

## COMPONENTE CURRICULAR

Componente Curricular				
ENGE90 - INTRODUCAO AO PROCESSAMENTO DIGITAL DE SINAIS				
Carga Horária - Total: 34 horas				
Teórica	Prática	Estágio	Departamento	Semestre Vigente
34	0	0	Escola Politécnica	2007.2
Ementa				
Processamento Digital de Sinais e seus benefícios; Áreas de aplicação; Uma visão geral de processamento de sinais; Transformada discreta de Fourier (DFT); Transformada Rápida de Fourier (FFT); Correlação e Autocorrelação; Aplicação da Transformada Z em Processamento Digital de Sinais; Filtros Digitais; Estimadores; Hardware para Processamento Digital de Sinais.				
Programa				
Objetivo				
Não há Objetivo cadastrado				
Conteúdo				
Não há Conteúdo cadastrado				
Bibliografia				
Não há Bibliografia cadastrada				

### Lista de Turmas

Não há oferta de turmas para o semestre.