



UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS
DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA
FONE - (35)3829-1481; FAX (35)3829-1016
E-mail- deg@deg.ufla.br - Cx. P. 3037 – CEP: 37.200-000 - LAVRAS - MG

Núcleo didático-científico Engenharia de Materiais

Ata da 21ª Reunião do Núcleo Didático-Científico Engenharia de Materiais

No dia vinte e nove do mês de novembro de dois mil e vinte e um, com início às treze horas, realizou-se a vigésima primeira reunião do núcleo didático-científico da Engenharia de Materiais, com a presença dos seguintes professores e técnicos: Alfredo Rodrigues de Sena Neto, Camila Silva Brey Gil, Daniela Rodrigues Borba Valadão, Helvia Mara Ribeiro Salgado, Jéssica de Oliveira Notório Ribeiro, José Benedito Guimarães Júnior, Juliano Elvis de Oliveira, Leonardo Pratavieira Deo, Leonardo Sant'Ana Gallo, Osmar de Sousa Santos, Rafael Farinassi Mendes e Tatiane Michele Popiolski. A reunião seguiu a seguinte pauta: **1) Encaminhamento sobre a divisão dos setores do DEG:** O professor Osmar apresentou ao núcleo o possível cenário de desmembramento do DEG: O curso de Engenharia Mecânica já apresentou oficialmente o pedido de desmembramento e o processo se encontra em andamento. O curso de Engenharia Civil não iniciou o processo, mas já formalizou que também quer o desmembramento. Os cursos de Engenharia Química e Engenharia de Materiais manifestaram o interesse em permanecerem juntos. Dessa forma, o professor Osmar propôs que os cursos de Engenharia Química e Engenharia de Materiais dessem início ao seu processo de desmembramento do DEG formando um departamento em conjunto. A pauta foi colocada para discussão e a professora Daniela perguntou se o curso de Engenharia Química já havia se posicionado quanto ao início do processo de desmembramento e o professor Osmar respondeu que a consulta formal ao núcleo da Engenharia Química seria feita nesse mesmo dia (29/11/2021) às quatorze horas. O professor Alfredo questionou se haverá algum tipo de redução quanto a estrutura e divisão dos técnicos com o desmembramento. O professor Osmar respondeu que a ideia é que os técnicos sejam mantidos nos seus respectivos cursos, e que não haja perdas em termos de infraestrutura, similar ao que vem sendo feito no processo de desmembramento do curso de Engenharia mecânica. Com a proposta de aprovação pela professora Tatiane e com apoio do professor José Benedito, foi aprovada por unanimidade a proposta de início do processo de desmembramento do DEG e formação de um novo departamento composto pelos cursos de Engenharia Química e Engenharia de Materiais. A professora Tatiane questionou ainda quanto a escrita do projeto de formação do novo departamento e o professor Osmar respondeu que irá verificar com o conselho se haverá ou não necessidade de formar uma comissão para a escrita do projeto que será feita em conjunto com o curso de Engenharia Química. **2) Assuntos Gerais:** Nada a tratar. Às treze horas e quinze minutos, nada mais havendo a tratar, o professor Osmar de Sousa

Santos, Chefe do Núcleo didático-científico da Engenharia de Materiais, encerrou a reunião. Eu, Camila Silva Brey Gil lavrei a presente ata que, depois de lida e aprovada, será assinada por mim e demais membros presentes.

Lavras, vinte e nove de novembro de dois mil e vinte e um.