



NEDI - Design de Interiores para Residências - 2º semestre de 2019 - NOITE

Professoras: Flávia Bizzotto, Izabela Sanches e Lurdinha

120 horas/aula - 34 dias - 3,5 horas/aula

2ª e 3ª feiras de 19:00 às 22:10 horas

Início: 19/08

Término: 10/12

AULA	DATA	CONTEÚDO	MATERIAL
19/08 Flávia	2ªfeira	Apresentação da professora, dos alunos, do curso / Critérios de avaliação / Lista de materiais Leitura de texto: Decoração (apostila) / Conhecimentos / Habilidades / Atitudes / Valores / Brainstorming / textos (apostila) / mesa redonda (design, estilo, moda)	Lista de materiais Multimidia 3 textos
20/08	3ªfeira	Coordenação motora (apostila) / Escrita / Preparação do material para trabalho (apostila) / Uso dos instrumentos / Formatos	Material de desenho
26/08 Flávia	2ªfeira	Metodologia de elaboração do projeto de design (apostila) / CONCEITUAÇÃO Linha do tempo / Estilos de móveis (apostila) / Prova visual	Multimidia Revistas
27/08 Flávia	3ªfeira	Estilos de decoração / colagens / Prova visual / recursos estéticos Teoria das cores / Disco de Newton (colorido)	Multimidia Revistas Lápis de cor
02/09	2ªfeira	Escalas (apostila) / Desenho de móveis em escala / Projeto de uma sala com móveis	Material de desenho
03/09 Flávia	3ªfeira	Desenho do disco (canson A3) Harmonias cromáticas / Colagens / Pintura imobiliária	Material de desenho Revistas Canson A3
09/09 Flávia	2ªfeira	Esquema de matizes / Escala de tons	Tintas
10/09 Flávia	3ªfeira	Colorido do quarto (em grupo) / Conceituação e processo criativo / Confecção de briefing	Lápis de cor
16/09	2ªfeira	Símbolos gráficos (apostila) / Terminar layout da sala com tratamentos / Paginação do piso da sala	Material de desenho
17/09 Flávia	3ªfeira	Confecção do painel semântico Lançamento da pesquisa de revestimentos	Revistas div. Canson A3
23/09	2ªfeira	Carimbo (apostila) / Apresentação de um projeto arquitetônico / Linhas (apostila) / Portas e janelas / Banheiro - análise do projeto	Multimidia Material de desenho
24/09	3ªfeira	Cotas e dimensionamentos (apostila) / Planta técnica da sala / Cálculo de revestimentos de piso e rodapé / Escadas (apostila)	Material de desenho
30/09 Flávia	2ªfeira	Apresentação do trabalho de revestimentos	Multimidia
01/10 Flávia	3ªfeira	Medição da sala e abertura de planta (apostila)	Metro Trena Material de

			desenho
07/10	2ªfeira	Elevações usando o projeto da sala	Material de desenho
08/10	3ªfeira	Visita ao Ponteio	
14/10 Izabela	2ªfeira	Teoria de banheiro / Pontos hidráulicos (apostila) / Peças e metais / Funções / Circulações / CONCEITUAÇÃO / Layout do banheiro	Revistas Catálogos Multimidia Material de desenho
15/10	3ªfeira	Visita à loja de revestimentos e ferragens	
21/10	2ªfeira	Projeto do banheiro / arquitetônico, layout, paginação de piso, elevação, memorial	Material de desenho
22/10	3ªfeira	Projeto do banheiro / arquitetônico, layout, paginação de piso, elevação, memorial	Material de desenho
28/10	2ªfeira	Finalização do projeto do banheiro / Entrega / Auto avaliação	Material de desenho
29/10 Izabela	3ªfeira	Teoria da cozinha /pesquisa / escolha do perfil do cliente do grupo / layout cozinha	Multimidia Revistas Catálogos Material de desenho
04/11	2ªfeira	Desenvolvimento cozinha	Material de desenho
05/11 Flávia	3ªfeira	Colocação de quadros e tapetes / Cortinas, colagens Iluminação - princípios básicos	Multimidia Revistas
11/11 Flávia	2ªfeira	Lâmpadas / Efeitos e luminárias / Locais mais adequados / Colagens	Revistas Multimidia Lâmpadas
12/11	3ªfeira	Desenvolvimento cozinha	Material de desenho
18/11	2ªfeira	Desenvolvimento cozinha	Material de desenho
19/11	3ªfeira	Cotas / Paginação cozinha / Entrega do projeto de cozinha	Material de desenho
25/11	2ªfeira	Devolução do projeto de cozinha / Lançamento projeto final / Conceituação / Desenvolvimento projeto final (sala de estar/jantar e quarto de casal)	Revistas Catálogos Material de desenho
26/11	3ªfeira	Desenvolvimento projeto final	Material de desenho
02/12	2ªfeira	Desenvolvimento projeto final	Material de desenho
03/12	3ªfeira	Desenvolvimento projeto final	Material de desenho
09/12	2ªfeira	Finalização e entrega do projeto final	Material de desenho
10/12 Flávia	3ªfeira	Devolução do projeto final	

Critérios de avaliação

Desempenho individual.....	20 pontos
Projeto banheiro - individual (auto avaliação).....	05 pontos
Exercício de desenho sala - individual.....	05 pontos
Pesquisa de revestimentos - grupos (escrito e apresentação).....	10 pontos
Projeto cozinha - duplas.....	20 pontos
Projeto final - individual.....	40 pontos

O aluno deverá ter 75% de frequência e média mínima de 60 pontos

DESIGN DE INTERIORES PARA RESIDÊNCIAS - ESCOLA NEDI - coordenação Flávia Bizzotto

OBJETIVO:

Proporcionar conhecimentos técnicos, teóricos e práticos sobre todos os assuntos que permeiam o design de interiores residencial para que o participante seja capaz de elaborar projetos de decoração para sua residência. Temas como estética, estilos, cores, composição, equipamentos, ergonomia, representações gráficas, revestimentos, etc. o tornarão capaz de elaborar seu próprio projeto de decoração.

PROGRAMA:

Leitura de projetos arquitetônicos
Normas do desenho técnico e representação gráfica
Escalas de desenho
Desenho de layout, elevações e paginação de piso
Cotas e dimensionamentos
Funções, circulações e equipamentos utilizados em cada ambiente residencial
Ergonomia
Teoria das cores
Esquemas cromáticos
Princípios básicos em iluminação
Princípios de funcionamento e efeitos de lâmpadas e luminárias
Tecnologia dos materiais de revestimento
Estilos de decoração
Estilos de época no mobiliário
Metodologia de elaboração do projeto de design
Projetos de sala de estar e jantar; banheiro; cozinha; quarto

PÚBLICO ALVO:

Estudantes das áreas de design, arquitetura e engenharia, vendedores de lojas de móveis e decoração, donas de casa, profissionais aposentados e pessoas que se interessam pelo assunto.

REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 6492 - Representação de projetos de arquitetura. Rio de Janeiro, 1994.
ASSOCIAÇÃO BRASILEIRA DE NORMAS TÉCNICAS. NBR 9050 - Acessibilidade a edificações, mobiliário, espaços e equipamentos urbanos. 3ª Edição. Rio de Janeiro, 2015
BIZZOTTO, Flávia. Dicas preciosas em iluminação. Rio de Janeiro - 1ª Edição. Ed. Ciência Moderna, 2014.
CHING, Francis D. K.. Arquitetura de Interiores Ilustrada. Porto Alegre - 2ª Edição. Ed. Bookman, 2006.
CLARE, Steel. Casa, design e decoração: soluções passo-a-passo para renovar ambientes. Publifolha, 2012.
FIELL, Charlotte & Peter. 1000 chairs. Ed. Taschen, 2005.
GIBBS, Jenny. Design de interiores Guia útil para estudantes e profissionais. Ed. Gustavo Gili do Brasil, 2015.
GURGEL, Miriam. Projetando espaços: Design de Interiores / Mirian Gurgel. São Paulo: SENAC São Paulo, 2007.
GURGEL, Miriam. Projetando espaços: guia de arquitetura de interiores para áreas residenciais. São Paulo: SENAC São Paulo, 2004.
MANCUSO, Clarisse. Guia prático de Design de Interiores. 2ª Ed. – São Paulo: Sulina, 2008.
MONTENEGRO, Gildo A.. Desenho arquitetônico. São Paulo - 4ª Edição. Ed. Edgard Blücher, 2001.

NEUFERT, Peter. Arte de projetar em arquitetura: princípios, normas, regulamentos sobre projeto, construção, forma, necessidades e relações espaciais, dimensões de edifícios, ambientes, mobiliário, objetos. 18ª Edição. São Paulo: Gustavo Gili do Brasil, 2013.

OBERG, Lamartinr. Desenho arquitetônico. Ed. Ao livro técnico. 22ª Edição. Rio de Janeiro, 1979.

PANERO, Julius; ZELNIK, Martin. Dimensionamento humano para espaços interiores: um livro de consulta e referência para projetos. Barcelona: Gustavo Gili, 2005.