



Universidade de Cruz Alta

---

**UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
CONSELHO UNIVERSITÁRIO**

**RESOLUÇÃO Nº 24/2012**

Dispõe sobre a aprovação da readequação da base curricular 2013 – turno noturno do Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de Cruz Alta,

=====

O **Conselho Universitário**, em reunião realizada no dia 26 de setembro de 2012, no uso das atribuições que lhe são conferidas pelo Estatuto da Universidade de Cruz Alta e pelo seu Regimento Interno,

**RESOLVE:**

**Artigo 1º.** Aprovar a readequação da base curricular 2013 – turno noturno do Curso de Arquitetura e Urbanismo da Universidade de Cruz Alta, com duração de 10 (dez) semestres, 59 (cinquenta e nove) disciplinas curriculares, 23 (vinte e três) disciplinas optativas, 242 (duzentos e quarenta e dois) créditos e carga horária total de 3.780 (três mil, setecentos e oitenta) horas/aula – incluídos os estágios supervisionados, seminários e demais atividades acadêmicas curriculares complementares.

**Artigo 2º.** A presente Resolução passa a vigorar a partir da data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Cruz Alta, aos vinte e seis dias do mês de setembro do ano de dois mil e doze.

Elizabeth Fontoura Dorneles  
Presidente Conselho Universitário

Registre-se e Publique-se.  
Cruz Alta, 26 de setembro de 2012.

=====

Sadi Herrmann  
Secretário-Geral



UNIVERSIDADE DE CRUZ ALTA  
VICE-REITORIA DE GRADUAÇÃO  
Centro de Ciências Sociais Aplicadas  
Curso de Arquitetura e Urbanismo  
Portaria nº 495 de 12/05/2010 D.O.U de 13/05/2010

READEQUAÇÃO DA BASE CURRICULAR DE ARQUITETURA – 2013

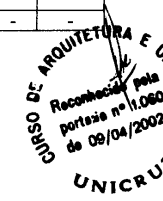
	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/TCH/P
1º	Desenho Arquitetônico I	-	04	60	- -
	Estética e História das Artes	-	04	60	- -
	Expressão e Representação Gráfica	-	04	60	- -
	Geometria Descritiva	-	04	60	- -
	História e Teoria da Arquitetura e do Urbanismo I – Panorama Mundial	-	04	60	- -
	Introdução à Arquitetura e Urbanismo	-	04	60	- -
	<b>TOTAL:</b>			<b>24</b>	<b>360</b>

	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/TCH/P
2º	Desenho Arquitetônico II	-	04	60	- -
	Estudos Sociais e Ambientais	-	02	30	- -
	História e Teoria da Arquitetura e do Urbanismo II – Panorama Contemporâneo	-	04	60	- -
	Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo I	Desenho Arquitetônico I	04	60	- -
	Metodologia da Pesquisa	-	02	30	- -
	Projeto de Arquitetura I	Desenho Arquitetônico I Introdução à Arquitetura e Urbanismo	04	60	- -
	Resistência dos Materiais I	-	04	60	- -
	Sociologia	-	02	30	- -
<b>TOTAL:</b>			<b>26</b>	<b>390</b>	- -

	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/TCH/P
3º	História e Teoria da Arquitetura e do Urbanismo III – Panorama Brasileiro	-	02	30	- -
	Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo II	Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo I	04	60	- -
	Perspectiva e Sombras	-	04	60	- -
	Projeto de Arquitetura II	Projeto de Arquitetura I	06	90	- -
	Resistência dos Materiais II	Resistência dos Materiais I	04	60	- -
	Tecnologia da Construção I	-	04	60	- -
<b>TOTAL:</b>			<b>24</b>	<b>360</b>	- -

	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/TCH/P
4º	Análise Estrutural	Resistência dos Materiais I	04	60	- -
	Conforto Ambiental I (Térmico)	-	04	60	- -
	História e Teoria da Arquitetura e do Urbanismo IV – Panorama Riograndense	-	02	30	- -
	Instalações Elétricas para Arquitetura	-	04	60	- -
	Projeto de Arquitetura III	Projeto de Arquitetura II	06	90	- -
	Tecnologia da Construção II	-	04	60	- -
	Topografia	-	04	60	- -
<b>TOTAL:</b>			<b>28</b>	<b>420</b>	- -

	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CH/TCH/P
5º	Computação Gráfica Aplicada ao Projeto	Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo II	04	60	- -
	Instalações Hidrossanitárias para Arquitetura	-	04	60	- -



Projeto de Arquitetura IV	Projeto de Arquitetura III	06	90	-	-
Sistemas Estruturais I	Análise Estrutural	04	60	-	-
Técnicas Retrospectivas	História e Teoria da Arquitetura e do Urbanismo III – Panorama Brasileiro	02	30	-	-
Tecnologia da Construção III	História e Teoria da Arquitetura e do Urbanismo IV – Panorama Riograndense	04	60	-	-
	Tecnologia da Construção II	04	60	-	-
<b>TOTAL:</b>		<b>24</b>	<b>360</b>	-	-

	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CHT/CH/P
6°	Conforto Ambiental II (Lumínico)	-	04	60	- -
	Planejamento Urbano e Regional	Estudos Sociais e Ambientais Sociologia	04	60	- -
	Projeto de Arquitetura V	Projeto de Arquitetura III Técnicas Retrospectivas Tecnologia da Construção III	06	90	- -
	Projeto de Paisagismo I	Estudos Sociais e Ambientais	04	60	- -
	Sistemas Estruturais II	Resistência dos Materiais II Sistemas Estruturais I	04	60	- -
	Tecnologia da Construção IV	-	02	30	- -
<b>TOTAL:</b>			<b>24</b>	<b>360</b>	- -

	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CHT/CH/P
7°	Arquitetura de Interiores	Conforto Ambiental II (Lumínico) Projeto de Arquitetura III	04	60	- -
	Conforto Ambiental III (Acústico)	-	04	60	- -
	Orçamento e Planejamento de Obras	Tecnologia da Construção III	04	60	- -
	Projeto de Arquitetura VI	Projeto de Arquitetura III	06	90	- -
	Projeto de Paisagismo II	Estudos Sociais e Ambientais	04	60	- -
	Projeto de Urbanismo I	Planejamento Urbano e Regional	04	60	- -
	Sistemas Estruturais III	Sistemas Estruturais II	02	30	- -
<b>TOTAL:</b>			<b>28</b>	<b>420</b>	- -

		Pré-requisito	CR	CH	CHT/CH/P
8°	Estágio Supervisionado I	Projeto de Arquitetura IV Tecnologia da Construção III	04	60	- -
	Optativa I	-	02	30	- -
	Projeto de Arquitetura VII	Instalações Elétricas para Arquitetura Instalações Hidrossanitárias para Arquitetura Projeto de Arquitetura II Projeto de Urbanismo I	06	90	- -
	Projeto de Urbanismo II	Projeto de Urbanismo I	06	90	- -
	Reciclagem e Reforma da Edificação	Projeto de Arquitetura III Tecnologia da Construção III	02	30	- -
	Sistemas Estruturais IV	Sistemas Estruturais II	04	60	- -
	<b>TOTAL:</b>			<b>24</b>	<b>360</b>

	Disciplina	Pré-requisito	CR	CH	CHT/CH/P
9°	Estágio Supervisionado II	Estágio Supervisionado I Orçamento e Planejamento de Obras Projeto de Arquitetura VII	04	60	- -
	Ética Profissional e Legislação	-	02	30	- -
	Introdução ao Trabalho de Curso	Projeto de Arquitetura VII Projeto de Urbanismo I	04	60	- -
	Projeto de Arquitetura VIII	Projeto de Arquitetura VI Tecnologia da Construção IV Sistemas Estruturais IV	08	120	- -
	Projeto de Urbanismo III	Projeto de Urbanismo I	06	90	- -
	<b>TOTAL:</b>			<b>24</b>	<b>360</b>

*[Handwritten signature]*

*[Handwritten signature]*



	<b>Disciplina</b>	<b>Pré-requisito</b>	<b>CR</b>	<b>CH</b>	<b>CH/CH/P</b>	<b>CH/P</b>
10º	Optativa II	-	4	60	-	-
	Trabalho de Curso	Computação Gráfica Aplicada ao Projeto Introdução ao Trabalho de Curso Projeto de Arquitetura V Projeto de Arquitetura VIII Projeto de Urbanismo II Projeto de Urbanismo III Sistemas Estruturais IV	12	180	-	-
	<b>TOTAL:</b>		<b>16</b>	<b>240</b>	-	-

Total de Disciplinas: **59**  
 Créditos: **242**  
 Carga horária: **3630 horas**  
 Atividades Complementares: **150 horas**  
 Carga Horária de Estágio: **120 horas**  
 Carga Horária Total: **3780 horas**  
 Turno: **Noite**  
 Duração: **10 semestres**



ANEXO I

Disciplinas Optativas

Disciplina (2 créditos)	CR	CH	CH/T	CH/P	Disciplina (4 créditos)	CR	CH	CH/T	CH/P
Avaliação Pós-Ocupação	02	30	-	-	Desenho Geométrico	04	60	-	-
Comunicação Visual Aplicada ao Projeto	02	30	-	-	Edificações em Madeira	04	60	-	-
Empreendedorismo na Arquitetura	02	30	-	-	Geometria Aplicada à Arquitetura	04	60	-	-
Ergonomia	02	30	-	-	Geoprocessamento	04	60	-	-
Fotografia Aplicada à Arquitetura e Urbanismo	02	30	-	-	Informática Aplicada ao Planejamento Urbano	04	60	-	-
Humanismo e Tecnologia	02	30	-	-	Oficina de Croqui e Cor	04	60	-	-
Programação Visual	02	30	-	-	Oficina de Maquetes	04	60	-	-
Vegetação Aplicada ao Paisagismo	02	30	-	-	Turismo e Patrimônio Cultural	04	60	-	-
LIBRAS	02	30	-	-	Foto Publicitária	04	60	-	-
Prática Desportiva	02	30	-	-	Língua Espanhola	04	60	-	-
Produção Textual	02	30	-	-	Língua Inglesa	04	60	-	-
-	-	-	-	-	Língua Portuguesa	04	60	-	-

