

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

ENGENHARIA MECÂNICA

Ata nº 04 da reunião do Núcleo Docente Estruturante do curso de graduação em Engenharia Mecânica da UFLA

No dia oito de maio de dois mil e vinte, com início às 14 horas e 25 minutos, realizou-se a terceira reunião do Núcleo Docente Estruturante (NDE) do curso de graduação em Engenharia Mecânica da Universidade Federal de Lavras (UFLA), remotamente via Google Meet, com a presença dos professores: Fábio Lúcio Santos, Adriano Viana Ensinas, Maykmiller Carvalho Rodrigues e Belisario Nina Huallpa. A reunião foi presidida pelo coordenador do curso de graduação em Engenharia Mecânica, Prof. Fábio Lúcio Santos, que inicialmente agradeceu a presença de todos, e iniciou a discussão dos itens de pauta. **1. Informes da coordenação.** O Prof. Fábio fez um breve resumo das atividades do curso de Engenharia Mecânica, ocorridas nos últimos meses, destacou o reconhecimento do curso pelo MEC e também a realização do ENADE2019 pelos estudantes do curso. Enfatizou a significativa participação no primeiro ENADE e o retorno positivo dos estudantes após a realização exame. O Prof. Fábio apresentou algumas ações do realizadas pelo colegiado com o objetivo de melhorar a matriz curricular do curso, fruto de discussões estabelecidas com o corpo docente e discente. Com relação ao cenário de pandemia, que implicou na suspensão do calendário letivo, o Prof. Fábio destacou ações do curso de Engenharia Mecânica visando a oferta de Turmas Especias (Turmas-E), o curso chegou a propor Turmas-E para as disciplinas GNE371 - Mecanismos e Dinâmica das Máquinas, GNE322 - Vibrações em Sistemas Mecânicos e GNE403 - Projeto Estrutural de Máquinas. Entretanto, a Pró-Reitoria de Graduação (PRG) optou pelo cancelamento dessas ações em função das discussões sobre o potencial retorno das atividades letivas. **2. Componente curricular Mentoria em Engenharia Mecânica.** O Prof. Fábio apresentou a ementa aprovada pelo colegiado do curso em relação a proposta de componente curricular optativo denominado Mentoria em Engenharia Mecânica. O Prof. Adriano destacou que essas discussões foram iniciadas no Colegiado de Integração da ABI, seguindo um modelo já empregado pelo curso de Medicina. O Prof. Adriano destacou que esse será um formato que, talvez, será adotado para todos os cursos da UFLA em um

UNIVERSIDADE FEDERAL DE LAVRAS

DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA

ENGENHARIA MECÂNICA

futuro breve. O Prof. Fábio apresentou a minuta de ementa e realizou sua leitura para os membros do NDE, destacando as principais características da proposição, com destaque para maior integração entre o docente responsável pelo componente curricular e os estudantes matriculados. O Prof. Maykmiller destacou a adequação da bibliografia proposta, recebendo apoio dos demais membros do NDE. Dessa forma, a NDE deu parecer positivo a proposta, inclusive para a bibliografia sugerida. Caberá ao Prof. Fábio realizar a tramitação junto a DADE/PRG para a efetiva criação do componente. **2. Assuntos Gerais.** O Prof. Fábio ressaltou os desafios de um eventual retorno as aulas de forma remota. O Prof. Adriano e Prof. Belisário destacaram a necessidade de trocas de experiências com colegas para lapidar os componentes curriculares, ministrados nesse novo formato. O Prof. Maykmiller destacou a importância dos docentes participarem das atividades organizadas pela DADE/PRG, em especial as rodas de conversa. Nada mais havendo a ser tratado, o prof. Fábio deu por encerrada a reunião às 15 horas e 30 minutos e eu, Prof. Adriano Viana Ensinas, lavrei a presente ata que, depois de lida e aprovada, será assinada por mim, pelo Presidente e demais membros presentes na reunião. Lavras, 08 de maio de 2020.