Ata da 16ª reunião, em caráter ordinário, do Colegiado do Curso de Graduação em Biotecnologia

Aos vinte dias do mês de fevereiro de dois mil e dezenove, às 14 horas, na sala 2.09B-BL/ DEPEB/CDB, teve início a 16ª 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 Gilcélio Amaral da Silveira, Ana Paula Madureira, Ivan Carlos dos Santos, Wellington Garcia Campos e a discente Ana Letícia Galente Marinho. Os professores Antônio Márcio e Wellington Garcia solicitaram a inclusão de itens na pauta, a qual foi aprovada por unanimidade como a seguir. Item 1: "Solicitação dos discentes para o oferecimento da Unidade Curricular Extemporânea de Álgebra Linear", o professor Antônio Márcio informou aos membros do colegiado que foi encaminhada, à coordenadoria do curso, a solicitação dos discente para oferecimento da Unidade Curricular Extemporânea de Álgebra Linear, no semestre em curso. O professor Antônio Márcio comunicou aos membros do colegiado que tem disponibilidade de ministrar a referida unidade curricular nas quartas-feiras de 17:05 às 18:45 e nas sextas-feiras de 15:15 ás 17:05. A solicitação foi deferida pelos membros do colegiado. Item 2: "Oferecimento da Unidade Curricular Métodos Numéricos CH 72h (optativa) pelo professor Mário Antônio Duarte",o professor Antônio Márcio informou aos membros do colegiado que o professor Mário Antônio Duarte solicitou o oferecimento da Unidade Curricular Métodos Numéricos, como Optativa e com carga horária de 72h, no referido semestre em curso. A solicitação foi aprovada, por unanimidade, pelos membros do colegiado. Item 3: "Apreciação e Aprovação dos Planos de Ensino do 1º/2019", o professor Antônio Márcio distribuiu os planos de ensino para os membros do colegiado. Após análise e apreciação, os planos foram aprovados por unanimidade pelos membros do colegiado. Item 4: "Apreciação e Aprovação das solicitações de Monitoria do 1º/2019", o professor Antônio Márcio informou aos membros do colegiado as solicitações de monitoria encaminhadas para coordenação. São elas: Métodos Numéricos, ministrada pelo professor Mário Antônio Duarte, Programação de Computadores, ministrada pelo professor Mário Antônio Duarte e Química Orgânica Aplicada à Biotecnologia, ministrada pela professora Rafaela Karin de Lima. As solicitações foram aprovadas, por unanimidade, pelos membros do colegiado e os critérios utilizados foram: quantidade de aulas práticas, unidades curriculares da área de exatas e unidades curriculares obrigatórias. Ficou, portanto, definida a seguinte classificação de prioridades: 1) Programação de Computadores, 2) Química Orgânica Aplicada á Biotecnologia e 3) Métodos Numéricos. Item 5: "Aprovação do Calendário de Reuniões 1º/2019", os membros do colegiado estabeleceram que as reuniões acontecerão todas as primeiras quartas-feiras de cada mês. Item 6: "Semana Acadêmica", o professor Antônio Márcio informou aos membros do colegiado que o Edital para a Semana Acadêmica foi divulgado. Após discussões e ponderações, a data para a realização da Semana Acadêmica de Biotecnologia será de 21 a 25 de outubro. Ficou

agendado uma reunião para apresentação e aprovação do projeto a ser encaminhado ao setor responsável SEACA. Item 7 "Proposta de alteração do semestre de entrada de novos alunos no Curso de Biotecnologia", Foi proposta a mudança da entrada de novos alunos do segundo para o primeiro semestre letivo de cada ano. Os argumentos favoráveis e desfavoráveis foram elencados, mas o colegiado decidiu continuar a discussão nas próximas reuniões. Não havendo mais assuntos a tratar, o Presidente declarou encerrada a reunião, às quinze horas, 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, 20 de fevereiro de 2019.

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 Galante Marinho Ana Leticia g Marinho