



ATA DA 09ª REUNIÃO DO COLEGIADO DE CURSO DE GRADUAÇÃO
ENGENHARIA DE MATERIAIS REALIZADA EM 07/06/2017

Aos sete dias do mês de junho do ano de dois mil e dezessete, com início às quatorze horas e quarenta minutos realizou-se a nona reunião do Colegiado de Curso de Graduação em Engenharia de Materiais, com a presença dos professores Livia Elisabeth Vasconcellos de Siqueira Brandão Vaz, Rafael Farinassi Mendes, Daniela Rodrigues Borba Valadão, José Benedito Guimarães Júnior e Joaquim Paulo da Silva. Seguiu-se a seguinte pauta: **1) aprovação da ata da 8ª reunião do Colegiado de Curso de Graduação em Engenharia de Materiais.** Ata aprovada por unanimidade. **2) Conhecimento e discussão das ementas das disciplinas eletivas propostas pelas professoras Daniela Valadão e Camila Fonseca e já aprovadas no âmbito do Colegiado de Integração da ABI - Engenharias.** Foram aprovadas as ementas das disciplinas eletivas Materiais vítreos e refratários e Introdução à supercondutividade, sem quaisquer ressalvas. **3) Apresentação da nova matriz curricular da Engenharia de Materiais.** Foi apresentada a matriz curricular – em anexo – modificada na última reunião do Colegiado de Integração da ABI - Engenharias. **4) Análise de pré-requisitos das disciplinas obrigatórias e específicas do curso.** A disciplina GNE359 terá como pré-requisito as disciplinas GNE305 e GNE356. A disciplina GNE367 terá como pré-requisito a disciplina GNE363. A disciplina GNE388 terá como pré-requisito as disciplinas GNE357 e GNE373. A disciplina GNE362 terá como pré-requisito a disciplina GNE368. A disciplina GNE361 terá como pré-requisito as disciplinas GNE367, GNE355, GNE357 e GNE358. A disciplina GNE375 terá como pré-requisito a disciplina GNE359. **5) Definição de pré-requisitos das disciplinas eletivas propostas pelo núcleo de docentes do curso de Engenharia de Materiais.** A disciplina eletiva *Introdução à supercondutividade* deverá ter como pré-requisito as disciplinas GFI129, GNE 363 e GNE377. A disciplina eletiva *Materiais vítreos e refratários* deverá ter como pré-requisito a disciplina GNE357. A disciplina eletiva *Reciclagem de materiais* deverá ter como pré-requisito as disciplinas GNE355, GNE 357 e GNE358. **6) Análise da**

