



MEC - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA

RESOLUÇÃO N.º 507/2014

EMENTA: Estabelece o Currículo do Curso de Graduação em Arquitetura e Urbanismo, Grau: Bacharelado.

O CONSELHO DE ENSINO E PESQUISA da UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE, no uso de suas atribuições e considerando o que consta no Processo n.º 23069.051147/2014-82,

R E S O L V E :

Art. 1º - O Currículo do Curso de Graduação em Arquitetura e Urbanismo, Grau: Bacharelado, compreende conteúdo de estudos, disciplinas obrigatórias, disciplinas optativas, disciplinas eletivas e atividades complementares.

Art. 2º - São disciplinas obrigatórias as abaixo relacionadas:

Disciplinas Obrigatórias

NÚCLEO DE CONHECIMENTOS DE FUNDAMENTAÇÃO

Conteúdo de Estudos	Disciplinas
1. Desenho e Meios de Representação e Expressão	1.1- Estudo da Forma e Espaço I 1.2- Estudo da Forma e Espaço II 1.3- Expressão Gráfica 1.4- Representação Gráfica I 1.5- Representação Gráfica II 1.6- Sistemas Geométricos de Representação
2. Estética e História das Artes	2.1- Conceitos Fundamentais da História da Arte
3. Estudos Sociais e Ambientais	3.1- Estudos Sociais e Ambientais I

	7.2- Materiais e Técnicas
	7.3- Instalações Prediais III
	7.4- Instalações Prediais IV
	7.5- Infraestrutura Urbana
	7.6- Sistemas Construtivos em Arquitetura II
	7.7- Planejamento e Gestão em Arquitetura e Urbanismo
8. Teoria e História da Arquitetura, do Urbanismo e do Paisagismo	8.1-Teoria e História da Arquitetura III
	8.2- Teoria e História do Urbanismo II
	8.3- Teoria da Paisagem e do Paisagismo
	8.4- Projeto de Paisagismo
	8.5- Projeto de Arquitetura IV
	8.6- Teoria da Habilitação
	8.7- Teoria e História do Urbanismo III
9. Topografia	9.1-Topografia I
10. Trabalho de Curso	10.1- Introdução ao Trabalho de Conclusão de Curso
	10.2- Trabalho de Conclusão de Curso

Disciplinas Optativas

Art. 3º - São disciplinas optativas as abaixo relacionadas:

Conteúdo de Estudos	Disciplinas
1. Conforto Ambiental	1.1- A Conservação de Energia nas Edificações
	1.2- Arquitetura e Clima
	1.3- Oficina de Simulação para Conforto Ambiental
2. Desenho e Meios de Representação e Expressão	2.1- Desenho Tridimensional
	2.2- Percepção e Análise da Forma
3. Estética e História das Artes	3.1- Estética, Cultura e Habitat
	3.2- Ética, Estética e Significado nas Formas Urbanas
	3.3- Introdução à Estética da Arquitetura
4. Estudos Sociais e Econômicos	4.1- Cultura, Território e Projetos Urbanos
	4.2- Estudos Urbanos e Regionais I
	4.3- Estudos Urbanos e Regionais II
	4.4- Estudos Urbanos e Regionais III
	4.5- Estudos Urbanos e Regionais IV

- 5. Informática Aplicada à Arquitetura e Urbanismo
- 6. Planejamento Urbano e Regional
 - 5.1- Informática e Conhecimentos Avançados
 - 6.1- Circulação, Mobilidade e Transporte Urbano
 - 6.2- Estudo Comparativo: Cidades Norte-Americanas e Brasileiras
 - 6.3- Fundamentos Econômicos do Estudo do Espaço Urbano
 - 6.4- Legislação Urbanística, Política e Conflitos
 - 6.5- Planejamento Territorial I
 - 6.6- Política Habitacional
 - 6.7- Produção e Gestão do Uso do Solo Urbano: a Dinâmica Imobiliária e sua Regulação
 - 6.8- Produção e Gestos da Cidade Contemporânea: Agentes e Processos
- 7. Projeto de Arquitetura, de Urbanismo e de Paisagismo
 - 7.1- Arte Pública e Espaço Urbano
 - 7.2- Espaços Culturais de Niterói
 - 7.3- Futuro do Habitat
 - 7.4- Projeto de Paisagismo: Vegetação Aplicada
 - 7.5- Arquitetura Hoteleira
 - 7.6- Arquitetura de Interiores
 - 7.7- Arquitetura no Brasil
 - 7.8- Diagramação em Projetos de Arquitetura
 - 7.9- Projeto de Componentes Arquitetônicos
- 8. Sistemas Estruturais
 - 8.1- Concepção de Projetos em Estrutura Metálica
- 9. Técnicas Retrospectivas
 - 9.1- História dos Materiais e da Construção Luso Brasileira
 - 9.2- Projeto de Intervenção em Sítios Históricos
- 10. Tecnologia da Construção
 - 10.1- Arquitetura e Saúde
 - 10.2- Avaliação Pós Ocupação do Ambiente Construído
 - 10.3- Ciclo de Vida do Projeto e da Edificação: Manutenção Predial e Reutilização
 - 10.4- Desenho Industrial e Arquitetura
 - 10.5- Edificações I
 - 10.6- Gestão Estratégica de Empresas
 - 10.7- Projeto de Instalações Prediais na Arquitetura
- 11. Teoria e História da Arquitetura, do Urbanismo e do Paisagismo
 - 11.1- Acessibilidade no Meio Urbano
 - 11.1- Arquitetura Bioclimática Indígena

- 11.2- Arquitetura e Cidade no Brasil
- 11.3- Arquitetura e Mercado
- 11.4- Debates Arquitetônicos Contemporâneos
- 11.5- Economia, Espaço e Sociedade
- 11.6- Espaços e Lugares – Discursos e Narrativas
- 11.7- Grandes Projetos
- 11.8- Lugar e Valor na Cidade
- 11.9- O Futuro do Habitat
- 11.10- Paisagem e Lugar
- 11.11- Planos e Projetos Urbanísticos no Brasil
- 11.12- Seminário I
- 11.13- Seminário II
- 11.14- Seminário III
- 11.15- Seminário IV

Art. 4º - São Atividades Complementares as abaixo relacionadas:

1- Atividades Complementares	1.1- Atividades Complementares
------------------------------	--------------------------------

Art. 5º - O currículo de que trata esta Resolução deverá ser cumprido num tempo de 3.825 horas de disciplinas obrigatórias, 225 horas de disciplinas optativas, 90 horas de disciplinas eletivas e 160 horas de atividades complementares, perfazendo um total de 4.300 horas para fins de integralização curricular.

Art.6º - Das 3.825 horas de disciplinas obrigatórias, 225 horas serão dedicadas para elaboração do Trabalho de Conclusão de Curso, e ainda, 165 horas para o cumprimento do Estágio Supervisionado.

Art. 7º - A carga horária total de 4.300 horas terá a seguinte duração em períodos letivos:

- a) Prevista: 10 períodos
- b) Máxima: 15 períodos

Art. 8º - A presente Resolução entrará em vigor na data de sua publicação e sua implantação a partir do 2º semestre de 2014.

* * * * *

Sala de Reuniões, 19 de novembro de 2014.

ACYR DE PAULA LOBO
Decano no Exercício da Presidência

De acordo.

SIDNEY LUIZ DE MATOS MELLO

Reitor