

## CÂMARA DE ENSINO DE GRADUAÇÃO

### RESOLUÇÃO n. 14/2014/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO

Cria o curso Técnico em Móveis, 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 Móveis, 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 1.200 (mil e duzentas) 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: 240 (duzentos e quarenta) semestrais.
- e) Previsão de início do curso: 1º semestre/2014.
- f) Turno de funcionamento: 80 (oitenta) vagas Matutino e 80 (oitenta) vagas Vespertino e 80 (oitenta) vagas Noturno.
- g) Eixo Tecnológico: Produção Industrial.

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**

**ANEXO DA RESOLUÇÃO n. 14/2014/CÂMARA ENSINO DE GRADUAÇÃO  
MATRIZ CURRICULAR n. 01 – CURSO TÉCNICO EM MÓVEIS**

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: 1.200 horas

Semestre	Disciplinas	Carga Horária Teórica (H/A)	Carga Horária Prática(H/A)	Carga Horária	
				Hora Aula (50 min)	Hora Relógio
1º	Educação para o Trabalho	96		96	80
	Desenho Técnico e CAD		96	96	80
	Organização Empresarial		96	96	80
	Animação 2D e Introdução à Modelagem 3D		96	96	80
	Português Instrumental	76	20	96	80
	<b>Módulo I – Sub Total</b>	<b>172</b>	<b>308</b>	<b>480</b>	<b>400</b>
2º	Processos de Fabricação	48	48	96	80
	Materiais para Fabricação	48	48	96	80
	Metrologia	96		96	80
	Processos de Produção Moveleira	48	48	96	80
	Saúde e Segurança no Trabalho	96		96	80
	<b>Módulo II – Sub Total</b>	<b>336</b>	<b>144</b>	<b>480</b>	<b>400</b>
3º	Projeções e Perspectivas	48	48	96	80
	Manutenção Moveleira	48	48	96	80
	Design de Móveis e Esquadrias	48	48	96	80
	Projetos de Móveis	48	48	96	80
	Empreendedorismo	96		96	80
	<b>Módulo III – Sub Total</b>	<b>288</b>	<b>192</b>	<b>480</b>	<b>400</b>
	<b>Total</b>	<b>796h/a</b>	<b>644h/a</b>	<b>1.440h/a</b>	<b>1.200h</b>

\* Carga Horária Total = 1.200horas correspondente a 1.440horas aulas de 50 minutos.

Criciúma, 28 de agosto de 2014.

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