

Arquitetura e Urbanismo				Fase	CH	Crédito
<u>Matriz 20231</u>				1 <sup>a</sup>	400	20
Eixo	Crédito	Hora -aula	Horas	2 <sup>a</sup>	400	20
* Estágio	10	200	166	3 <sup>a</sup>	400	20
* Disciplinas Teórico-Práticas	162	3.240	2700	4 <sup>a</sup>	400	20
* Disciplinas optativas (Obrigatórias)	4	80	66	5 <sup>a</sup>	400	20
* Trabalho de Curso	12	240 (Introdução ao TCC 80h + TCC 160h)	200	6 <sup>a</sup>	480	26
* Atividades complementares	6	120	100	7 <sup>a</sup>	640	32
* Extensão Curricularizada	22	440 ( Projeto Interdisciplinar, I, II, III e IV)	366	8 <sup>a</sup>	480	26
				9 <sup>a</sup>	440	22
Total obrigatória para integralização	216	4.320	3.600	10 <sup>a</sup>	160	8
				Total	4.200	210
				Total Atividades complementares	120	6(sem pagamento)
				Total do curso obrigatório	4.320	216

**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

### Matriz Curricular

CURSO: **ARQUITETURA E URBANISMO**

ANO/SEMESTRE: **20231**

TOTAL DE CARGA HORÁRIA: **4320**

CÓD. CURSO: **AU**

GRADE: **20231**

DISCIPLINA DA GRADE					PRÉ-REQUISITOS	
ETAPA	CÓD.	NOME	CRÉDITO	C.H.	CÓD.	NOME
1	83	EXPRESSÃO GRÁFICA EM DESENHO DE OBSERVAÇÃO	4	80		
1	1	INTRODUÇÃO A ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO	4	80		
1	2	HISTÓRIA DAS ARTES, CULTURA E SOCIEDADE (1ª Etapa - 400h =20créditos)	4	80		
1	4	GEOMETRIA DESCRITIVA PARA ARQUITETURA E URBANISMO	2	40		
1	5	GEOMETRIA ANALÍTICA PARA ARQUITETURA E URBANISMO	2	40		
1	6	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS I	4	80		
2	7	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO I	4	80		
2	8	HISTÓRIA E TEORIA DA ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO I	2	40		
2	9	EXPRESSÃO GRÁFICA EM PERSPECTIVA E HUMANIZAÇÃO DE PROJETOS	4	80		
2	10	EXPRESSÃO GRÁFICA EM DESENHO ARQUITETÔNICO	4	80		
2	11	FUNDAMENTOS DA LINGUAGEM VISUAL	4	80		
2	12	FUNDAMENTOS DA ERGONOMIA (2ª Etapa - 400h =20créditos)	2	40		
3	84	COMPUTAÇÃO GRÁFICA I	4	80		
3	13	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS II	2	40		
3	14	MECÂNICA PARA ARQUITETURA (3ª Etapa - 400h =20créditos)	2	40		
3	15	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	4	80		
3	16	PROCESSO DE PROJETO INTEGRADO	4	80		
3	17	HISTÓRIA E TEORIA DA ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO II	2	40		
3	20	TOPOGRAFIA E CARTOGRAFIA APLICADA	2	40		

### Matriz Curricular

CURSO: **ARQUITETURA E URBANISMO**

ANO/SEMESTRE: **20231**

TOTAL DE CARGA HORÁRIA: **4320**

CÓD. CURSO: **AU**

GRADE: **20231**

DISCIPLINA DA GRADE					PRÉ-REQUISITOS	
ETAPA	CÓD.	NOME	CRÉDITO	C.H.	CÓD.	NOME
4	18	ESTUDOS SOCIOECONÔMICOS E AMBIENTAIS I	2	40		
4	19	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS III (4ª Etapa - 400h =20créditos)	2	40		
4	21	ESTATÍSTICA PARA ARQUITETURA E URBANISMO	2	40		
4	22	RESISTÊNCIA DOS MATERIAIS PARA ARQUITETURA	2	40		
4	24	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO III	4	80		
4	25	HISTÓRIA E TEORIA DA ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO III	2	40		
4	27	PAISAGISMO	2	40		
4	30	SISTEMAS E ANÁLISE ESTRUTURAIS	2	40		
4	31	INTRODUÇÃO AS INSTALAÇÕES PREDIAIS	2	40		
5	26	ESTUDOS SOCIOECONÔMICOS E AMBIENTAIS II (5ª Etapa - 400h =20créditos)	2	40		
5	29	TECNOLOGIA CONSTRUTIVA E MATERIAIS IV	2	40		
5	32	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO IV	4	80		
5	34	PSICOLOGIA AMBIENTAL APLICADA A ARQUITETURA E URBANISMO	2	40		
5	37	PROCESSO BIM	2	40		
5	38	ESTABILIDADE DAS EDIFICAÇÕES	2	40		
5	39	INSTALAÇÕES PREDIAIS HIDROSSANITÁRIAS E COMPLEMENTARES	2	40		
5	40	CONFORTO AMBIENTAL TÉRMICO	2	40		
5	42	DESIGN INCLUSIVO	2	40		

### Matriz Curricular

CURSO: **ARQUITETURA E URBANISMO**

ANO/SEMESTRE: **20231**

TOTAL DE CARGA HORÁRIA: **4320**

CÓD. CURSO: **AU**

GRADE: **20231**

DISCIPLINA DA GRADE					PRÉ-REQUISITOS	
ETAPA	CÓD.	NOME	CRÉDITO	C.H.	CÓD.	NOME
6	85	COMPUTAÇÃO GRÁFICA II (6ª Etapa - 480h =26créditos)	4	80		
6	89	PROJETO INTERDISCIPLINAR I	6	120		
6	35	PLANEJAMENTO URBANO E PAISAGEM I	4	80		
6	41	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO V	4	80		
6	47	CÁLCULO DE ESTRUTURAS EM CONCRETO ARMADO AUXILIADO POR COMPUTADOR	2	40		
6	48	INSTALAÇÕES PREDIAIS ELÉTRICAS E COMPLEMENTARES	2	40		
6	49	CONFORTO AMBIENTAL ACÚSTICO	2	40		
7	90	PROJETO INTERDISCIPLINAR II (7ª Etapa - 640h =32créditos)	6	120		
7	44	PLANEJAMENTO URBANO E PAISAGEM II	4	80		
7	46	FERRAMENTAS COMPUTACIONAIS APLICADAS AO BIM	2	40		
7	50	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO VI	4	80		
7	52	CARGA OPTATIVA I	2	40		
7	53	CONFORTO AMBIENTAL - ILUMINAÇÃO NATURAL E ARTIFICIAL	4	80		
7	55	ESTÁGIO SUPERVISIONADO	10	200		
8	91	PROJETO INTERDISCIPLINAR III (8ª Etapa - 480h =26créditos)	6	120		
8	28	COMPOSIÇÃO, MODELAGEM E MAQUETES	3	60		
8	36	INTERIORES RESIDENCIAIS	4	80		
8	43	SISTEMAS URBANOS	2	40		
8	51	TÉCNICAS RETROSPECTIVAS	3	60		
8	56	PROJETO DE ARQUITETURA, URBANISMO E PAISAGISMO VII	4	80		
8	58	ESTRUTURAS EM AÇO E MADEIRA	2	40		

### Matriz Curricular

CURSO: **ARQUITETURA E URBANISMO**

ANO/SEMESTRE: **20231**

TOTAL DE CARGA HORÁRIA: **4320**

CÓD. CURSO: **AU**

GRADE: **20231**

DISCIPLINA DA GRADE					PRÉ-REQUISITOS	
ETAPA	CÓD.	NOME	CRÉDITO	C.H.	CÓD.	NOME
9	92	PROJETO INTERDISCIPLINAR IV	4	80		
9	45	INTERIORES COMERCIAIS E SERVIÇOS (9ª Etapa - 440h =22créditos)	4	80		
9	57	INTERIORES - PROJETO DE MOBILIÁRIO	4	80		
9	61	INTRODUÇÃO AO TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO	4	80		
9	62	GESTÃO PROFISSIONAL, ÉTICA E DIREITOS HUMANOS	4	80		
9	63	CARGA OPTATIVA II	2	40		
10	65	TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO (10ª Etapa - 160h =8créditos)	8	160		
OPT	66	ELEMENTOS DECORATIVOS	2	40		
OPT	67	PROJETO MULTIDISCIPLINAR INTEGRADOR ÊNFASE INFORMACIONAL	4	80		
OPT	68	PROJETO MULTIDISCIPLINAR INTEGRADOR ÊNFASE CONCEITUAL	4	80		
OPT	69	PROJETO MULTIDISCIPLINAR INTEGRADOR ÊNFASE PRELIMINAR	4	80		
OPT	70	PROJETO MULTIDISCIPLINAR INTEGRADOR ÊNFASE DETALHAMENTO	4	80		
OPT	71	ECODESIGN	2	40		
OPT	73	LÍNGUA BRASILEIRA DE SINAIS (LIBRAS)	2	40		
OPT	74	DIREITO AMBIENTAL E ECOLOGIA	2	40		
OPT	75	DIREITO URBANÍSTICO	2	40		
OPT	78	EMPREENDEDORISMO	2	40		
OPT	79	FUNDAMENTOS DE MARKETING	4	80		
OPT	80	MARKETING DIGITAL	4	80		
OPT	81	INOVAÇÃO E CRIATIVIDADE	2	40		
OPT	82	INGLÊS INSTRUMENTAL	2	40		
OPT	87	PROJETOS EFÊMEROS	4	80		