

**Ata da 15ª reunião, em caráter ordinário, do Colegiado do Curso de
Graduação em Biotecnologia**

Aos três dias do mês de outubro de dois mil e dezoito, às 15 horas, na sala 2.03 LANE/DEPEB do Campus Dom Bosco, teve início a 15ª 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, Gilcélio Amaral da Silveira, Ivan Carlos dos Santos, Wellington Garcia Campos e a discente Ana Letícia Galente 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 - Semana Acadêmica Biotecnologia:** o professor Antônio Márcio informou aos membros do colegiado que a programação da Semana Acadêmica está praticamente finalizada, para divulgação impressa e na internet. Após discussão, o colegiado decidiu que a semana será obrigatoriamente lançada no diário somente para os alunos da unidade "Introdução à Biotecnologia" e a presença será computada como parte integrante dessa disciplina. Esses alunos não terão direito ao aproveitamento das horas das palestras como atividades complementares, as quais valerão somente para os alunos não-inscritos nessa disciplina. Será entregue um certificado aos participantes de cada palestra, exceto para os alunos inscritos em Introdução à Biotecnologia. **Item 2 - Requerimento Eletrônico do discente Davi Vital Moura dos Reis, solicitando equivalência de Unidades Curriculares:** o professor Antônio Márcio fez a leitura do requerimento enviado pelo discente Davi Vital Moura dos Reis. Após análise, as unidades curriculares que foram deferidas nas condições de eletivas e optativas serão encaminhados à Divisão de Processamento da Graduação - DICON para cadastro. **Item 3 - Solicitações das Unidades Curriculares para o 1º semestre letivo de 2019:** o colegiado elencou as unidades curriculares para o 1º semestre letivo de 2019, previstas do fluxograma do curso. As unidades para solicitar ao Departamento de Engenharia de Biosistemas (DEPEB) são: Modelagem Matemática I 72h, Programação de Computadores 72h, Estrutura e Função de Biomoléculas 72h, Biossegurança, Bioética e Cidadania 54h, Fundamentos de Engenharia Genética 72h, Biofísica 72h, Conservação e Manejo de Recursos Naturais e da Biodiversidade 72h, Estrutura e Função nos Sistemas Orgânicos 72h, Comunicação Científica Oral e Escrita 54h e Manejo e Ciência de Animais de Laboratório 72h (optativa). Para o Departamento de Ciências Naturais (DCNAT), apenas a Unidade Curricular Química Orgânica Aplicada à Biotecnologia 72h. **Item 4 - Atividades Complementares:** o professor Antônio Márcio informou que os discentes questionaram sobre a validação de participação em Congressos *online* como atividade complementar. Os membros do colegiado decidiram por unanimidade que cada Congresso será analisado individualmente para validação. 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

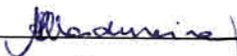
Coordenadoria do Curso de Biotecnologia, lavrei a presente Ata, que, após ser lida, será aprovada e assinada pelo presidente e pelos demais membros presentes.

São João del Rei, 03 de outubro de 2018.

Prof. Antônio Márcio Rodrigues



Profa. Ana Paula Madureira



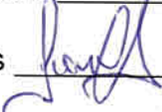
Prof. Wellington Garcia Campos



Prof. Gilcélcio Amaral da Silveira



Prof. Ivan Carlos dos Santos



Discente Ana Leticia Galante Marinho

