

# Curso 42 - Bacharelado em Ciência da Computação

## Horário Preliminar 2s2013

Os catálogos podem ser consultados em:

[Catálogo 2010](#) // [Catálogo 2011](#) // [Catálogo 2012](#) // Catálogo 2013

<b>2010</b>						
<b>Horário</b>	<b>Seg</b>	<b>Ter</b>	<b>Qua</b>	<b>Qui</b>	<b>Sex</b>	<b>Sáb</b>
19:00 às 21:00	CE838			MC714		
21:00 às 23:00	MC823	MC714				

**08º Semestre: 20 Créditos**

ELET.(12)      [CE839](#) (02)      [MC714](#) (04)      [MC823](#) (02)

<b>2011</b>						
<b>Horário</b>	<b>Seg</b>	<b>Ter</b>	<b>Qua</b>	<b>Qui</b>	<b>Sex</b>	<b>Sáb</b>
10:00 às 12:00						
19:00 às 21:00	MC558	MC722	MC504	MC346	MC437	
21:00 às 23:00	MC504	MC346	MC558	MC722	MC437	

**06º Semestre: 20 Créditos**

[MC346](#) (04)      [MC437](#) (04)      [MC504](#) (04)      [MC558](#) (04)  
[MC722](#) (04)

<b>2012</b>						
<b>Horário</b>	<b>Seg</b>	<b>Ter</b>	<b>Qua</b>	<b>Qui</b>	<b>Sex</b>	<b>Sáb</b>
19:00 às 21:00	MC358	MS211	MC602	MC750	MC038	
21:00 às 23:00	MC602	MC750	MC358	MS211		

**04º Semestre: 18 Créditos**

[MC038](#) (02)      [MC358](#) (04)      [MC602](#) (04)      [MC750](#) (04)

[MS211](#) (04)

2013						
Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
10:00 às 12:00						MC202EF
19:00 às 21:00	MA211	MA327	F128	MC202EF	MA211	
21:00 às 23:00	F128	MC202EF	MA211	MA327	F129	

OBS: Há outras opções para F129

**02º Semestre: 22 Créditos**

[F 128](#) (04)

[F 129](#) (02)

[MA211](#) (06)

[MA327](#) (04)

[MC202](#) (06)

## Eletivas Catálogo 2010

### Disciplinas Eletivas

30 créditos dentre:

---- Qualquer disciplina oferecida pela UNICAMP

08 créditos dentre:

[MC851](#) Projeto em Computação I

[MC853](#) Projeto em Sistemas de Programação

[MC855](#) Projeto em Sistemas de Computação

[MC857](#) Projeto em Sistemas de Informação

[MC859](#) Projeto em Teoria da Computação

[MC861](#) Projeto em Computação II

[MC911](#) Projeto em Compiladores

04 créditos dentre:

[MC---](#) Qualquer disciplina com código MC---

04 créditos dentre:

[MC919](#) Tópicos Especiais em Processamento Gráfico

[MC920](#) Introdução ao Processamento de Imagem Digital

[MC930](#) Computação Gráfica

[MC940](#) Processamento e Análise de Imagens

[MC949](#) Visão Computacional

[MC950](#) Recuperação de Imagens por Conteúdo

04 créditos dentre:

[MC886](#) Aprendizado de Máquina

[MC896](#) Processamento de Línguas Naturais

[MC906](#) Introdução à Inteligência Artificial

[MC959](#) Tópicos em Inteligência Artificial I

06 créditos dentre:

[MC019](#) Estágio Supervisionado em Ciência da Computação

[MC030](#) Projeto Final de Graduação

[MC032](#) Estudo Dirigido

[MC033](#) Estudo Dirigido II

[MC040](#) Estágio de Iniciação Científica I