

ATENÇÃO: O Ensalamento estará disponível na entrada do Santa Cruz, no primeiro dia de aulas.

Observar a **TURMA** que corresponde a disciplina e dia da semana, neste Horário de Aulas.

|  | HORÁRIO DE AULAS - DESIGN DE INTERIORES - 1º PERÍODO - NOITE | | | | |
|---|--|--------------------------------------|----------------------------|---|-----------------------------|
| | ANO | 2024 | SEMESTRE | 1º SEMESTRE | |
| | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| TURMA | ARQ_1-2_AN242_D | DSI_1-2_AN242_D | ARQ_1-2_AN242_D | ARQ_1-2_AN242_D | DSI_1-2_AN242_D |
| 18h00 - 19h00 | Extensão: Projetos Socio-Culturais - SÍNCRONA | | | | |
| 19h00 - 19h50 | Computação Gráfica (CAD) | Design e Sustentabilidade - SÍNCRONA | Ergonomia e Acessibilidade | História do Mobiliário = Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo | Projeto em Design de moveis |
| 19h50-20h40 | Computação Gráfica (CAD) | | Ergonomia e Acessibilidade | História do Mobiliário = Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo | Projeto em Design de moveis |
| 21h00-21h50 | Computação Gráfica (CAD) | | Ergonomia e Acessibilidade | História do Mobiliário = Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo | Projeto em Design de moveis |

|  | HORÁRIO DE AULAS - DESIGN DE INTERIORES - 2º PERÍODO - NOITE | | | | |
|---|--|--------------------------------------|----------------------------|---|-----------------------------|
| | ANO | 2024 | SEMESTRE | 1º SEMESTRE | |
| | SEGUNDA | TERÇA | QUARTA | QUINTA | SEXTA |
| TURMA | ARQ_1-2_AN242_D | DSI_1-2_AN242_D | ARQ_1-2_AN242_D | ARQ_1-2_AN242_D | DSI_1-2_AN242_D |
| 18h00 - 19h00 | Extensão: Projetos Socio-Culturais - SÍNCRONA | | | | |
| 19h00 - 19h50 | Computação Gráfica (CAD) | Design e Sustentabilidade - SÍNCRONA | Ergonomia e Acessibilidade | História do Mobiliário = Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo | Projeto em Design de moveis |
| 19h50-20h40 | Computação Gráfica (CAD) | | Ergonomia e Acessibilidade | História do Mobiliário = Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo | Projeto em Design de moveis |
| 21h00-21h50 | Computação Gráfica (CAD) | | Ergonomia e Acessibilidade | História do Mobiliário = Teoria e História da Arquitetura e Urbanismo | Projeto em Design de moveis |