

Acredite. Aqui você
muda o mundo com



arquitetura e urbanismo

THIAGO ANTONIO
FERREIRA
EGRESSO



UNOCHAPECÓ

Por que cursar Arquitetura e Urbanismo na Unochapecó?

Neste e-book, você vai conhecer os principais diferenciais do curso de Arquitetura e Urbanismo da Unochapecó, que o qualificam como uma das melhores opções para você que está pensando em seguir essa profissão, e como eles vão fazer a diferença na sua formação. Entre eles você vai ver:

Desenvolvimento prático com o Programa Arquitetônico 3D – BIM, a evolução do CAD.

Superestrutura de Laboratórios: Estudo Solar, Wikiproj, Túnel de Vento, Pronto 3D e muito mais.

Primeiro curso da cidade: 20 anos em 2020 e mais de 500 profissionais formados.

A partir de 2021, o curso será oferecido será 100% no turno da noite.

Mensalidade com o preço fixo de R\$ 1.495,00. O único reajuste no valor será o índice inflacionário.

Modelo de ensino focado em experiências (ABEx).

Aulas teóricas com porcentagem de ensino a distância.

Empresa Júnior, Projetos de Pesquisa com Bolsa, Simulação de situações reais e contato com empresas da construção civil do início ao final do curso.

Além de aprender a projetar e planejar cidades e edificações, o egresso sairá preparado para gerir projetos e equipes e sabendo empreender, com planejamento de carreira sendo pensado desde o primeiro ano de curso.

Bom, mas antes de conhecer o curso, você precisa saber um pouco mais sobre a estrutura da Unochapecó para entender como ela fará toda a diferença na sua formação.

Unochapecó: nota máxima no MEC, entre as melhores do país

A Universidade Comunitária da Região de Chapecó existe desde 1970 e trouxe para a região Oeste de Santa Catarina o primeiro curso de graduação. Em 2020, **completou 50 anos de história**, com credibilidade reconhecida em todo o território nacional.

A primeira turma da Universidade formou-se em Pedagogia e a partir desse curso a Unochapecó foi crescendo. Em 2016, já eram mais de 30 mil profissionais formados, mais de 40 cursos de graduação, além de especializações, mestrados e doutorados.





Em 2018, a Unochapecó se tornou a

**primeira universidade
do Oeste Catarinense
a conquistar nota
máxima na avaliação
do Ministério da
Educação (MEC).**

Até aquele momento, **apenas 21 universidades possuíam essa nota no Brasil**, e ainda hoje são poucas, cerca de 30 universidades em todo o país.

Mas a Unochapecó foi muito além disso, e, até o final de 2019, vinte cursos também conquistaram a nota máxima no MEC (nota 5) e todos os demais cursos avaliados conquistaram uma ótima avaliação, nota 4.

Isso comprova que a Unochapecó possui um padrão de excelência muito diferenciado em estrutura, professores e qualidade de ensino,

tanto para a cidade quanto para o país. Isso vai fazer muita diferença quando você se formar e começar a atuar na sua profissão, seja numa empresa ou de forma empreendedora.

A Universidade Cinquentenária do Oeste Catarinense completa esse ciclo participando ativamente do desenvolvimento sustentável da região e da transformação e formação profissional cidadã de cada um dos estudantes que passa por aqui, mostrando que somente com conhecimento científico é possível mudar o mundo.

Se você também acredita, então você é um dos nossos!



Primeiro curso da cidade e mais de 500 profissionais formados

Em 2020, o curso de Arquitetura e Urbanismo completou 20 anos de história e tem uma atuação muito presente no desenvolvimento arquitetônico e na organização urbana de Chapecó e região. Já se formaram, por aqui, mais de 500 profissionais da área que atuam diariamente em nosso mercado desenvolvendo novos conceitos e soluções nas mais diversas áreas de atuação profissional.

Desde a graduação, os estudantes do curso se preparam para isso. Os Projetos e Programas de Pesquisa e Extensão do curso de Arquitetura e Urbanismo da Unochapecó são muito relevantes para a qualidade do ensino do curso e a formação prática profissional, principalmente porque são voltados ao desenvolvimento urbano e arquitetônico da nossa região.

O Núcleo de Pesquisa em Reestruturação Urbana de Cidades Médias, por exemplo, é mantido pelo curso e vinculado a uma rede latino-americana de pesquisadores, com três grupos de pesquisa:

Grupo Cidades: cultura, urbanização e desenvolvimento

Grupo GRUA: pesquisa em Informática Aplicada em Engenharia e Arquitetura

Grupo PIACE: cidades inteligentes, tecnologia e habitação

Assim como esse, ainda vale citar:

Empresa Projete Júnior: integrante da Fejesc – Federação das Empresas Juniores do Estado de Santa Catarina, aberta para voluntários dos cursos de Arquitetura e Urbanismo para execução de trabalhos reais e com preços mais acessíveis para a comunidade.

WIKIPROJ: laboratório de Processos Colaborativos em projetos voltados à comunidade com foco em entidades com fins filantrópicos e/ou de impacto social.

Convênios com a Prefeitura Municipal: Convênios com a Prefeitura de Chapecó para estágios voltados à acessibilidade de Escolas Municipais, entre outros Projetos e Programas de Pesquisa e Extensão.



Maquetes do Projeto Wikiproj

Desenvolvimento prático com o Programa Arquitetônico 3D – BIM, a evolução do CAD

Se você pesquisou um pouco sobre Arquitetura e Urbanismo com certeza viu algo sobre os desenhos técnicos que são desenvolvidos para colocar em prática os projetos arquitetônicos da profissão. Alguns cursos ainda desenvolvem esses projetos manualmente, mas o fato é que cada vez mais a tecnologia avança e cada vez menos se torna necessário o uso e o domínio do desenho manual.

O CAD é um dos softwares mais citados e conhecidos para desenvolvimento desses projetos, mas aqui na Uno você vai ver o que há de mais tecnológico na área. Você vai se desenvolver profissionalmente com o BIM – Building Information Modeling. Em uma

comparação bem grotesca, é como se o CAD fosse uma experiência de assistir um jogo pela televisão, e o BIM fosse a experiência de assistir o jogo dentro do estádio.

O CAD auxilia o desenvolvimento técnico de projetos e desenhos em 2D. Já o BIM, além de conter um sistema igual ao CAD como uma parte do seu todo, se utiliza de informações técnicas do mundo real para criar um universo completamente 3D. Ele abrange desde a geometria, dimensões espaciais, detalhes do material que você quer utilizar na construção (inclusive o tipo do material, marcas, modelos e fabricantes), propriedades térmicas e acústicas, custos do projeto e tudo mais que você possa imaginar.

Aqui na Uno, o curso utiliza o software mais moderno e tecnológico do momento, o BIM 7D. São 7 as dimensões possíveis no desenvolvimento de projetos hoje e somente projetos desenvolvidos em BIM permitem esse domínio.

Outro grande destaque é a adoção dos processos em BIM para o projeto e planejamento das cidades, usando portanto o CIM (City Information Modeling).

É projeto para o futuro!

Superestrutura de laboratórios: Estudo Solar, Wikiproj, Túnel de Vento, Pronto 3D e muito mais

Só aqui no curso de Arquitetura e Urbanismo da Unochapecó, você terá os melhores e mais completos ateliês e laboratórios da região. Entre eles:

Laboratório de Fabricação Digital

Laboratório de Processos Colaborativos

Laboratório de Conforto Ambiental

Laboratório de Topografia e Geoprocessamento, com 2 drones para levantamentos das áreas de projeto e planejamento

Ateliê de Projeto e Desenho

Além desses há muitos outros, e você pode vir conhecer todos eles antes mesmo de se matricular no curso. É só entrar em contato e agendar uma visita. Simples assim.

E aí, você acha que isso faz diferença no seu aprendizado? Pois é, com certeza faz toda a diferença! Mas aqui na Uno, o aprendizado vai muito além das salas de aula, laboratórios e ateliês. Ele se estende para fora da Universidade e chega até a comunidade por meio dos Projetos de Extensão que são pensados como uma forma de os alunos ganharem experiência, ao mesmo tempo que a Universidade cumpre com o seu papel comunitário.



Ateliê de Projeto e Desenho

Professores Mestres e Doutores com experiência no mercado

O curso de Arquitetura e Urbanismo da Unochapecó conta com professores Mestres e Doutores com muita experiência no mercado. E você sabe, né?! Todo o conhecimento do Universo já está na Internet, o que faz diferença mesmo numa formação superior é aprender com os melhores, e é isso que a Uno oferece a você.

Muito além de serem mestres ou doutores na área, muitos dos professores aqui da Uno também atuam profissionalmente no mercado, ou seja, eles conhecem o mercado regional e a

profissão como ninguém. É uma oportunidade extra para você criar uma rede inicial de contatos que pode abrir portas no mercado de trabalho ainda nos últimos anos da sua graduação, ou nos primeiros anos depois de formado.

Conheça algumas das principais disciplinas do curso

Projeto de Arquitetura: desenvolvimento de projetos de edificações, incluindo desde residências, até edifícios de múltiplos pavimentos, escolas, templos, indústrias, teatros, hospitais, hotéis, entre outras.

Projeto de Arquitetura de Interiores: desenvolvimento de projetos de interiores, residenciais, comerciais e institucionais.

Projeto de Paisagismo: desenvolvimento de projetos de paisagismo nas diversas escalas, incluindo paisagismo residencial, em áreas públicas, praças e parques.

Desenho Urbano: desenvolvimento de projetos que envolvem o espaço urbano, como praças, parques e loteamentos.

Projeto e Planejamento Urbano:

desenvolvimento de projetos na escala da cidade, planejamento de cidades e regiões.

Sistemas Estruturais: compreensão e cálculos dos diferentes tipos de estruturas, como, por exemplo, estruturas de concreto armado, aço e madeira.



Laboratório de Ensaio, Estruturas e Resistência dos Materiais

Experiência de mercado

Formação ainda mais próxima da prática profissional

Aqui na Unochapecó, o contato do estudante com as diversas possibilidades de atuação é valorizado. É por isso que as atividades acadêmicas se baseiam no aprendizado a partir da experiência do aluno, aliando teoria e prática.

Esse modelo de ensino segue a orientação da Aprendizagem Baseada em Experiências, a ABEx. Ao ingressar no curso, você vai ouvir falar muito nela. Uma disciplina por semestre leva esse nome e é responsável por promover um contato com as empresas, instituições e com a comunidade de forma geral.

No curso de Arquitetura e Urbanismo, os estudantes têm vivências práticas, desde o primeiro semestre, com projetos arquitetônicos, urbanísticos e de revitalizações de espaços públicos e edificações diversas. Além de disponibilizar os softwares com tecnologia de ponta para trabalhar com os desenhos, o curso conta com o Wikiproj, um escritório de arquitetura de alunos.

Os componentes curriculares têm por objetivo ajudar a desenvolver quatro competências essenciais para todo arquiteto e urbanista: conceber projetos socialmente inclusivos, saber trabalhar em equipe, planejar cidades e regiões, gerir projetos e equipes, empreender em arquitetura e urbanismo.

Isso tudo porque o modelo da Aprendizagem Baseada em Experiências integra conhecimento teórico, prática profissional e atividades de extensão. O que significa que além de aprender, a sociedade sai ganhando com o conhecimento que é produzido aqui.

Isso é ser comunitária!

Profissional qualificado para o mercado

“Pela aproximação com o mercado que acontece desde as disciplinas de projeto arquitetônico e urbano até os estágios obrigatórios e voluntários, saímos da Unochapecó preparados para se posicionar no mercado como profissionais competentes e dispostos a aprender e se adaptar, sempre procurando aperfeiçoamento”, afirma o egresso Julio Henrique Danielli de Almeida, que é sócio de um escritório de arquitetura.

Julio comenta também que as empresas sempre procuram acadêmicos do curso de Arquitetura e Urbanismo da Unochapecó para estágios, por meio de indicações dos professores, conhecendo seu potencial para agregar à empresa, mas também para serem efetivados após a graduação.

“Possibilitando experiência profissional antes mesmo de sair da universidade, facilitando a inserção profissional”.

Segundo ele, a Uno sempre proporcionou ótima estrutura tanto em relação ao curso quanto em projetos de pesquisa e extensão.

“Pelo fato da grade curricular do curso de Arquitetura e Urbanismo se apoiar nas novas tecnologias e tendências no setor da construção civil, saímos da universidade preparados para o futuro da profissão e não apenas para se encaixar no mercado atual, mas se destacar da maioria. Além do corpo docente capacitado para nos preparar para os desafios da arquitetura e do urbanismo, passamos por cada semestre solucionando os mais diversos problemas encontrados na concepção de espaços de qualidade tanto físico quanto conceitual”.

Além disso, segundo o egresso, a maioria dos ensinamentos e vivências dentro do curso de Arquitetura e Urbanismo são muito utilizados na prática de um escritório de arquitetura, construtora ou qualquer ambiente em que um arquiteto e urbanista possa trabalhar.

“Essa tradução da teoria para a prática nem sempre acontece de forma direta, mas na maioria das vezes de forma indireta. Os conhecimentos adquiridos nas disciplinas constroem nosso senso crítico e capacidade de resolver problemas que nos são apresentados durante a vida profissional”.

E aí? Gostou de conhecer a estrutura que está te esperando por aqui? Aprendeu alguma coisa que você ainda não sabia?

Bom, esse é só o começo. Você também pode falar com o coordenador do curso ou chamar a gente no whats [\(49 3321 8000\)](tel:4933218000) pra trocar uma ideia.

Se você já se decidiu é só se inscrever no seu curso [clikando aqui](#), forcer muito pra ser aprovade no Vestibular Uno e começar a mudar o mundo!


UNOCHAPECÓ