



**SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA  
CENTRO DE FORMAÇÃO EM CIÊNCIAS AGROFLORESTAIS**

ATA DA 16ª REUNIÃO ORDINÁRIA DO  
COLEGIADO DE ENGENHARIA AGRÍCOLA  
E AMBIENTAL, REALIZADA EM 30/07/2019  
NO CFCAF- CEPLAC.

Aos trinta dias do mês de julho de dois mil e dezenove, com início às oito horas e quinze minutos, realizou-se a décima sexta reunião ordinária do Colegiado de Engenharia Agrícola e Ambiental, no Centro de Formação em Ciências Agroflorestais - CEPLAC. A reunião foi presidida pelo Coordenador do Colegiado - Matheus Ramalho de Lima - e estiveram presentes os professores Rafael Henrique de Freitas Noronha, Mara Lúcia Agostini Valle, Khétrin Silva Maciel, Sílvia Kimo Costa e Rosane Rodrigues da Costa Pereira. Os técnicos administrativos foram representados pela servidora Débora Oliveira dos Santos Teixeira e a categoria de discentes por seus representantes Ruan Júnior e Lázaro Thiago. O professor Wanderley de Jesus Souza não pode acompanhar a reunião, de forma meta presencial, por indisponibilidade do link; logo, foi representado por sua suplente, professora Mara Lúcia Agostini Valle. O professor Bruno Borges Deminicis foi impedido de comparecer por encontrar-se em atendimento médico; entretanto, seu suplente, professor Carlos Eduardo Pereira, não foi comunicado em tempo hábil que o permitisse reestruturar a agenda, o que o impediu de substituí-lo. A pauta foi compartilhada previamente por mensagem eletrônica, sendo constituída pelos pontos a seguir: **1) Aprovação da ata da reunião anterior; 2) Informes; 3) Planos de curso 2019.2, ad referendum; 4) Planejamento 2019.3; 5) O que ocorrer. 1).** A ata anterior foi submetida a aprovação e aprovada por unanimidade. **2). a)** A professora Rosane Rodrigues da Costa Pereira informou que está previsto para dia 02 de agosto o resultado do edital 14/2019 que trata de bolsas de extensão e que o valor total para o edital é de 105 mil reais. **b)** Comunicou também que a Coordenação de Extensão vai iniciar, no mês de agosto, com toda a comunidade da UFSB, as

*Matheus*

*Mara Valle*

*[Handwritten signature]*

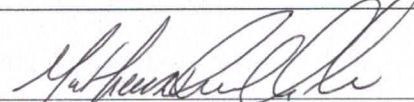
*[Handwritten initials]*

*[Handwritten signature]*

discussões sobre a integralização da extensão nos currículos dos cursos. O objetivo é atender as Diretrizes Nacionais de Extensão Universitária, estabelecidas na Resolução nº 7, de 18 de dezembro de 2018, do Ministério da Educação, que preveem a inclusão de 10% dos créditos curriculares para extensão em todos os cursos de graduação das Universidades Públicas, cujo o prazo para implantação é até 14 de dezembro de 2021. c) Professor Matheus Ramalho de Lima informou que o PPC do curso de Engenharia Agrícola e Ambiental foi encaminhado no dia anterior para o CONSUNI, ao que parece nos demais processos de PPC registrados no SIPAC, o PPC do curso foi o único que teve parecer externo. d) Ainda deu esclarecimentos sobre a Portaria Normativa MEC nº 828, que estabelece aspectos gerais sobre a realização do Exame Nacional de Desempenho dos Estudantes (Enade 2019): as áreas consideradas prioritárias para avaliação desse ano são Agronomia e Engenharia Florestal. Quanto aos critérios para inscrição, são considerados concluintes de cursos de bacharelado os estudantes que tenham finalizado 80% ou mais da carga horária mínima do currículo do curso e não tenham colado grau até o fim das inscrições ao Enade 2019, ou aqueles com previsão de integralização de 100% da carga horária do curso até julho de 2020. Com base no exposto, o curso de Engenharia Agrícola e Ambiental não possui enquadramento para participar do processo avaliativo. **3. Planos de Curso 2019.2:** O coordenador esclareceu que os planos de curso precisam ser aprovados antes do início do quadrimestre; todavia, por ausência dos pareceristas e por não envio do documento pelos docentes no prazo da reunião que pautou esse assunto, quatro planos não foram encaminhados a votação e, por este motivo, retornaram à pauta para ser referendados. Estes planos, são correspondentes aos componentes curriculares: Eletrotécnica e Instalações Elétricas, Comunicação e Extensão Rural, Tecnologia e Logística de Secagem e Armazenamento, e Saneamento Ambiental e Tratamento de Resíduos. Após discussão, o colegiado aprovou os planos de curso. **4. Planejamento 2019.3:** O quadrimestre vai correr com três turmas. O total de migrações de alunos do primeiro ciclo da UFSB foi de 13 alunos, sendo essa a turma 2. A turma 3 origina de alunos que ingressaram pelo SISU, um total de oito até o momento dessa reunião. A expectativa é que tenham outra chamada do SISU, de modo que esse número possa ser alterado. O planejamento de oferta de componentes curriculares foi apresentado pela coordenação do curso e, após discussão, foi aprovado por unanimidade. Os alunos solicitaram um componente para ser ofertado em período de férias, sendo: Processo Químicos da Matéria Inorgânica, ofertado pela Profa. Khétim Maciel, sendo também aprovado pelo colegiado. **5. Entrada via SISU 2020, primeira edição:** o coordenador do curso relatou os números de entrada de alunos no curso. Após explanação, sugeriu a discussão pelo colegiado de uma forma de aumentar o ingresso. Foi encaminhado à votação para que no SISU 2020 seja incluído 80% das vagas anuais, e as demais 20% destinadas ao ingresso por meio da migração do primeiro ciclo. Após discussão e votação, foi aprovado por unanimidade. Sem mais nenhum assunto a ser tratado, às nove horas e

cinquenta minutos encerrou-se a reunião e eu, Débora Oliveira dos Santos Teixeira, SIAPE 1845008, lavrei a presente ata que, depois de lida e estando em conformidade, deverá ser aprovada e por todos assinada.

Itabuna, 30 de julho de 2019

Matheus Ramalho de Lima	
Rosane Rodrigues da Costa Pereira	Rosane Rodrigues da Costa Pereira
Rafael Henrique de Freitas Noronha	Rafael H. F. Noronha
Mara Lúcia Agostini Valle	Mara Lúcia Agostini Valle
Sílvia Kimo Costa	Sílvia Kimo Costa
Débora Oliveira dos Santos Teixeira	Débora Oliveira dos S. Teixeira
Lázaro Thiago de Oliveira	
Ruan Júnior Batista de Oliveira	