



1º SEMESTRE	
Espaço e Forma	
Desenho de Representação de Expressão	
Desenho Técnico	
Matemática	
Fundamentos de Física	

2º SEMESTRE	
Projeto Arquitetônico I	
Teoria e História da Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo Engenharia I	
Desenho Arquitetônico	
Topografia I	
Paisagismo I	
Desenho Assistido por Computador	

3º SEMESTRE	
Projeto Arquitetônico II	
Paisagismo II	
Teoria e História da Arquitetura, Urbanismo e Paisagismo II	
Topografia II	
Modelagem 3D	
Modelos e Maquetes	
Elementos de Geotecnologia	
Sociologia	

4º SEMESTRE	
Projeto Arquitetônico III	
Planejamento Urbano I	
Estética do Projeto	
Ciências e Tecnologia dos Materiais de Construção I	
Instalações Prediais Elétricas	
Metodologia do Trabalho Científico	

5º SEMESTRE	
Projeto Arquitetônico IV	
Planejamento Urbano II	
História Geral da Arte	
Ciências e Tecnologia dos Materiais de Construção II	
Resistências de Materiais	

6º SEMESTRE	
Projeto Arquitetônico V	
Planejamento Urbano III	
História da Arte Brasileira	
Mecânica dos Solos e Fundações	
Instalações Prediais Hidráulicas	
Conforto Ambiental I	

7º SEMESTRE	
Projeto Arquitetônico VI	
Conforto Ambiental II	
Planejamento Urbano IV	
Técnicas Retrospectivas	
Ergonomia e Acessibilidade	
Software Aplicado ao Design	

8º SEMESTRE	
Projeto Arquitetônico VII	
Saneamento Ambiental e Urbano	
Projeto do Produto	
Sistemas Estruturais: Madeira e Metálica	
Tecnologia dos Processos Construtivos	

9º SEMESTRE	
Trabalho de Conclusão de Curso I	
Sistemas Estruturais: Concreto	
Gerenciamento de Projetos e Obras I	
Processos de Licenciamento Ambiental	
Marketing	
Economia	

10º SEMESTRE	
Trabalho de Conclusão de Curso II	
Estágio Supervisionado	
Gerenciamento de Projetos e Obras II	
Ética e Responsabilidade Social	
Empreendedorismo	
Segurança e Qualidade de Obras Civas	