

RESOLUÇÃO CsA N. 989, DE 23 DE NOVEMBRO DE 2016

*Aprova o Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo - UEG Câmpus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas - Henrique Santillo.*

O CONSELHO ACADÊMICO DA UNIVERSIDADE ESTADUAL DE GOIÁS (CsA/UEG), conforme o artigo 38, do Estatuto da UEG, aprovado pelo Decreto Estadual n. 7.441, de 8 de setembro de 2011, o § 1º, do art. 10 do Regimento Geral da UEG, no uso de suas atribuições legais, regimentais e estatutárias, e CONSIDERANDO que:

1. o Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo atende ao disposto na Resolução CNE/CES n. 2/2010 e o Parecer CNE/CES n. 112/2005, que instituiu as Diretrizes Curriculares Nacionais para os cursos de Arquitetura e Urbanismo, a Resolução CNE/CES n. 3/2007, que dispõe sobre os procedimentos a serem adotados quanto ao conceito de hora-aula e demais legislações do Desenvolvimento Curricular da UEG.
2. o PPC foi discutido e aprovado nos órgãos colegiados da UEG Câmpus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas - Henrique Santillo;
3. o processo foi instruído de acordo com a Resolução CEE/CP n. 2/2006;
4. o curso foi reconhecido pela Portaria nº Portaria n. 1.667/2005 – CEE,

RESOLVE:

Art. 1º Aprovar o Projeto Pedagógico do Curso de Arquitetura e Urbanismo, modalidade Bacharelado, da UEG Câmpus Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas – Henrique Santillo, para fins de Renovação de Reconhecimento do Curso, com carga horária de 4.990 (quatro mil, novecentas e noventa) horas para os alunos ingressantes a partir de 2015/1, com integralização mínima de 10 (dez) semestres e máxima de 15 (quinze) semestres.

Art. 2º Chancelar a Matriz Curricular 2015/1.

Art. 3º Convalidar todos os atos pedagógicos praticados pelo curso, anteriores a 2015/1.

Art. 4º Qualquer proposta de alteração curricular deverá ser encaminhada à Pró-Reitoria de Graduação no período letivo anterior à sua vigência.

Art. 5º Esta Resolução entra em vigor a partir da data de sua aprovação e assinatura.

Publique-se e cumpra-se.

151ª Sessão Plenária do Conselho Acadêmico da UEG, em Anápolis, 23 de novembro de 2016.



Prof. Dr. Haroldo Reimer  
Presidente do CsA/UEG

**MATRIZ CURRICULAR DO CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO**

**Câmpus:** Anápolis de Ciências Exatas e Tecnológicas - Henrique Santillo  
**Curso:** Arquitetura e Urbanismo  
**Modalidade:** Bacharelado  
**Integralização:** Mínimo: 10 semestres  
 Máximo: 15 semestres  
**Carga Horária Total do Curso:** 4990  
**Turno:** Integral  
**Temporalidade:** Semestral  
**Regime Acadêmico:** Semestral  
**Início de vigência:** 2015/1

Universidade Estadual de Goiás

Resolução CsA n. 989 /2016

Data: 23/11/2016

  
 Juliana Oliveira Almada  
 Chefe de Gabinete da UEG

Período	Conteúdo de Formação	Componentes Curriculares	Pré-Requisito	AS/50 min	CH – Semestral		CHT	CR
					Teórica	Prática		
1º	Núcleo Específico	Introdução ao Estudo das Cidades	-	4	60	---	60	4
1º	Núcleo Específico	Introdução ao Projeto de Arquitetura	-	8	---	120	120	8
1º	Núcleo Específico	Introdução à Arquitetura	-	4	60	---	60	4
1º	Núcleo Específico	Desenho Técnico I	-	8	---	120	120	8
1º	Núcleo Específico	Desenho Livre I	-	4	---	60	60	4
1º	Núcleo Específico	Introdução à Tecnologia	-	4	60	---	60	4
1º	Núcleo Específico	Matemática Básica	-	4	60	---	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>36</b>	<b>240</b>	<b>300</b>	<b>540</b>	<b>-</b>
2º	Núcleo Comum	Linguagem, Tecnologias e Produção Textual		4	---	---	60	4
2º	Núcleo Específico	Estudos Urbanos I		4		60	60	4
2º	Núcleo Específico	Projeto de Arquitetura I	Introdução ao Projeto de Arquitetura	8	---	120	120	8
2º	Núcleo Específico	História da Arquitetura e da Arte I	Introdução à Arquitetura	4	60	---	60	4
2º	Núcleo Específico	Desenho Técnico II	Desenho Técnico I	8	---	120	120	8
2º	Núcleo Específico	Desenho Livre II	Desenho Livre I	4	---	60	60	4
2º	Núcleo Específico	Sistemas Construtivos I	Introdução à Tecnologia	4	---	60	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>36</b>	<b>60</b>	<b>420</b>	<b>540</b>	<b>-</b>
3º	Núcleo Específico	Estudos Urbanos II	Estudos Urbanos I	4	---	60	60	4
3º	Núcleo Específico	Projeto de Arquitetura II	Projeto de Arquitetura I	8	---	120	120	8
3º	Núcleo Específico	História da Arquitetura e da Arte II	História da Arquitetura e da Arte I	6	90	---	90	6
3º	Núcleo Específico	Computação Gráfica I	Desenho Técnico II	4	---	60	60	4
3º	Núcleo Específico	Maquete	Desenho Técnico II	4	---	60	60	4
3º	Núcleo Específico	Sistemas Construtivos II	Sistemas Construtivos I	4	---	60	60	4
3º	Núcleo Específico	Sistemas Estruturais I	Matemática Básica	4	60	---	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>34</b>	<b>150</b>	<b>360</b>	<b>510</b>	<b>-</b>
4º	Núcleo Específico	Estudos Urbanos III	Estudos Urbanos II	4	---	60	60	4
4º	Núcleo Específico	Projeto de Arquitetura III	Projeto de Arquitetura II / Desenho Livre II	8	---	120	120	8
4º	Núcleo Específico	Arquitetura Contemporânea	História da Arquitetura e da Arte II	4	60	---	60	4
4º	Núcleo Específico	Teoria de Projeto I	História da Arquitetura e da Arte II	4	60	---	60	4
4º	Núcleo Específico	Computação Gráfica II	Computação Gráfica I	4	---	60	60	4
4º	Núcleo Específico	Sistemas Estruturais II	Sistemas Estruturais I	4	60	---	60	4
4º	Núcleo Específico	Conforto Ambiental I	Matemática Básica / Desenho Técnico II	4	---	60	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>32</b>	<b>180</b>	<b>300</b>	<b>480</b>	<b>-</b>
5º	Núcleo Específico	Planejamento Urbano e Regional	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
5º	Núcleo Específico	Projeto de Arquitetura IV	Projeto de Arquitetura III	8	---	120	120	8
5º	Núcleo Específico	História da Arquitetura Brasileira I	História da Arquitetura e da Arte I	4	60	---	60	4

5°	Núcleo Específico	Patrimônio Cultural Edificado	Arquitetura contemporânea, Estudos Urbanos III	4	60	---	60	4
5°	Núcleo Específico	Computação Gráfica III	Desenho Livre II	4	---	60	60	4
5°	Núcleo Específico	Conforto Ambiental II	Matemática Básica / Desenho Técnico II	6	---	90	90	6
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>30</b>	<b>120</b>	<b>330</b>	<b>450</b>	<b>-</b>
6°	Núcleo Específico	Planejamento Municipal	Planejamento Urbano e Regional	4	---	60	60	4
6°	Núcleo Específico	Projeto de Arquitetura V	Projeto de Arquitetura IV, Patrimônio Cultural Edificado	8	---	120	120	8
6°	Núcleo Específico	História da Arquitetura Brasileira II	História da Arquitetura Brasileira I	4	60	---	60	4
6°	Núcleo Específico	Teoria do Projeto II	Teoria de Projeto I	4	60	---	60	4
6°	Núcleo Específico	Sistemas Construtivos III	Sistemas Construtivos II	4	---	60	60	4
6°	Núcleo Específico	Sistemas Estruturais III	Sistemas Estruturais II	4	60	---	60	4
6°	Núcleo Modalidade	Metodologia Científica	---	4	---	---	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>32</b>	<b>180</b>	<b>240</b>	<b>480</b>	<b>-</b>
7°	Núcleo Específico	Projeto Urbano	Planejamento Municipal	8	---	120	120	8
7°	Núcleo Específico	Projeto de Arquitetura VI	Projeto de Arquitetura V	8	---	120	120	8
7°	Núcleo Específico	Ensaio Teórico	História da Arquitetura Brasileira II	4	---	60	60	4
7°	Núcleo Específico	Sistemas Hidrossanitários I	Sistemas Construtivos II	4	---	60	60	4
7°	Núcleo Específico	Sistemas Elétricos I	Sistemas Construtivos II	4	60	---	60	4
7°	Núcleo Comum	Diversidade, Cidadania e Direitos	---	4	---	---	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>32</b>	<b>60</b>	<b>360</b>	<b>480</b>	<b>-</b>
8°	Núcleo Específico	Projeto do Espaço Público	Projeto Urbano	8	---	120	120	8
8°	Núcleo Específico	Projeto Integrado de Arquitetura e Urbanismo	Projeto Urbano, Projeto de Arquitetura V	8	---	120	120	8
8°	Núcleo Específico	Sistemas Hidrossanitários II	Sistemas Hidrossanitários I	4	---	60	60	4
8°	Núcleo Específico	Sistemas Elétricos II	Sistemas Elétricos I	4	---	60	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>24</b>	<b>0</b>	<b>360</b>	<b>360</b>	<b>-</b>
9°	Núcleo Específico	Estágio Obrigatório	Integralização da Matriz até o 8° período	---	---	---	300	---
9°	Núcleo Específico	Trabalho Final de Graduação I	Integralização da Matriz até o 8° período	---	---	---	120	---
9°	Núcleo Específico	Orçamento e Planejamento de Obras	Sistemas Construtivos III	4	60	---	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>4</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>480</b>	<b>-</b>
10°	Núcleo Específico	Trabalho Final de Graduação II	Trabalho Final de Graduação I / Orçamento e Planejamento de Obras	---	---	---	120	---
	Núcleo Específico	Legislação e Ética Profissional	Trabalho Final de Graduação I	4	60	---	60	4
<b>Carga Horária Total do Período</b>				<b>4</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>180</b>	<b>-</b>
<b>Carga Horária Total dos Períodos</b>				<b>264</b>	<b>1110</b>	<b>2670</b>	<b>4500</b>	<b>-</b>

Conteúdo de Formação	CH – Total		CHT
	Teórica	Prática	
Núcleo Comum	-	-	120
Núcleo Específico – Obrigatórias	1110	2670	3780
Núcleo Específico – Optativa	30	30	60
Núcleo de Modalidade	-	-	60
Núcleo Livre – Disciplinas	-	-	180
Trabalho Final de Graduação	-	-	240
Núcleo Livre - Atividades Complementares	-	-	250
Estágio Supervisionado	-	-	300
<b>Carga Horária Total do Curso</b>	<b>1140</b>	<b>2700</b>	<b>4990</b>

1 - A carga horária das disciplinas são mensuradas em créditos/horas, na seguinte proporção: 1 crédito corresponde a 15 horas curriculares, conforme §1º, do Artº. 1º da Resolução CsU 052/2014.

2 – A carga horária referente ao Núcleo Livre deverá ser cumprida de acordo do o Artigo 6º da Resolução CsU 052/2014.

3 - A divisão da carga horária em Teórica e Prática no Núcleo de Modalidade, Núcleo Comum e Núcleo Livre constarão apenas no Plano de Ensino do Docente.

4 - Legenda: AS – Aulas Semanais (hora aula/50 min), CHT – Carga Horária Total do Semestre (hora relógio/ 60 min), CR – Crédito.

5- A disciplina Língua Brasileira de Sinais – LIBRAS, poderá ser ofertada no Núcleo Livre, conforme Decreto nº 5626 de 22 de dezembro de 2005

6 - (\*) O conjunto de disciplinas Optativas pertencem ao Núcleo Específico, mas são de livre escolha do discente.



Optativas*								
Nº	Conteúdo de Formação	Componentes Curriculares	Pré-Requisito	CHS	CH – Semestral		CHT	CR
					Teórica	Prática		
1	Núcleo Específico	Arquitetura de Interiores I	Computação Gráfica II	4	---	60	60	4
2		Arquitetura de Interiores II	Computação Gráfica II	4	---	60	60	4
3		Arquitetura e Urbanismo na América Latina	Arquitetura Contemporânea	4	60	---	60	4
4		Arquitetura Sustentável	---	4	---	60	60	4
5		Arte Contemporânea	História da Arquitetura e da Arte II	4	60	---	60	4
6		Cinema, Arquitetura e Filosofia	---	4	---	60	60	4
7		Comunicação Visual na Arquitetura	Computação Gráfica III	4	---	60	60	4
8		Concretos Especiais	Sistemas Construtivos III	4	---	60	60	4
9		Empreendedorismo	---	4	---	60	60	4
10		Estética	História da Arquitetura e da Arte II	4	60	---	60	4
11		Estudo e Intervenção na Cidade Informal	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
12		Evolução do Espaço Doméstico no Brasil	Projeto de arquitetura I	4	---	60	60	4
13		Fotografia e Vídeo	Desenho Livre II	4	---	60	60	4
14		Intervenções em Resíduos Urbanos	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
15		Lançamentos de Estruturas para Arquitetos	Sistemas Estruturais III	4	---	60	60	4
16		Linguagem Urbana	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
17		Luminotécnica	Conforto Ambiental II	4	---	60	60	4
18		Maquete detalhada	Maquete	4	---	60	60	4
19		Ocupação Territorial e Desenvolvimento Urbano Brasileiro	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
20		Paisagismo	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
21		Plástica	---	4	---	60	60	4
22		Práticas do Planejamento Municipal	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
23		Projeto de Habitação de Interesse Social	História da Arquitetura e da Arte II	4	---	60	60	4
24		Projeto Executivo	Projeto de arquitetura III	4	---	60	60	4
25		Projeto Experimental	Projeto de arquitetura III	4	---	60	60	4
26		Semiótica Aplicada à Arquitetura	---	4	---	60	60	4
27		Sustentabilidade Urbana	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
28		Tecnologias Alternativas de Construção	Sistemas Construtivos III	4	---	60	60	4
29		Tecnologia de Obras Emblemáticas	Sistemas Estruturais III	4	---	60	60	4
30		Tópicos Especiais em Projeto de Arquitetura	Projeto de arquitetura III	4	---	60	60	4
31		Tópicos Especiais em Representação	Computação Gráfica III	4	---	60	60	4
32		Tópicos Especiais em Tecnologia	Sistemas Estruturais III	4	---	60	60	4
33		Tópicos Especiais em Teoria e História da Arquitetura	Arquitetura Contemporânea, Estudos Urbanos III	4	60	---	60	4
34		Tópicos Especiais em Urbanismo	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4
35		Topografia	---	4	---	60	60	4
36		Urbanismo Experimental	Estudos Urbanos III	4	---	60	60	4

