

RESUMO DE OFICINA – 2018 – 2º SEMESTRE

Docente: Leandro Magno Correa da Silva
Oficina: Análise de Sistemas (Engenharia de Software II)
Horário: Sexta-feira, 1º Horário
Resumo da Oficina: Objetivo: aprofundar o conhecimento e a prática de Engenharia de Software através de estudos de caso abordando as metodologias mais utilizadas.
Ementa: Conteúdo: <ul style="list-style-type: none">- Estudos de Caso utilizando Engenharia de Software;- Os modelos de processo e suas características;- A qualidade de software e as atividades de verificação, validação e teste – VV&T;- A manutenção do software;- Processo de reengenharia e engenharia reversa;- A gestão de projetos de software;- A engenharia de software aplicada em sistemas WEB. Formas de trabalho: exposições de conteúdo teórico, atividades práticas de análise em grupos, desenvolvimento de modelos (prática). Formas de avaliação: provas, trabalhos ou exposição oral, podendo ser todos em grupo ou individualmente. Ao menos uma prova e um trabalho por bimestre.
Indicado para: Alunos que ainda já cursaram Engenharia de Software I
Nº de Vagas: 30