**PROGRAMA DE ENSINO[[1]](#footnote-1)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Código** | **Disciplina** |
| EGR7165 | Desenho de Representação Arquitetônica |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **H/A** | **Créditos** | **Créditos Teóricos** | **Créditos Práticos** |
| 72 | 04 | 01 | 03 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Pré-requisito** | **Equivalência** | **Ofertada ao(s) Curso(s)** |
| Módulo Introdutório | --- | Design |

|  |  |
| --- | --- |
| **Ementa** | Conhecimento básico dos meios de expressão e representação de projetos de arquitetura e urbanismo. Familiarização com os instrumentos, meios e materiais utilizados para expressão e representação. Normas e convenções (ABNT e DIN). Linhas, texturas, desenhos de projeto, projeto de execução, detalhes. Normalização das pranchas, escalas gráficas, selo e indicações de apoio à leitura de projetos. Modelos reduzidos. |
| **Objetivos da disciplina** | Aprender e praticar o desenho técnico arquitetônico direcionado a sua aplicação na atividade projetual do Designer, e em especial, à elaboração de projetos de design de interiores. Estudar e elaborar plantas-baixas técnicas e humanizadas, cortes, elevações, detalhamentos e perspectivas de forma a dar suporte à atividade de projetos de interiores. |
| **Conteúdo Programático** | **UNIDADE I**  1.1 - Introdução ao Desenho Técnico de Interiores.  1.2 - Instrumentos de desenho técnico.  1.3 - Caligrafia técnica, escala e traçado.  1.4 - Cotagem.  **UNIDADE II**  2.1 - Planta-baixa técnica.  2.2 - Planta-baixa humanizada.  2.3 - Fachadas.  2.4 – Cortes e elevações.  **UNIDADE III**  3.1 - Detalhamento (mobiliário, forro e iluminação, paginação de piso,...).  3.2 – Perspectivas de interiores. |
| **Bibliografia** | CHING, Francis D. K. **Representação gráfica em Arquitetura**. Porto Alegre: Bookman, 2000.  MONTENEGRO, Gildo. **A perspectiva dos profissionais.** São Paulo: Edgard Blücher, 1981.  MONTENEGRO, Gildo. **Desenho Arquitetônico**. São Paulo: Edgard Blucher, 2001.  NEIZEL, Ernst. **Desenho técnico para a construção civil**. São Paulo: EPU-EDUSP, 1974.  SPECK, Henderson José, PEIXOTO, Virgílio Vieira. **Manual básico de desenho técnico**. Florianópolis: Editora da UFSC, 1997. |

1. Programa de ensino elaborado conforme recomendações da Resolução Nº 03/CEPE/84 [↑](#footnote-ref-1)