



**MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL E SUDESTE DO PARÁ
CONSELHO SUPERIOR DE ENSINO, PESQUISA E EXTENSÃO**

RESOLUÇÃO Nº 425, DE 26 DE SETEMBRO DE 2019

Aprova o Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo do Instituto de Engenharias do Araguaia (IEA) da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará (Unifesspa).

O **Reitor da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará**, nomeado pelo Decreto Presidencial de 15 de setembro de 2016; em cumprimento à decisão do Egrégio Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão, em sessão realizada em 26.09.2019, e em conformidade com os autos do Processo nº 23479.004074/2019-12 - Unifesspa, procedente do interessado, promulga a seguinte

R E S O L U Ç Ã O:

Art. 1º Fica aprovado o Projeto Pedagógico do Curso de Bacharelado em Arquitetura e Urbanismo, de interesse do Instituto de Engenharias do Araguaia (IEA) da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, de acordo com o Anexo (páginas 02 a 18), parte integrante e inseparável da presente Resolução.

Art. 2º Esta Resolução entra em vigor na data de sua publicação, revogando-se as disposições em contrário.

Reitoria da Universidade Federal do Sul e Sudeste do Pará, em 26 de setembro de 2019.

MAURÍLIO DE ABREU MONTEIRO
Presidente do Conselho Superior de Ensino, Pesquisa e Extensão

PROJETO PEDAGÓGICO DO CURSO DE BACHARELADO EM BACHARELADO EM ARQUITETURA E URBANISMO

Art. 1º O objetivo do curso de graduação em Arquitetura e Urbanismo é formar arquitetos e urbanistas generalistas e com habilitação única, com abordagem de conhecimentos fundamentados na epistemologia da área e nos preceitos éticos da profissão e do convívio social.

Art. 2º O perfil do egresso desejado pelo curso, em conformidade com o art. 4.º da Resolução n.º 2/2010/CNE/CES, caracteriza-se por:

I – Sólida formação profissional generalista;

II – Aptidão de compreender e traduzir as necessidades de indivíduos, grupos sociais e comunidade, com relação à concepção, organização e construção do espaço interior e exterior, abrangendo o urbanismo, a edificação e o paisagismo;

III – Conservação e valorização do patrimônio construído;

IV – Proteção do equilíbrio do ambiente natural e utilização racional dos recursos disponíveis.

Art. 3º O currículo do Curso de Graduação em Arquitetura e Urbanismo prevê atividades curriculares objetivando o desenvolvimento das habilidades e competências, conforme discriminado no Anexo I.

Art. 4º A organização curricular do Curso de Arquitetura e Urbanismo estrutura-se em: Núcleo de Conhecimentos de Fundamentação, Núcleo de Conhecimentos Profissionais e Trabalho de Curso.

Art. 5º O Estágio Curricular Supervisionado, incorporado ao Núcleo de Conhecimentos Profissionais, realiza-se por meio de atividades teórico-práticas de exercício profissional, em situações concretas de trabalho. O estágio obrigatório será desenvolvido nos dois últimos semestres do curso, com carga horária de 187h no 9.º semestre e 85h no 10.º semestre, totalizando 272h, nas áreas de concentração inerentes às práticas do arquiteto e urbanista, em conformidade com o art. 5.º das Diretrizes Curriculares do Curso de Graduação em Arquitetura e Urbanismo.

Art. 6º O Trabalho de Conclusão de Curso possibilita ao discente de Arquitetura e Urbanismo o desenvolvimento de habilidades de pesquisa, reflexão e aprofundamento teórico-prático. Será elaborado individualmente ao longo de duas disciplinas, TCC I (Projeto) e TCC II (Monografia), com carga horária de 51h em cada uma delas, totalizando 102h.

Art. 7º A duração do Curso será de 5 anos.

Parágrafo Único: O tempo máximo de permanência do aluno no curso não poderá ultrapassar 50% do tempo previsto no caput do artigo.

Resolução n. 425 CONSEPE de 26.09.2019- Anexo

Art. 8º Para integralização do currículo do curso o aluno deverá ter concluído 3.876 horas, assim distribuídas:

442h - Núcleo de Conhecimentos de Fundamentação

3.332h - Núcleo de Conhecimentos Profissionais

102h - Trabalho de Conclusão de Curso

Art. 9º A presente resolução entra em vigor a partir de sua publicação, contemplando os alunos ingressantes a partir do ano de 2019.4.

ANEXO I
DEMONSTRATIVO DAS ATIVIDADES CURRICULARES POR COMPETÊNCIA E HABILIDADES

COMPETÊNCIAS/ HABILIDADES	ATIVIDADES CURRICULARES
O conhecimento dos aspectos antropológicos, sociológicos e econômicos relevantes e de todo o espectro de necessidades, aspirações e expectativas individuais e coletivas quanto ao ambiente construído.	Introdução à Arquitetura e Urbanismo Estudos Sociais e Econômicos Arquitetura Brasileira (Arquitetura de BVB) Arquitetura de Interiores Introdução à Libras (optativa) Análise do Espaço Urbano (optativa) Habitação de Interesse Social (optativa) Tópicos de História e Cultura Afro-Brasileira e Indígena (optativa)
A compreensão das questões que informam as ações de preservação da paisagem e de avaliação dos impactos do meio ambiente, com vistas ao equilíbrio ecológico e ao desenvolvimento sustentável.	Estudos Ambientais Paisagismo I Paisagismo II Patrimônio Cultural – Preservação e Restauro
As habilidades necessárias para conceber projetos de arquitetura, urbanismo e paisagismo e para realizar construções, considerando os fatores de custo, durabilidade, de manutenção e de especificações, bem como os regulamentos legais, de modo a satisfazer as exigências culturais, econômicas, estéticas, técnicas, ambientais e de acessibilidade dos usuários.	Introdução ao Projeto Arquitetônico e Urbanístico Projeto de Arquitetura I – Residencial Projeto de Arquitetura II – Comercial e Serviço Projeto de Arquitetura III - Educacional Projeto de Arquitetura IV - Edificação Vertical Projeto de Arquitetura V - Hospitalar Projeto de Arquitetura VI – Reabilitação Projeto Urbanístico I Projeto Urbanístico II Trabalho de Conclusão de Curso I Trabalho de Conclusão de Curso II Arquitetura e Segurança do Trabalho (optativa) Legislação, Ética e Prática Profissional (optativa)

ANEXO I

DEMONSTRATIVO DAS ATIVIDADES CURRICULARES POR COMPETÊNCIA E HABILIDADES

(Continua)

<p>O conhecimento da história das artes e da estética, suscetível de influenciar a qualidade da concepção e da prática de arquitetura, urbanismo e paisagismo.</p>	<p>Estética e História das Artes Expressão Manual Artística I Expressão Manual Artística II (Maquete) Laboratório de Fotografia (optativa)</p>
<p>Os conhecimentos de teoria e de história da arquitetura, do urbanismo e do paisagismo, considerando sua produção no contexto social, cultural, político e econômico e tendo como objetivo a reflexão crítica e a pesquisa.</p>	<p>Teoria e História da AU I – Idade Antiga Teoria e História da AU II – Idade Antiga Clássica Teoria e História da AU III – Idade Média Teoria e História da AU IV – Idade Moderna Teoria e História da AU V – Idade Contemporânea</p>
<p>O domínio de técnicas e metodologias de pesquisa em planejamento urbano e regional, urbanismo e desenho urbano, bem como a compreensão dos sistemas de infraestrutura e de trânsito necessários para a concepção de estudos, análises e planos de intervenção no espaço urbano, metropolitano e regional.</p>	<p>Metodologia da Pesquisa Planejamento Urbano e Regional I Planejamento Urbano e Regional II Estágio Curricular Supervisionado I Estágio Curricular Supervisionado II Atividades Complementares</p>
<p>Os conhecimentos especializados para o emprego adequado e econômico dos materiais de construção e das técnicas e sistemas construtivos, para a definição de instalações e equipamentos prediais, para a organização de obras e canteiros e para a implantação de infraestrutura urbana.</p>	<p>Materiais de Construção I Materiais de Construção II Instalações Hidrossanitárias Instalações Elétricas e de Comunicação</p>
<p>A compreensão dos sistemas estruturais e o domínio da concepção e do projeto estrutural, tendo por fundamento os estudos de resistência dos materiais, estabilidade das construções e fundações.</p>	<p>Sistemas Estruturais Estruturas em Concreto Armado I Estruturas em Concreto Armado II Estruturas em Madeira e Aço</p>
<p>O entendimento das condições climáticas, acústicas, lumínicas e energéticas e o domínio das técnicas apropriadas a elas associadas.</p>	<p>Conforto Ambiental I Conforto Ambiental II Conforto Ambiental III</p>

ANEXO I**DEMONSTRATIVO DAS ATIVIDADES CURRICULARES POR COMPETÊNCIA E HABILIDADES**

(Conclusão)

As práticas projetuais e as soluções tecnológicas para a preservação, conservação, restauração, reconstrução, reabilitação e reutilização de edificações, conjuntos e cidades.	Tecnologia das Construções I Tecnologia das Construções II
As habilidades de desenho e o domínio da geometria, de suas aplicações e de outros meios de expressão e representação, tais como perspectiva, modelagem, maquetes, modelos e imagens virtuais.	Desenho Universal Desenho Técnico e Arquitetônico Geometria Descritiva e Perspectivas
O conhecimento dos instrumentais de informática para tratamento de informação e representação aplicada à arquitetura, ao urbanismo, ao paisagismo e ao planejamento urbano e regional.	Informática Aplicada à AU
A habilidade na elaboração e instrumental na feitura e interpretação de levantamentos topográficos, com a utilização de aerofotogrametria, fotointerpretação e sensoriamento remoto, necessários na realização de projetos de arquitetura, urbanismo e paisagismo e no planejamento urbano e regional.	Mecânica Geral Geomática e Topografia

ANEXO II
DESENHO CURRICULAR

(Continua)

NÚCLEO	DIMENSÃO (OU ÁREA)	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA	
DE CONHECIMENTOS DE FUNDAMENTAÇÃO	Estética e História das Artes	Estética e História das Artes	34	
	Estudos Sociais e Econômicos	Estudos Sociais Econômicos	51	
	Estudos Ambientais	Estudos Ambientais	51	
	Desenho e Meios de Representação e Expressão	Geometria Descritiva e Perspectivas		68
		Desenho Técnico e Arquitetônico		68
		Expressão Manual e Artística I		68
		Expressão Manual Artística II		68
Metodologia Científica	Metodologia da Pesquisa	34		
Total do Núcleo			442	
DE CONHECIMENTOS PROFISSIONAIS	Teoria e História da Arquitetura, do Urbanismo e do Paisagismo	Introdução à Arquitetura e Urbanismo	68	
		THAU I – Idade Antiga	68	
		THAU II - Idade Antiga Clássica	68	
		THAU III - Idade Média	68	
		THAU IV - Idade Moderna	68	
		THAU V – Idade Contemporânea	68	
	Arquitetura Brasileira (Arquitetura de BVB)	68		
	Projeto de Arquitetura, de Urbanismo e de Paisagismo	Desenho Universal	68	
		Introdução ao Proj. Arquit. Urbanístico	68	
		Projeto de Arquitetura I - Residencial	102	
	Projeto de Arquitetura II - Comercial e Serviço	102		

(Continua)

NÚCLEO	DIMENSÃO (OU ÁREA)	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
		Projeto de Arquitetura III – Educativa	102
		Projeto de Arquitetura IV - Edificação Vertical	102
		Projeto de Arquitetura V- Hospitalar	68
		Projeto de Arquitetura VI – Reabilitação	68
		Paisagismo I	68
		Paisagismo II	68
		Projeto Urbanístico I	102
		Projeto Urbanístico II	102
	Planejamento Urbano e Regional	Planejamento Urbano e Regional I	34
		Planejamento Urbano e Regional II	34
	Tecnologia da Construção	Materiais de Construção I	68
		Materiais de Construção II	68
		Tecnologia das Construções I	68
		Tecnologia das Construções II	68
		Instalações Hidrossanitárias	68
		Instalações Elétricas e Comunicação	68
		Arquitetura de Interiores	68
	Sistemas Estruturais	Mecânica Geral	68
		Sistemas Estruturais	68
		Estruturas em Concreto Armado I	68
		Estruturas em Concreto Armado II	68
		Estruturas em Madeira e aço	68

(Conclusão)

NÚCLEO	DIMENSÃO (OU ÁREA)	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
	Conforto Ambiental	Conforto Ambiental I	68
		Conforto Ambiental II	68
		Conforto Ambiental III	68
	Técnicas Retrospectivas	Patrimônio Cultural - Preservação e Restauro	68
	Informática Aplicada à Arquitetura	Inform. Aplic. à Arquit. e Urbanismo	68
	Topografia	Geomática e Topografia	68
	-	Disciplinas Optativas	153
	Atividades Complementares	Atividades complementares	119
	Estágio curricular	Estágio curricular Supervisionado I	187
Estágio curricular Supervisionado II		85	
Carga Horária Total do Núcleo			3.332
TRABALHO DE CURSO	Trabalho de Conclusão de curso I		51
	Trabalho de Conclusão de curso II		51
Carga Horária Total TCC			102
CARGA HORÁRIA TOTAL			3.876

Fonte: Equipes de elaboração PPC, a partir da Matriz Curricular do PPC AU/UFRR (2017)

ANEXO II - CONTABILIDADE ACADÊMICA

(Continua)

1.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			TOTAL
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO ¹	
IEA/Unifesspa	Desenho Técnico e Arquitetônico	68	1	3		4
	Teoria e História da AU I – Idade Antiga	68	4	0		4
	Geometria Descritiva e Perspectivas	68	1	3		4
	Expressão Manual Artística I	68	1	3		4
	Mecânica Geral	68	4	0		4
	Introdução à Arquitetura e Urbanismo	68	2	2		4
	Total	408				
2.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			TOTAL
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	
IEA/Unifesspa	Desenho Universal	68	2	2		4
	Teoria e História da AU II – Idade Antiga Clássica	68	4	0		4
	Geomática e Topografia	68	2	2		4
	Expressão Manual Artística II (Maquete)	68	1	3		4
	Sistemas Estruturais	68	4	0		4
	Introdução ao Projeto Arquitetônico e Urbanístico	68	3	1		4
		Total	408			

¹ Conforme registrado neste Projeto Pedagógico do Curso de Arquitetura e Urbanismo (IEA/Unifesspa), a distribuição da carga horária das disciplinas, de modo a contemplar atividades teóricas, práticas e de extensão, será definida a partir da constituição do corpo docente do curso, cujo processo encontra-se na etapa de nomeação. A distribuição apresentada neste Anexo corresponde à matriz curricular usada como referência, destacada do PPC de Arquitetura e Urbanismo da Universidade Federal de Roraima.

(Continua)

3.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	TOTAL
IEA/Unifesspa	Informática Aplicada à AU	68	1	3		4
	Teoria e História da AU III – Idade Média	68	4	0		4
	Materiais de Construção I	68	3	1		4
	Conforto Ambiental I	68	4	0		4
	Estruturas em Concreto Armado I	68	3	1		4
	Projeto de Arquitetura I – Residencial	102	2	4		6
Total		442				
4.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	TOTAL
IEA/Unifesspa	Estudos Sociais e Econômicos	51	3	0		3
	Teoria e História da AU IV – Idade Moderna	68	4	0		4
	Materiais de Construção II	68	3	1		4
	Conforto Ambiental II	68	4	0		4
	Estruturas em Concreto Armado II	68	3	1		4
	Projeto de Arquitetura II – Comercial e Serviço	102	2	4		6
Total		425				

(Continua)

5.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	TOTAL
IEA/Unifesspa	Tecnologia das Construções I	68	3	1		4
	Teoria e História da AU V – Idade Contemporânea	68	4	0		4
	Estudos Ambientais	51	3	0		3
	Conforto Ambiental III	68	4	0		4
	Estruturas de Madeira e Aço	68	3	1		4
	Projeto de Arquitetura III – Educacional	102	2	4		6
Total		425				
6.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	TOTAL
IEA/Unifesspa	Tecnologia das Construções II	68	3	1		4
	Arquitetura Brasileira (Arquitetura de BVB)	68	4	0		4
	Estética e História das Artes	34	2	0		2
	Instalações Hidrossanitárias	68	2	2		4
	Planejamento Urbano e Regional I	34	1	1		2
	Projeto de Arquitetura IV – Edificação Vertical	102	2	4		6
Total		374				

(Continua)

7.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	TOTAL
IEA/Unifesspa	Paisagismo I	68	3	1		4
	Patrimônio Cultural – Preservação e Restauro	68	3	1		4
	Projeto Urbanístico I	102	2	4		6
	Instalações Elétricas e de Comunicação	68	2	2		4
	Planejamento Urbano e Regional II	34	1	1		2
	Projeto de Arquitetura V – Hospitalar	68	2	2		4
	Total	408				
8.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	TOTAL
IEA/Unifesspa	Paisagismo II	68	2	2		4
	Metodologia da Pesquisa	34	1	1		2
	Projeto Urbanístico II	102	2	4		6
	Arquitetura de Interiores	68	1	3		4
	Projeto de Arquitetura VI – Reabilitação	68	2	2		4
	Disciplina Optativa	51	2	1		3
	Total	391				

(Conclusão)

9.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			TOTAL
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	
IEA/Unifesspa	Trabalho de Conclusão de Curso I	51	1	2		3
	Estágio Curricular Supervisionado I	187	1	10		11
	Disciplina optativa	51	2	1		3
	Total	289				
10.º SEMESTRE						
UNIDADE OFERTANTE	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA				
		SEMESTRAL	SEMANAL			TOTAL
			TEÓRICA	PRÁTICA	EXTENSÃO	
IEA/Unifesspa	Trabalho de Conclusão do Curso II	51	1	2		3
	Estágio Curricular Supervisionado II	85	0	5		5
	Atividades Complementares	119				7
	Disciplina optativa	51	2	1		3
	Total	306				
CARGA HORÁRIA TOTAL		3.876				

Fonte: Equipes de elaboração PPC, a partir da Matriz Curricular do PPC AU/UFRR (2017)

ANEXO III - ATIVIDADES CURRICULARES POR PERÍODO LETIVO

PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
1º Semestre	Desenho Técnico e Arquitetônico	68
	THAU I – Idade Antiga	68
	Geometria Descritiva e Perspectiva	68
	Expressão Manual Artística I	68
	Mecânica Geral	68
	Introdução à Arquitetura e Urbanismo	68
Total		408
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
2º Semestre	Desenho Universal	68
	THAU – II Idade Antiga Clássica	68
	Geomática e Topografia	68
	Expressão Manual Artística II (MAQUETE)	68
	Sistemas Estruturais	68
	Introdução ao Projeto Arquitetônico e Urbanismo	68
Total		408
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
3º Semestre	Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo	68
	THAU III – Idade Média	68
	Materiais de Construção I	68
	Conforto Ambiental I	68
	Estruturas em Concreto Armado I	68
	Projeto de Arquitetura I – Residencial	102
Total		442
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA

4º Semestre	Estudos Sociais e Econômicos	51
	THAU IV – Idade Moderna	68
	Materiais de Construção II	68
	Conforto Ambiental II	68
	Estruturas em Concreto Armado II	68
	Projeto de Arquitetura II – Comercial e Serviço	102
Total		425
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
5º Semestre	Tecnologia das Construções I	68
	THAU V – Idade Contemporânea	68
	Estudos Ambientais	51
	Conforto Ambiental III	68
	Estruturas em Madeira e Aço	68
	Projeto de Arquitetura III – Educacional	102
Total		425
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
6º Semestre	Tecnologia das Construções II	68
	Arquitetura Brasileira (Arquitetura de BVB)	68
	Estética e História das Artes	34
	Instalações Hidrossanitárias	68
	Planejamento Urbano e Regional I	34
	Projeto de Arquitetura IV – Edificação Vertical	102
Total		374
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
7º Semestre	Paisagismo I	68

	Patrimônio Cultural – Preservação e Restauro	68
	Projeto Urbanístico I	102
	Instalações Elétricas e de Comunicação	68
	Planejamento Urbano e Regional II	34
	Projeto de Arquitetura V – Hospitalar	68
	Total	408
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
8º Semestre	Paisagismo II	68
	Metodologia da Pesquisa	34
	Projeto Urbanístico II	102
	Arquitetura de Interiores	68
	Projeto de Arquitetura VI – Reabilitação	68
	Disciplina Optativa	51
	Total	391
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
9º Semestre	Trabalho de conclusão de Curso I	51
	Estágio Curricular Supervisionado I	187
	Disciplina Optativa	51
	Total	289
PERÍODO LETIVO	ATIVIDADES CURRICULARES	CARGA HORÁRIA
10º Semestre	Trabalho de Conclusão de curso II	51
	Estagio Curricular Supervisionado II	85
	Atividades Complementares	119
	Disciplina Optativa	51
	Total	306
CARGA HORÁRIA TOTAL		3.876

Fonte: Equipes de elaboração PPC, a partir da Matriz Curricular do PPC AU/UFRR (2017)

ANEXO IV – REPRESENTAÇÃO GRÁFICA DO PERFIL DE FORMAÇÃO

Primeira Fase Desenho Técnico e Arquitetônico (68h) THAU I – Idade Antiga (68h)	Segunda Fase Desenho Universal (68h) THAU – II Idade Antiga Clássica (68h)	Tercera Fase Informática Aplicada a Arquitetura e Urbanismo (68h) THAU III – Idade Média (68h)	Quarta Fase Estudos Sociais e Econômicos (51h) THAU IV – Idade Moderna (68h)	Quinta Fase Tecnologia das Construções I (68h) THAU V – Idade Contemporânea (68h)	Sexta Fase Tecnologia da Construção II (68h) Arquitetura Brasileira (Arquitetura de BVVB) (68h)	Sétima Fase Paisagismo I (68h) Patrimônio Cultural – Preservação e Restauro (68h)	Oitava Fase Paisagismo II (68h) Metodologia da Pesquisa (34h)	Nona Fase Trabalho de conclusão de Curso I (51h) Estágio Curricular Supervisionado I (187h)	Decima Fase Trabalho de Conclusão de curso II (51h) Estágio Curricular Supervisionado II (85h)
Geometria Descritiva e Perspectiva (68h)	Geométrica e Topografia (68h)	Materiais de Construção I (68h)	Material de Construção II (68h)	Estudos Ambientais (51h)	Estética e História das Artes (34h)	Projeto Urbanístico I (102h)	Projeto Urbanístico II (102h)	Disciplina Optativa (51h)	Atividades Complementares (119h)
Expressão Manual Artística I (68h)	Expressão Manual Artística II (MAQUETE) (68h)	Conforto Ambiental I (68h)	Conforto Ambiental II (68h)	Conforto Ambiental III (68h)	Instalações Hidrossanitárias (68h)	Instalações Elétricas e de Comunicação (68h)	Arquitetura de interiores (68h)		Disciplina Optativa (51h)
Mecânica Geral (68h)	Sistemas Estruturais (68h)	Estruturas em Concreto Armado I (68h)	Estruturas e Concreto Armado II (68h)	Estruturas em Madeira e Aço (68h)	Planejamento Urbano e Regional I (34h)	Planejamento Urbano e Regional II (34h)	Projeto de Arquitetura VI – Reabilitação (68h)		
Introdução a Arquitetura e Urbanismo (68h)	Introdução ao Projeto Arquitetônico e Urbanismo (68h)	Projeto de Arquitetura I – Residencial (102h)	Projeto de Arquitetura II – Comercial e Serviço (102h)	Projeto de arquitetura III – Educacional (102h)	Projeto de Arquitetura IV – Edificação Vertical (102h)	Projeto de Arquitetura V – Hospitalar (68h)	Disciplina Optativa (51h)		

Fonte: Equipes de elaboração PPC, a partir da Matriz Curricular do PPC AU/UFRR (2017)