

1 **Ata Nº 05 da reunião do Núcleo Docente Estruturante do Curso de Licenciatura em Computação**

2 – **INFES** Aos dezessete dias do mês de dezembro de dois mil e quatorze, às quatorze horas, nas instalações do Instituto  
 3 do Noroeste Fluminense de Educação Superior (INFES), Sala 13, reuniram-se os membros do Núcleo Docente Estruturante  
 4 (NDE) do curso de Computação: Ricardo Silveira Sousa, Gustavo Silva Semaan, Rodrigo Erthal Wilson, Cleber Correa e  
 5 Margarida dos Santos Pacheco. O professor Pablo Santos não justificou ausência. Iniciam-se os trabalhos sob a Presidência  
 6 do Professor Coordenador Ricardo Silveira Sousa para tratar da seguinte pauta: **1) Aprovação da ata da reunião anterior;**  
 7 **2)Diligência nos apontamentos do Relatório de Avaliação do MEC;** **3) Ementário;** **4)Assuntos Gerais.** **1- Aprovação**  
 8 **da ata anterior: Encaminhamento:** aprovar em seus termos. **Em votação:** Aprovado. **2- Diligência nos apontamentos**  
 9 **do Relatório de Avaliação do MEC;** O professor Ricardo Silveira Sousa informou que recebeu um e-mail do Marcelo  
 10 Linhares da PROGRAD em que foi instaurada uma diligência para verificar os indicadores insuficientes no relatório de  
 11 avaliação do reconhecimento do curso com prazo de resposta de 30 dias a contar do dia 10/12/2014. Este e-mail foi  
 12 encaminhado previamente a todos os membros do NDE juntamente com o Relatório de Saneamento (aprovado na reunião  
 13 do NDE de novembro de 2014) agora modificado para atender principalmente o requisito legal 4.13 que diz respeito as  
 14 Políticas de Educação Ambiental no âmbito do curso. O projeto apresentado pelo professor Ricardo foi submetido à  
 15 apreciação e após análises o documento foi aprovado, para que possa ser encaminhado a PROGRAD com cópias para os  
 16 departamentos e direção do INFES. **3- Ementário;** inicialmente o professor Ricardo informou que apenas dois professores  
 17 do curso enviaram os formulários 13 atualizados, envolvendo objetivo, ementa e bibliografia básica e complementar com  
 18 03 obras em cada, das disciplinas de sua área de atuação. Mas, ressaltou que todos os formulários 13 das disciplinas da área  
 19 de Matemática do curso foram atualizados pelos coordenadores e professores dos cursos de Licenciatura e Bacharelado em  
 20 Matemática. O professor Rodrigo fez uma revisão do formulário da disciplina Programação Orientada a Objetos e ficou de  
 21 enviar apenas o formulário 13 da disciplina Laboratório de Programação. Foi discutido mais uma vez a ementa da  
 22 disciplina Introdução a Computação. Pois, o objetivo é tentar tratar o raciocínio lógico de algoritmos, uma área básica em  
 23 que os alunos têm muita dificuldade resultando em grandes índices de reprovação na disciplina de Algoritmos. Assim, o  
 24 professor Ricardo apresentou a sugestão do prof. Maurício e após análises e discussões foi aprovada a ementa sugerida  
 25 retirando apenas o assunto *Porta Lógica*, pois este tópico já é tratado na disciplina de Lógica Matemática **4- Assuntos**  
 26 **Gerais:** foi proposta pelo prof. Gustavo a criação da disciplina optativa Desenvolvimento de Sistemas para WEB cujo  
 27 objetivo é fornecer ao aluno ferramentas para o desenvolvimento de sistemas para Web envolvendo banco de dados e  
 28 outros recursos . Para constar, eu Professor Gustavo Silva Semaan, lavro esta ata, ao qual dato e assino juntamente com o  
 29 Coordenador do Curso de Computação Professor Ricardo Silveira Sousa. Santo Antônio de Pádua, 17 de Dezembro de  
 30 2014.

Gustavo

Silva

Semaan

31   
 32 Ricardo Silveira Sousa (Presidente) \_\_\_\_\_

33 Rodrigo Erthal Wilson \_\_\_\_\_

34 Margarida dos Santos Pacheco \_\_\_\_\_

35 Cleber Correa \_\_\_\_\_