

**RELAÇÃO DE HORÁRIOS POR TURMA****20251**

<b>AU11</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
19:00	GEOMETRIA DESCRITIVA PARA ARQUITETURA E URBANISMO	HISTÓRIA DAS ARTES, CULTURA E SOCIEDADE	EXPRESSÃO GRÁFICA EM DESENHO DE OBSERVAÇÃO	INTRODUÇÃO A ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS I
19:50	GEOMETRIA DESCRITIVA PARA ARQUITETURA E URBANISMO	HISTÓRIA DAS ARTES, CULTURA E SOCIEDADE	EXPRESSÃO GRÁFICA EM DESENHO DE OBSERVAÇÃO	INTRODUÇÃO A ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS I
20:50	GEOMETRIA ANALÍTICA PARA ARQUITETURA E URBANISMO	HISTÓRIA DAS ARTES, CULTURA E SOCIEDADE	EXPRESSÃO GRÁFICA EM DESENHO DE OBSERVAÇÃO	INTRODUÇÃO A ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS I
21:40	GEOMETRIA ANALÍTICA PARA ARQUITETURA E URBANISMO	HISTÓRIA DAS ARTES, CULTURA E SOCIEDADE	EXPRESSÃO GRÁFICA EM DESENHO DE OBSERVAÇÃO	INTRODUÇÃO A ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS I

**RELAÇÃO DE HORÁRIOS POR TURMA****20251**

<b>AU31</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
19:00	COMPUTAÇÃO GRÁFICA I	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS II	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA APLICADA	PROCESSO DE PROJETO INTEGRADO
19:50	COMPUTAÇÃO GRÁFICA I	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS II	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA APLICADA	PROCESSO DE PROJETO INTEGRADO
20:50	COMPUTAÇÃO GRÁFICA I	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	MECÂNICA PARA ARQUITETURA	HISTÓRIA E TEORIA DA ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	PROCESSO DE PROJETO INTEGRADO
21:40	COMPUTAÇÃO GRÁFICA I	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	MECÂNICA PARA ARQUITETURA	HISTÓRIA E TEORIA DA ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	PROCESSO DE PROJETO INTEGRADO

**RELAÇÃO DE HORÁRIOS POR TURMA****20251**

<b>AU51</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
19:00	ESTUDOS SOCIOECONÔMICOS E AMBIENTAIS II	PROCESSO BIM	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO IV	PSICOLOGIA AMBIENTAL APLICADA A ARQUITETURA E URBANISMO	CONFORTO AMBIENTAL TÉRMICO
19:50	ESTUDOS SOCIOECONÔMICOS E AMBIENTAIS II	PROCESSO BIM	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO IV	PSICOLOGIA AMBIENTAL APLICADA A ARQUITETURA E URBANISMO	CONFORTO AMBIENTAL TÉRMICO
20:50	DESIGN INCLUSIVO	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS IV	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO IV	ESTABILIDADE DAS EDIFICAÇÕES	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDROSSANITÁRIAS E COMPLEMENTARES
21:40	DESIGN INCLUSIVO	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS IV	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO IV	ESTABILIDADE DAS EDIFICAÇÕES	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDROSSANITÁRIAS E COMPLEMENTARES

RELAÇÃO DE HORÁRIOS POR TURMA

20251

AU71	Segunda	Terça	Quarta	Quinta	Sexta
11:30					
12:20					
13:10					
14:00					
15:00					
15:50					
16:40					
19:00	CONFORTO AMBIENTAL - ILUMINAÇÃO NATURAL E ARTIFICIAL	PROJETO INTERDISCIPLINAR II	PLANEJAMENTO URBANO E PAISAGEM II	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO VI	ESTÁGIO SUPERVISIONADO
19:50	CONFORTO AMBIENTAL - ILUMINAÇÃO NATURAL E ARTIFICIAL	PROJETO INTERDISCIPLINAR II	PLANEJAMENTO URBANO E PAISAGEM II	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO VI	ESTÁGIO SUPERVISIONADO
20:50	CONFORTO AMBIENTAL - ILUMINAÇÃO NATURAL E ARTIFICIAL	FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS APLICADAS AO BIM	PLANEJAMENTO URBANO E PAISAGEM II	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO VI	CARGA OPTATIVA I Tecnologia Imersivas em Realidade Virtual
21:40	CONFORTO AMBIENTAL - ILUMINAÇÃO NATURAL E ARTIFICIAL	FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS APLICADAS AO BIM	PLANEJAMENTO URBANO E PAISAGEM II	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO VI	CARGA OPTATIVA I Tecnologia Imersivas em Realidade Virtual



AU 71

**Sábado**

**ESTÁGIO SUPERVISIONADO**  
**Atividades de Extensão**  
**(Horário fictício)**

**CENTRO UNIVERSITÁRIO CESUSC – UNICESUSC**

Código e-MEC: 1469

Credenciado pela Portaria MEC nº 592, de 25/06/2024, publicada no DOU nº 122, Seção 1, página 64, de 27/06/2024.  
Rodovia José Carlos Daux (SC 401), 9301 - Km 10 - Trevo de Santo Antônio de Lisboa - Florianópolis/SC - CEP 88050-001

**RELAÇÃO DE HORÁRIOS POR TURMA****20251**

<b>AU91</b>	<b>Segunda</b>	<b>Terça</b>	<b>Quarta</b>	<b>Quinta</b>	<b>Sexta</b>
19:00	INTERIORES - PROJETO DE MOBILIÁRIO	CARGA OPTATIVA II Patologias na Construção Civil	INTRODUÇÃO AO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GESTÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E DIREITOS HUMANOS	INTERIORES COMERCIAIS E SERVIÇOS
19:50	INTERIORES - PROJETO DE MOBILIÁRIO	CARGA OPTATIVA II Patologias na Construção Civil	INTRODUÇÃO AO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GESTÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E DIREITOS HUMANOS	INTERIORES COMERCIAIS E SERVIÇOS
20:50	INTERIORES - PROJETO DE MOBILIÁRIO	PROJETO INTERDISCIPLINAR IV	INTRODUÇÃO AO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GESTÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E DIREITOS HUMANOS	INTERIORES COMERCIAIS E SERVIÇOS
21:40	INTERIORES - PROJETO DE MOBILIÁRIO	PROJETO INTERDISCIPLINAR IV	INTRODUÇÃO AO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	GESTÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E DIREITOS HUMANOS	INTERIORES COMERCIAIS E SERVIÇOS

AU91

<b>Sábado</b>
<b>PROJETO INTERDISCIPLINAR</b> <b>IV Atividades de Extensão</b> <b>(Horário fictício)</b>
<b>PROJETO INTERDISCIPLINAR</b> <b>IV Atividades de Extensão</b> <b>(Horário fictício)</b>