

## ANÁLISE E PROJETO DE SOFTWARE

### GRADE CURRICULAR

#### APRESENTAÇÃO

O curso de Pós-graduação em Análise e Projetos de Software oferece instrumental técnico-científico para profissionais da Tecnologia da Informação que atuam ou desejam atuar no desenvolvimento, implantação, gerenciamento, avaliação e manutenção de projetos e sistemas de software. O programa de estudos contempla as principais técnicas e procedimentos da atualidade em engenharia e noções de qualidade e usabilidade de software. A área em questão tem como finalidade dar o suporte para o desenvolvimento e manutenção de softwares, ou seja, na produção de sistemas, aplicativos e programas de rede. Segundo Loureço, a área atingiu o segundo lugar em relação a crescimento de renomeação no país, sendo cada vez mais procurada e é considerada a melhor no quesito tecnologia de informação.

<b>Código</b>	<b>Disciplina</b>	<b>Carga Horária</b>
5005	Análise e Projeto de Software Orientado a Objetos	60
4839	Introdução à Ead	60
5145	Qualidade de Software	60
5147	Administração de Sistema Operacional Livre – Linux	60
5006	Gestão de Times - Métodos Ágeis	60
5146	Teste de Software	60
5130	Lógica de Programação	60
4847	Pensamento Científico	60
5148	Registro de Software, Marcas e Patentes	60
4872	Trabalho de Conclusão de Curso	80