



# UNIVERSIDADE ESTADUAL DO CENTRO-OESTE

Reconhecida pelo Decreto Estadual nº 3.444, de 8 de agosto de 1997

<b>Ano</b>	2010
<b>Tp. Período</b>	Primeiro semestre
<b>Curso</b>	QUÍMICA - BACHARELADO (290)
<b>Disciplina</b>	0941 - QUÍMICA ORGÂNICA II
<b>Turma</b>	QUI/PB
<b>Local</b>	CEDETEG

**Carga Horária:** 136

**C. Horár. Ext.:** 0

## PLANO DE ENSINO

### EMENTA

Grupo carbonila. Grupos funcionais que contém heteroátomos. Reações de aldeídos e cetonas. Reações de Ácidos carboxílicos e seus derivados. Compostos polifuncionais carbonilados. Reações de compostos orgânicos nitrogenados. Heterocíclicos aromáticos e produtos naturais que os contém. Química dos compostos orgânicos de enxofre. Química dos compostos orgânicos de silício e fósforo. Introdução à filosofia e à prática de sínteses orgânicas.

### I. Objetivos

### II. Programa

### III. Metodologia de Ensino

### IV. Formas de Avaliação

### V. Bibliografia

#### Básica

#### Complementar

### APROVAÇÃO

Inspetoria:  
Tp. Documento:  
Documento:  
Data: