

Ministério da Educação Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica Instituto Federal de Educação Ciência e Tecnologia de Mato Grosso Campus Lucas do Rio Verde ATA № 5/2020 - LRV-ENS/LRV-DG/CLRV/RTR/IFMT

Cidade	Lucas do Rio Verde
Data	30/04/2020
Horário	09:00
Local	Web-conferência (https://conferenciaweb.rnp.br/webconf/1722670)

INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DE MATO GROSSO CAMPUS AVANÇADO LUCAS DO RIO VERDE

Colegiado de Curso – Bacharelado em Biotecnologia Ata n.º 16/2020

Ao trigésimo dia do mês de abril do ano de dois mil e vinte, às nove horas, reuniu-se por web-conferência, o Colegiado de Curso de Bacharelado em Biotecnologia, sob a presidência do professor e coordenador de curso Reginaldo Vicente Ribeiro, para deliberar sobre a seguinte pauta: 1. Leitura e aprovação da Ata de nº 15; 2. Informes; 3. Andamento da elaboração dos projetos dos TCCs da turma Biotec 2017; 4. Proposta de oferta de Regime de Estudos Domiciliares (RED) para os programas de nivelamento e acessibilidade pedagógica 2020; 5. Formação Inicial e Continuada de Servidores que atuam no Curso de Bacharelado em Biotecnologia; 6. Consulta sobre a possiblidade de implementação do Regime de Estudos Domiciliares (RED) na execução dos componentes curriculares do Curso, conforme a Instrução Normativa Nº 003 de 22/04/2020. Participaram da reunião os professores Alessandro dos Santos Goes, Camila Fernanda de Oliveira Junkes, Celso José Ferst Junior, Daniel Messias da Silva, Evandro Silva Alves, Fernanda Karine do Carmo Felix, Isabella Adjany Sella Silva, Paulo Cesar Cavalcante Vila Nova, Sandra Matsuda, Tatiane Franciely Chupel, Tiago Oliveira, Wiliana Mendes dos Santos, William Pietro de Souza e Reginaldo Vicente Ribeiro, a Técnica em Assuntos Educacionais Tatiana Leal da Costa e os discente André Sousa de Sena e Thayse Vansovski. Justificativa de ausência: Professor João Vicente Neto, que não conseguiu se conectar, Professora Valeria de Souza Haragushiku que estava em consulta médica e Jucicleia da Silva Arrigo que está de licença maternidade. 1. Leitura e aprovação da Ata de nº 15. A ata foi aceita sem alterações. 2. Informes. O professor Reginaldo informou aos demais participantes da reunião que a aluna do 5º semestre, Stella Mari Paludo (matrícula nº 20181117433430206) foi contratada na empresa Inocular – Soluções Biotecnológicas, após finalizar o seu Estágio Curricular Obrigatório. A aluna também atuou em projetos pesquisa e extensão desenvolvidos no Campus. O discente representante do Centro Acadêmico, André Sousa de Sena, matriculado no 3º semestre (matrícula nº 20191117433430022), também informou que foi contratado pela BRF. Ouve renovação de representação discente, onde o Centro Acadêmico em consulta aos alunos, indicaram Thayse Vansovski Costa (matrícula nº 20191117433430375) e André Sousa de Sena. O coordenador também informou que o *Campus* tem firmado importantes parcerias com o setor produtivo local, destacando o desenvolvimento de pesquisas de TCC planejadas a partir de demandas apresentadas por empreendimentos da área de biodefensivos, biofertilizantes e biocombustíveis. As empresas parceiras se comprometeram em colaborar com o desenvolvimento desses projetos com a aquisição e doação de materiais, reagentes e uso compartilhado ou doação de equipamentos. Também foi informado que o prazo para participação dos editais de monitorias de laboratório e de componentes curriculares 2020/1 serão reabertos. Será reavaliada a possibilidade da oferta de monitorias online para componentes que forem trabalhados em RED, durante o período de quarentena. Por fim, o professor Reginaldo divulgou que biblioteca funcionará a partir do dia 04/05/2020 com atendimento exclusivo por "drive thru". Para dar segurança e evitar aglomeração de pessoas na Biblioteca o usuário (aluno ou servidor), solicitará o material por e-mail e poderá retirá-lo às segundas e quartas-feiras, das 8 às 12 horas, junto a colaboradores de plantão. O material solicitado será acondicionado em sacola, juntamente com o comprovante do empréstimo, que serão entregues na portaria em dia e horário previamente agendados. 3. Andamento da elaboração dos projetos dos TCCs da turma Biotec 2017. Os professores informaram que seus alunos orientandos estão bem encaminhados quanto a elaboração dos projetos de TCC, não havendo reclamações. A docente Isabella, responsável pela disciplina de Trabalho de Conclusão de Curso I, afirmou que os alunos matriculados não estavam acessando a Plataforma Moodle durante a suspensão do calendário e que não estavam a procurando para tirar dúvidas quanto à estruturação dos trabalhos. Também ficou definido que os orientadores farão a análise, correção e adequação metodológica dos projetos, enquanto a professora regente de TCC-I fará as correções pertinentes às normas técnicas dos trabalhos. 4. Proposta de oferta de Regime de Estudos Domiciliares (RED) para os programas de nivelamento e acessibilidade pedagógica 2020. Os professores responsáveis pela oferta dos programas dos nivelamentos (português - professor Tiago; matemática - professores Alessandro e Daniel) e de acessibilidade pedagógica (professor Evandro) acolheram a proposta e se prontificaram em oferecer estes programas em RED; enfatizando que esta modalidade também será útil para auxiliar alunos que não poderiam participar dos programas em seu formato tradicional, devido à dificuldade na conciliação de seus horários de trabalho e estudo. 5. Formação Inicial e Continuada de Servidores que atuam no Curso de Bacharelado em Biotecnologia. A professora Wiliana (Diretora de Ensino e Gestora do AVA) comentou sobre o "Curso da Plataforma Moodle: Módulo Professor", ofertado pela mesma. Informando aos demais presentes que o curso foi pensado visando propiciar a familiarização com o sistema de gerenciamento de cursos Moodle para a criação, disponibilização e gerenciamento de material instrucional na Internet, na visão do professor. O professor Reginaldo relembrou a importância da formação continuada em EaD para o corpo docente deste colegiado, visto que o curso apresenta parte de sua carga horária à distância e também em função da suspensão das aulas presenciais com o propósito de seguir as recomendações do Comitê Operativo de Emergência do Ministério da Educação (COE-MEC) para reduzir a probabilidade de disseminação do novo coronavírus (COVID-19) nas instituições de ensino e para obedecer as orientações do Ministério de Saúde sobre a redução do Contato Social. Posteriormente, a professora Wiliana indagou quais docentes estariam interessados em se inscrever neste curso, vários docentes manifestaram interesse. O professor Reginaldo, recomentou aos docentes alguns cursos ofertados pelo IFRS para auxiliar em sua capacitação na temática EaD. Por fim, comentou que seremos uns dos primeiros campi do IFMT a estruturar o Núcleo de Educação a Distância (NEaD), um núcleo formado por profissionais de diferentes áreas, que atuará na organização, administração, implementação e avaliação dos projetos envolvendo o uso de tecnologias no ensino a distância, sejam eles na forma de cursos de extensão, graduação ou pós-graduação ofertados pelo IFMT *Campus* Avançado Lucas do Rio Verde . Destacou que os possíveis integrantes seriam: Técnicos em assuntos educacionais, bibliotecária, assistente de alunos, técnico em tecnologia de informação, revisores da área de linguagem, coordenadores dos cursos envolvidos, gestor do AVA, alguns integrantes do NDE e demais docentes interessados. E realçou a colaboração do professor Constantino Dias da Cruz Neto (chefe do Departamento de Educação a Distância do IFMT), que ministrará um curso de capacitação para a criação do NEaD do Campus. 6. Consulta sobre a possiblidade de implementação do Regime de Estudos Domiciliares (RED) na execução dos componentes curriculares do Curso, conforme a Instrução Normativa Nº 003 de 22/04/2020. Após um denso momento de discussões e deliberações, foi solicitado cada docente refletisse sobre a possibilidade de implementação do RED no seu componente curricular e que este ponto de pauta voltasse a ser discutido na próxima reunião extraordinária do colegiado. Nada mais a constar, eu, Fernanda Karine do Carmo Félix, membro do Colegiado do Curso de Bacharelado em Biotecnologia, lavrei a presente ata, assinada por mim e pelo presidente, coordenador de curso Reginaldo Vicente Ribeiro.

Documento assinado eletronicamente por:

- Fernanda Karine do Carmo Felix, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/07/2020 09:45:00.
- Wiliana Mendes dos Santos, CHEFE CD4 LRV-ENS, em 01/07/2020 10:53:48.
- Sandra Satiko Matsuda, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, em 01/07/2020 13:42:17.
- Tatiane Franciely Chupel, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/07/2020 13:50:56.
- Camila Fernanda de Oliveira Junkes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 01/07/2020 18:14:10.
- Daniel Messias da Silva, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 02/07/2020 00:53:35.
- Tatiana Leal da Costa, TECNICO EM ASSUNTOS EDUCACIONAIS, em 03/07/2020 02:33:09.
- Evandro Silva Alves, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 03/07/2020 16:33:07.
- William Pietro de Souza, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 04/07/2020 08:03:59.
- Reginaldo Vicente Ribeiro, COORDENADOR FUC0001 CCBIOTEC, em 05/07/2020 11:37:07.
- Isabella Adjany Sella Silva, PROF ENS BAS TEC TECNOLOGICO-SUBSTITUTO, em 26/07/2020 09:20:59.
- Celso Jose Ferst Junior, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/07/2020 09:45:48.
- Alessandro dos Santos Goes, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 06/08/2020 14:39:43.
- Tiago Oliveira, PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO, em 27/08/2020 08:42:04.

Este documento foi emitido pelo SUAP em 01/07/2020. Para comprovar sua autenticidade, faça a leitura do QRCode ao lado ou acesse https://suap.ifmt.edu.br/autenticar-documento/ e forneça os dados abaixo:

Código Verificador: 68947

Código de Autenticação: e7b8040e7b



ATA Nº 5/2020 - LRV-ENS/LRV-DG/CLRV/RTR/IFMT