporário. O Colegiado também discutiu e reiterou a importância de se ater ao que foi definido no parecer de aprovação do Curso no CONSU e também no Projeto Pedagógico do Curso, em relação aos perfis, qualificações ou formação acadêmica de novos docentes biotecnologistas para o DEPEB, seja por meio de vagas novas ou de aposentadorias e exonerações dos atuais docentes. Isso será fundamental para assegurar a consolidação plena do Curso, em sua diversidade de áreas de abrangência e do conhecimento biotecnológico. Diante disso, delineou-se a demanda de curto prazo de, no mínimo, três perfis profissionais distintos, entre si e dos atuais docentes, que sejam efetivamente capazes de atender a essa demanda. O prof. Wellington disse que esses novos docentes, tendo como requisito indispensável um perfil de alta qualificação e competência científico/tecnológica no campo da Biotecnologia, representarão um suporte adicional formidável para o Programa de Pós-Graduação em Bioengenharia (PPBE), assim como eventualmente de outros programas com enfoque biotecnológico da UFSJ. Que o fortalecimento e a diversificação do PPBE, que hoje conta com um número muito reduzido de docentes do DEPEB e de áreas de pesquisa, é de grande importância para impulsionar a formação dos alunos da graduação e a sua diversidade de interesses, especialmente no campo da engenharia genética, enquanto área central e aglutinadora da Biotecnologia. O Colegiado deliberou por encaminhar as demandas e recomendações ao DEPEB, para as providências cabíveis junto a administração da UFSJ, no sentido de prover os docentes necessários ao curso. Não havendo mais assuntos a tratar, o Presidente declarou encerrada a reunião, às dezesseis horas e trinta minutos, da qual eu, Luciene Zanitti, na qualidade de secretária da Coordenadoria do Curso de Biotecnologia, lavrei a presente Ata, que, após ser lida, será aprovada e assinada pela presidenta e pelos demais membros presentes.

São João del Rei, 05 de setembro de 2018.

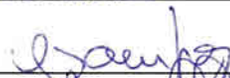
Prof. Antônio Márcio Rodrigues



Profa. Ana Paula Madureira



Prof. Wellington Garcia Campos



Prof. Gilcélio Amaral da Silveira



Prof. Ivan Carlos dos Santos



Discente Ana Letícia Galanté Marinho

