

Ata nº 01/2017

Data e horário: 27/04/2017 às 11 horas e 25 minutos.

Local: Mini-auditorio I - Centro de Eventos

Coordenação: Rafael Alves Paes de Oliveira

Participantes membros: Gabriel Costa Silva (secretário), Lucio Agostinho Rocha, Marisangela Pacheco Brittes, Marlon Marcon, Rafael Alves Paes de Oliveira (coordenador).

Secretário(a): Gabriel Costa Silva

Aos vinte e sete dias do mês de abril de dois mil e dezessete, às onze horas e vinte e cinco minutos, no Mini-auditorio I - Centro de Eventos realizou-se a primeira reunião ordinária de 2017 do(a) Núcleo Docente Estruturante do Curso de Engenharia de Software, a qual foi conduzida pelo(a) coordenador e presidente do NDE, professor Rafael Alves Paes de Oliveira e teve como pauta: **(1) Cronograma de atividades anual e divisao de tarefas; (2) Perfil de Egresso do curso de Engenharia Software; (3) Discussao e definicao de estrutura do Projeto Pedagógico do Curso. (1) Cronograma de atividades anual e divisao de tarefas**, O coordenador, prof. Rafael, contextualizou de forma sucinta o processo de cadastramento das informações no sistema e-MEC. Usando as informações requeridas pelo sistema e-MEC como referência, o prof. Rafael apresentou a necessidade da distribuição de tarefas para garantir que as informações requeridas pelo e-MEC e o Projeto Pedagógico do Curso (PPC) do curso estejam alinhados para a avaliação. Após algumas discussões informais com os membros do NDE, o prof. Rafael procedeu para a distribuição inicial das tarefas. O prof. Marlon ficou responsável por analisar os documentos do curso/MEC e redigir o texto sobre a avaliação do processo ensino-aprendizagem. O prof. Gabriel ficou responsável por analisar os documentos do curso/MEC e redigir o texto sobre o perfil do egresso. A profa. Marisângela ficou responsável pela forma de acesso ao Curso e pelo sistema de avaliação do processo ensino-aprendizagem. O prof. Lúcio ficou responsável pelo sistema de avaliação do projeto do curso e pelos atos autorizativos. O prof. Rafael ressaltou que novas reuniões serão convocadas para garantir o o material necessário para o preenchimento dos dados no e-MEC. **(2) Perfil de Egresso do curso de Engenharia Software**, Como exemplo, o prof. Rafael apresentou rapidamente o perfil do egresso que consta no PCC do curso de Engenharia da Computação da UTFPR - Pato Branco, e também o perfil que consta no PPC do curso de Engenharia de Software da UFG. Em seguida, os membros do NDE discutiram o perfil do egresso exigido pelas DCN dos cursos da área de computação. Também foi discutido o texto atual do perfil do egresso que consta no projeto de abertura do curso de Engenharia de Software do câmpus. **(3) Discussão e definição de estrutura do Projeto Pedagógico do Curso**, O prof. Rafael apresentou o modelo de PPC indicado pela reitoria. Os membros do NDE avaliaram que o modelo está em conformidade com aquilo que é esperado pelo PPC e que, portanto, poderíamos adotar esse modelo. Foi discutido que o modelo do PPC poderia ser populado com as informações já constantes no projeto de abertura do curso, levando-se em consideração as necessidades de ajustes e melhoramentos. Caberia então à cada membro do NDE fazer um parte (definida na distribuição de tarefas), enquanto o prof. Rafael ficaria responsável por coordenar o trabalho de agrupamento das informações. Nada mais havendo a tratar, deu-se por encerrada a reunião, da qual eu, Gabriel Costa Silva, lavrei a presente ata que, após aprovada, vai assinada por mim e pelos demais presentes.

PARTICIPANTES MEMBROS

- | | | | |
|----------|--|----------|-------|
| 1 | Gabriel Costa Silva (secretário) | 1 | _____ |
| 2 | Lucio Agostinho Rocha | 2 | _____ |
| 3 | Marisangela Pacheco Brittes | 3 | _____ |
| 4 | Marlon Marcon | 4 | _____ |
| 5 | Rafael Alves Paes de Oliveira
(coordenador) | 5 | _____ |