

Curso 42 - Bacharelado em Ciência da Computação

Horário 1s2015

Os catálogos podem ser consultados em:

[Catálogo 2011](#) // [Catálogo 2012](#) // [Catálogo 2013](#) // [Catálogo 2014](#) // [Catálogo 2015](#)

2011						
Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
19:00 às 21:00		CE738C				
21:00 às 23:00				CE738C		

09º Semestre: 22 Créditos

ELET.(18)

[CE738](#) (04)

2012						
Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
19:00 às 21:00	MC658AB		MC822A	MC626A		
21:00 às 23:00	MC822A	MC626A	MC658AB			

Obs: Há duas opções de turmas para MC658.

07º Semestre: 20 Créditos

ELET.(08)

[MC626](#) (04)

[MC658](#) (04)

[MC822](#) (04)

2013						
Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
10:00 às 12:00						
19:00 às 21:00	MC458AB	MC536AB	MC404AB	MC426A	MC536AB	
21:00 às 23:00	MC404AB	MC426A	MC458AB		MC536AB	

Obs: Há duas opções de turmas para MC404.

Há duas opções de turmas para MC458.

Há duas opções de turmas para MC536.

05º Semestre: 18 Créditos

[MC404](#) (04)

[MC426](#) (04)

[MC458](#) (04)

[MC536](#) (06)

2014						
Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
10:00 às 12:00						MC302EF
19:00 às 21:00	MA311WX	F3291	F328BGKN	MC302EF	F3293	

			F329S		MA311WX	
21:00 às 23:00	F328BG ME323C	F329Y MC302EF	MA311WX	F3292 ME323C	F328KN	

Obs: Há quatro opções de turmas para F328.
Há cinco opções de turmas para F329.
Há duas opções de turmas para MA311.
Há duas opções de turmas para MC302.

03º Semestre: 22 Créditos

[F328](#) (04) [F329](#) (02) [MA311](#) (06) [MC302](#) (06) [ME323](#) (04)

2015						
Horário	Seg	Ter	Qua	Qui	Sex	Sáb
19:00 às 21:00	MA111S	MA141Y	MC102WY	MC102WY	MA111S	
21:00 às 22:00	MC009A					
21:00 às 23:00		MC102WY	MA111S	MA141Y		

Obs: Há duas opções de turmas para MC102.

01º Semestre: 18 Créditos

[MA111](#) (06) [MA141](#) (04) [MC009](#) (02) [MC102](#) (06)

Eletivas Catálogo 2011

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