

**1Ata Nº 11 da reunião de Colegiado do Curso de Licenciatura em Computação – INFES** Aos trinta 2dias do mês de junho de dois mil e quatorze, às dez horas e trinta minutos, nas instalações do Instituto do Noroeste 3Fluminense de Educação Superior (INFES), Sala 02, reuniram-se os membros do Colegiado do curso de Computação: 4Geórgia Regina Rodrigues Gomes, Ricardo Silveira Sousa, Joviana Sartori de Souza, Gustavo Silva Semaan e o 5representante discente Alexandre Ferreira de Siqueira Monteiro. Não justificaram ausência os professores Rodrigo Erthal 6Wilson e seu suplente Maurício Rodrigues; Cecília Neves Lima e sua suplente Ana Angélica Rodrigues de Oliveira. 7Iniciam-se os trabalhos sob a Presidência do Professor Coordenador Ricardo Silveira Sousa para tratar da seguinte pauta: 81) **Informes**; 2) **Aprovação da ata da reunião anterior**; 3) **Coordenação de Estágio**; 4) **Normas do Laboratório de 9Computação**; 5) **Pré-requisitos**; 6) **Ementário**; 7) **Assuntos Gerais**.

1- **Informes**: O professor Ricardo Silveira Sousa 10apresentou a relação de documentos que os professores deverão apresentar à secretaria para a visita do MEC, ainda não 11agendada. O professor destacou a importância da atualização dos currículos (plataforma Lattes) com os respectivos 12comprovantes. O professor Gustavo informou que visitou duas escolas e um colégio para divulgar a seleção dos professores 13supervisores do PIBID (Programa Institucional de Bolsa de Iniciação à Docência) da Computação do INFES. Ele entrou em 14 contato com professores da (i) Escola Municipal Sarah Faria Braz; da (ii) Escola Municipal Deputado Salim Simão e do 15(iii) Colégio Estadual Almirante Barão de Teffé.

2- **Aprovação da ata anterior**: **Encaminhamento**: aprovar em seus 16termos. **Em votação**: Aprovado.

3- **Coordenação de Estágio**: diante da falta de professores para atuar na coordenação de 17estágio o professor Ricardo assume pró-tempore a referida função.

4- **Normas do Laboratório de Computação**: o 18professor Ricardo apresentou a proposta para Normas de utilização do Laboratório de Computação, que foi enviado 19previamente por e-mail para todos os membros do NDE, Colegiado e Chefias de Departamento e Direção. Ele foi discutido 20e colocado em Votação em seus termos: **Aprovado**.

5- **Pré-requisitos**: foram analisadas as disciplinas e respectivos pré- 21requisitos. Segue a proposta com as alterações a ser encaminhada ao NDE (Núcleo Docente Estruturante): Cálculo 22Numérico deve possuir como pré-requisitos as disciplinas Álgebra Linear I e Cálculo VI; Interação Humano Computador 23deve possuir como pré-requisito a disciplina Modelagem de Dados; Introdução a Probabilidade e Estatística deve possuir 24como pré-requisito a disciplina Matemática Elementar; Introdução à Engenharia de Software deve possuir como pré- 25requisito a disciplina Programação Orientada a Objetos; Desenvolvimento para Web deve possuir como pré-requisitos a 26disciplina Programação Orientada a Objetos e Banco de Dados; Pesquisa e Prática de Ensino I deve possuir como pré- 27requisitos as disciplinas Didática e Organização da Educação no Brasil (além da carga horária mínima cursada de 720 28horas); Pesquisa e Prática de Ensino II deve possuir como pré-requisitos a disciplina Pesquisa e Prática de Ensino I; 29Pesquisa e Prática de Ensino III deve possuir como pré-requisitos a disciplina Pesquisa e Prática de Ensino II; Pesquisa e 30Prática de Ensino IV deve possuir como pré-requisitos a disciplina Pesquisa e Prática de Ensino III; Retirar a disciplina 31Programação Orientada a Objetos como Pré-requisito da disciplina Gestão de Tecnologias Educacionais.

6- **Ementário**: o 32professor Gustavo apresentou a ementa da disciplina Metaheurísticas para Otimização conforme solicitado na reunião de 33colegiado anterior. O professor Ricardo destacou a necessidade da atualização das ementas das disciplinas, inclusive com a 34verificação das obras relacionadas e referenciadas. As ementas atualizadas devem ser enviadas até o dia 08 de agosto.

7) **Assuntos Gerais**: Nenhum assunto geral foi abordado. Para constar, eu Professor Gustavo Silva Semaan, lavro esta ata, ao 36qual data e assino juntamente com o Coordenador do Curso de Computação Professor Ricardo Silveira Sousa. Santo 37Antônio de Pádua, 30 de Junho de 2014. Gustavo Silva Semaan

38 *G. S. S.*

39Ricardo Silveira Sousa (Presidente)

40Geórgia Regina Rodrigues Gomes

41Joviana Sartori de Souza

42Alexandre Ferreira de Siqueira Monteiro (Discente)

*Ricardo Silveira  
Geórgia Gomes  
Joviana Sartori de Souza  
Alexandre Ferreira de Siqueira Monteiro*