

COLEGIADO DA UNIDADE ACADÊMICA DE CIÊNCIAS, ENGENHARIAS E TECNOLOGIAS

PORTARIA n. 04/2010/COLEGIADO UNACET

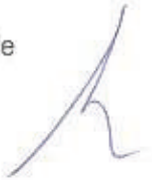
Homologa composição do Núcleo Docente Estruturante do curso de Ciência da Computação.

A Presidente do Colegiado da Unidade Acadêmica de Ciências, Engenharias e Tecnologias, no uso de suas atribuições, considerando o pleno atendimento do que estabelecem as Resoluções n. 08/2010/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO e n. 07/2010/CSA, a ata do Colegiado do curso de Ciência da Computação do dia 09 de julho de 2010 e a decisão do Colegiado da UNA no dia 13 de outubro de 2010,

RESOLVE:

Art. 1º - Homologar os nomes indicados pelo Colegiado do curso de Ciência da Computação para compor o Núcleo Docente Estruturante:

- I. Coordenadora, Mestre Ana Claudia Garcia Barbosa graduada em Análise de Sistemas com regime de trabalho integral.
- II. Mestre Christine Vieira Scarpato graduada em Ciência da Computação com regime de trabalho de integral.
- III. Mestre Leila Laís Gonçalves graduada em Gestão de Sistemas de Informação com regime de trabalho horista.
- IV. Mestre Merisandra Côrtes de Mattos graduada em Ciência da Computação com regime de trabalho de 40h/a.



- V. Mestre Paracelso de Oliveira Caldas graduado em Ciências - Matemática com regime de trabalho horista.
- VI. Mestre Paulo João Martins graduado em Ciência da Computação com regime de trabalho horista.
- VII. Mestre Priscyla Waleska Targino de Azevedo Simões graduada em Ciência da Computação com regime de trabalho integral.
- VIII. Coordenador Adjunto, Mestre Rogério Antônio Casagrande graduado em Ciência da Computação com regime de trabalho integral.

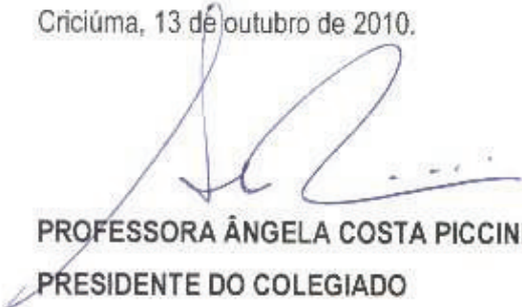
§ 1º - A presidência será exercida pelo(a) Coordenador(a) do curso.

§ 2º - Todos os membros possuem experiência docente na instituição.

Art. 2º - O mandato terá duração de 03 (três) anos.

Art. 3º - Esta Portaria entra em vigor nesta data, revogadas as disposições em contrário.

Criciúma, 13 de outubro de 2010.



PROFESSORA ÂNGELA COSTA PICCININI
PRESIDENTE DO COLEGIADO