

## **Plano de Trabalho – Prof. Daniel Luis Notari**

O Curso de Ciência da Computação passou por duas reestruturações curriculares nos anos de 2017 (4124F-4677F) e em 2018 (14124R-14677R) nas cidades de Caxias do Sul e Bento Gonçalves. Diante disso, acredito ser importante para os próximos dois anos estabelecer uma revisão do PPC e dos planos de ensino de acordo com as diretrizes curriculares, provas do ENADE e mercado de trabalho. Além disso, é necessária uma avaliação das atividades complementares do currículo R, em especial sobre os cursos de extensão e as atividades com a comunidade.

Pontos importantes que já são feitos e, devem ser continuados, envolvem ações de retenção e comunicação com os alunos e os diretórios acadêmicos, egressos.

Os professores do curso vêm desenvolvendo uma unidade de negócio denominada Escola de Informática. As ações que estão sendo pensadas envolvem o desenvolvimento de produtos para uma interação com os nossos alunos, egresso, setor produtivo de desenvolvimento de software, com entidades de classe (Trinopolo), com o Parque Tecnológico da UCS (TecnoUCS / StartUCS / IdeaUCS). Um dos produtos envolve o planejamento de uma formação continuada para nossos alunos, egressos e comunidade em geral através de cursos de extensão, especialização e MBA.

Ações realizadas de forma contínua envolve a manutenção do drive compartilhado com alunos e professores; realização de assembleias com os alunos; reuniões com o NDE, colegiado e professores do curso, avaliação das bibliografias e infraestrutura do curso; divulgação das ações do curso e dos seus indicadores através de redes sociais e mídias internas; bem como, o planejamento da programação acadêmica de acordo com as necessidades dos alunos e do corpo docente.