

## CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

### RESOLUÇÃO n. 13/2014/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO

Cria o curso Técnico em Informática, para oferta pelo PRONATEC.

A Presidente da Câmara de Ensino de Graduação, no uso de suas atribuições, considerando a decisão do Colegiado em reunião do dia 28 de agosto de 2014,

RESOLVE:

Art. 1º - Criar o curso Técnico em Informática, para oferta pelo PRONATEC.

Parágrafo único - O curso será ofertado no *campus* sede da UNESC, na cidade de Criciúma, SC.

Art. 2º - O curso terá a seguinte estruturação básica:

- a) Carga horária total de 1.000 (mil) horas.
- b) Duração mínima de 01½ (um ano e meio) ou 03 (três) semestres.
- c) Tempo de Integralização: Mínimo 03 (três) semestres e Máximo de 06 (seis) semestres.
- d) Vagas: 320 (trezentos e vinte) semestrais.
- e) Previsão de início do curso: 1º semestre/2014.
- f) Turno de funcionamento: 80 (oitenta) vagas Matutino e 80 (oitenta) vagas Vespertino e 160 (cento e sessenta) vagas Noturno.
- g) Eixo Tecnológico: Informação e Comunicação.

Art. 3º - O sistema de frequência e aproveitamento obedecerá ao estabelecido no Regimento Geral da UNESC, atrelados aos do Colégio UNESC.

Art. 4º - O ingresso no curso far-se-á por processo seletivo.

Art. 5º - A matriz curricular n. 01 constituirá anexo da presente Resolução.

Art. 6º - Esta Resolução entra em vigor, retroagindo seus efeitos ao 1º semestre/2014.

Criciúma, 28 de agosto de 2014.



**PROFª Ma. ROBINALVA BORGES FERREIRA**  
**PRESIDENTE DA CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO**

**FUCRI - FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DE CRICIÚMA (MANTENEDORA)**

**ANEXO DA RESOLUÇÃO n. 13/2014/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO  
MATRIZ CURRICULAR n. 01 - CURSO TÉCNICO EM INFORMÁTICA**

Duração mínima de 01½ (um ano e meio) ou 03 (três) semestres.  
Tempo de Integralização: Mínimo 03 (três) semestres e Máximo de 06 (seis) semestres.  
Carga Horária Total: 1.000 horas

| Semestre     | Disciplinas                     | Carga Horária Teórica (H/A) | Carga Horária Prática(H/A) | Carga Horária      |               |
|--------------|---------------------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------------|---------------|
|              |                                 |                             |                            | Hora Aula (50 min) | Hora Relógio  |
| 1º           | Lógica de Programação           | 40                          | 40                         | 80                 | 66            |
|              | Fundamentos de Hardware         | 60                          | 20                         | 80                 | 66            |
|              | Informática Aplicada            | 40                          | 40                         | 80                 | 66            |
|              | Banco de Dados                  | 40                          | 40                         | 80                 | 66            |
|              | Português Instrumental          | 40                          | 40                         | 80                 | 66            |
|              | <b>Módulo I – Sub Total</b>     | <b>220</b>                  | <b>180</b>                 | <b>400</b>         | <b>330</b>    |
| 2º           | Manutenção de Computadores      | 40                          | 40                         | 80                 | 66            |
|              | Sistemas Operacionais Livres    | 40                          | 40                         | 80                 | 66            |
|              | Estruturas de Dados             | 80                          |                            | 80                 | 66            |
|              | Redes de Computadores           | 60                          | 20                         | 80                 | 66            |
|              | Saúde e Segurança do Trabalho   | 40                          | 40                         | 80                 | 66            |
|              | <b>Módulo II – Sub Total</b>    | <b>260</b>                  | <b>140</b>                 | <b>400</b>         | <b>330</b>    |
| 3º           | Sistemas Digitais               | 40                          | 40                         | 80                 | 68            |
|              | Segurança de Informação         | 60                          | 20                         | 80                 | 68            |
|              | Programação Orientada a Objetos | 40                          | 40                         | 80                 | 68            |
|              | Engenharia de Software          | 40                          | 40                         | 80                 | 68            |
|              | Empreendedorismo                | 40                          | 40                         | 80                 | 68            |
|              | <b>Módulo III – Sub Total</b>   | <b>220</b>                  | <b>180</b>                 | <b>400</b>         | <b>340</b>    |
| <b>Total</b> |                                 | <b>700h/a</b>               | <b>500h/a</b>              | <b>1.200h/a*</b>   | <b>1.000h</b> |

\* Carga Horária Total = 1.000horas correspondente a 1.200horas aulas de 50 minutos.

Criciúma, 28 de agosto de 2014.

  
**PROFª Ma. ROBINALVA BORGES FERREIRA**  
**PRESIDENTE DA CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO**