Acredite. Aqui você muda o mundo com



engenharia civil



Por que cursar Engenharia Civil na Unochapecó?

Neste e-book, você vai conhecer os principais diferenciais do curso de Engenharia Civil 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:

Entre os melhores de Santa Catarina, avaliado com nota máxima pelo MEC.

Uma superestrutura com Laboratórios de Análises Estruturais, Resistência de Materiais, Mecânica dos Solos, Hidráulica e muito mais.

Liga de estudos específicos: Materiais Avançados, Solos e Pavimentos, e Mecânica Estrutural.

Projete Júnior: empresa experimental do curso com estágios e serviços reais de engenharia civil para a comunidade.

Mensalidade com o preço fixo de R\$ 1.355,00. Reajustada somente pelo índice da inflação.

Modelo de ensino focado em experiências (Aprendizagem Baseada em Experiências - ABEx).

Aulas teóricas com porcentagem de ensino a distância.

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 formouse 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!



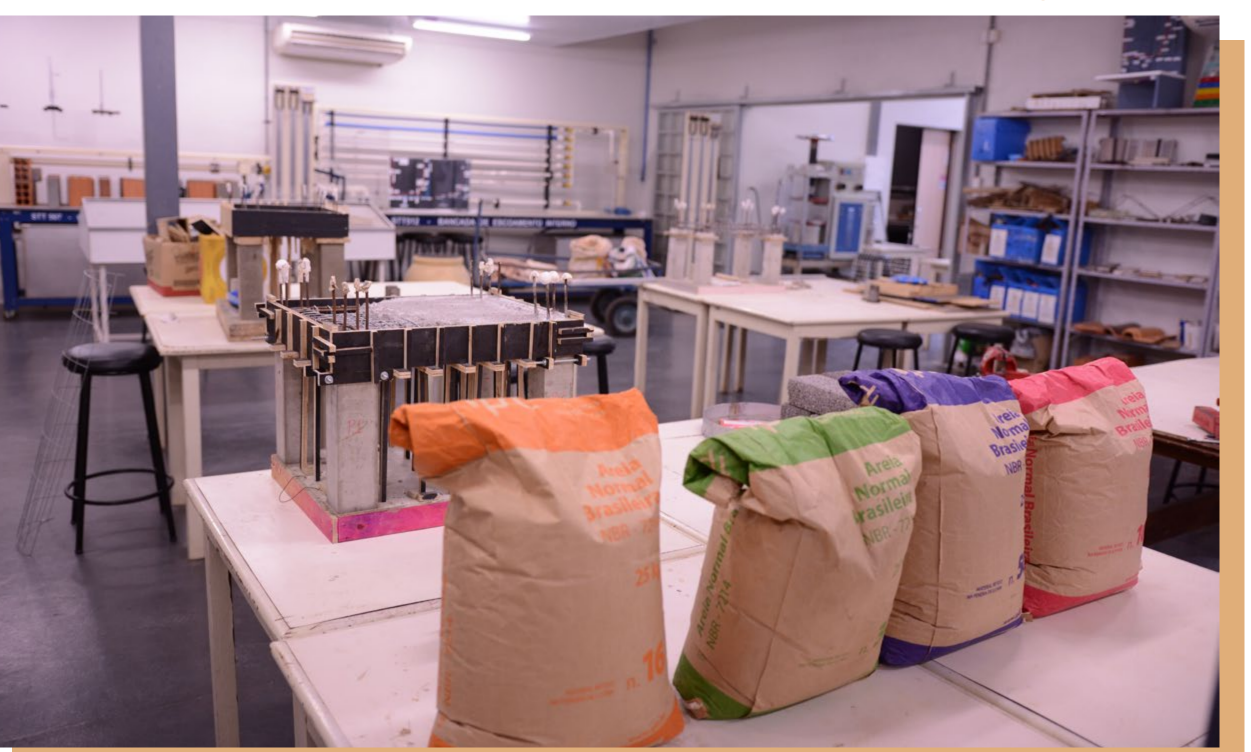
Entre os melhores de Santa Catarina, avaliado com nota máxima pelo MEC

Não, você não leu errado. É isso mesmo. O curso de Engenharia Civil da Unochapecó foi avaliado com nota máxima pelo Ministério da Educação do Brasil (MEC) e está entre os melhores cursos do estado, isso segundo o próprio ranking do MEC.

Ou seja, na Unochapecó você tem um curso com qualidade máxima em uma universidade com estrutura igualmente à altura. Então, se essa é a profissão da sua vida, acredite, é impossível você vir pra cá e se arrepender.

Uma superestrutura com os melhores laboratórios da região

Bom, agora que você já sabe por que a Unochapecó é a melhor Universidade do Oeste Catarinense, vamos conhecer alguns detalhes da superestrutura preparada especialmente para o curso de Engenharia Civil. O curso se estruturou ao longo de mais de 20 anos, e hoje conta com inúmeros laboratórios, todos eles muito bem equipados pra você aprender tudo o que um Engenheiro Civil precisa. É uma superestrutura com laboratórios de: Análises Estruturais, Resistência de Materiais e Tecnologia do Concreto, Mecânica dos Solos, Hidráulica, e muito mais.



Laboratorio de Resistência de Materiais e Tecnologia do Concreto

Iniciativas diferenciadas do curso de Engenharia Civil

O curso de Engenharia Civil conta com diferenciais que vão agregar à sua formação. Há uma liga de estudos onde os estudantes se juntam para estudar temas específicos como: Materiais Avançados, Solos e Pavimentos, Mecânica Estrutural e outros. Conta também com uma empresa experimental, a Projete Júnior, federada à Fejesc (Federação de Empresas Júnior de Santa Catarina), onde estudantes dos cursos de Engenharia Civil e Arquitetura e Urbanismo trabalham de forma voluntária e desenvolvem projetos reais, prestando serviço para a comunidade por um preço mais acessível se comparado ao mercado.

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 Engenharia Civil, você terá poderá optar entre duas áreas: projetos ou gestão. Independente da sua escolha, vai vivenciar a prática da profissão desde o primeiro semestre e aprender a partir do contato com a comunidade.

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!

A maioria das empresas de Chapecó contratam profissionais daqui

Cerca de 90% das empresas de Chapecó contrata profissionais formados na Unochapecó. Isso se estende para cidades de toda a região e também do estado. É comum acontecer de o estudante realizar estágio e continuar na empresa depois de formado, sendo promovido a cargo de profissional júnior e prolongando seu contrato na empresa.



Também são frequentes os casos de egressos da Uno que são promovidos logo nos primeiros anos para assumirem cargos de gestão em filiais de outras regiões do estado ou até do Brasil, ou ainda assumir, acompanhar e coordenar obras, tendo a oportunidade de conhecer novas culturas e costumes de tempos em tempos.

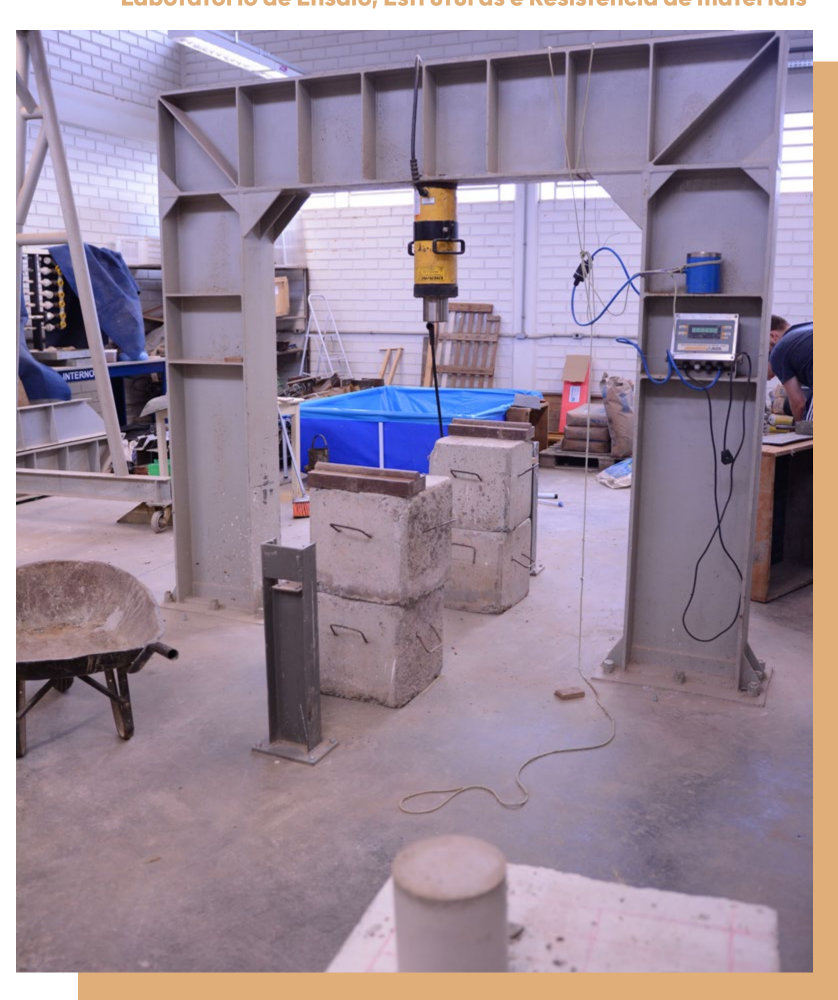
Seja viajando ou se firmando em uma só cidade, as ofertas de emprego na área existem, são muitas, e esperam por você!

Professores mestres e doutores e a maior rede de convênios e estágios da região

O curso conta com os melhores professores da região, a grande maioria deles mestres ou doutores. Ou seja, seus professores do dia a dia poderiam estar dando aulas em especializações, mestrados ou até em doutorados, mas são professores da graduação em Engenharia Civil na Unochapecó, já pensou na diferença que isso faz na sua formação profissional?

Bom, só por isso, o curso já valeria a pena, mas tem muito mais! A Unochapecó possui a maior e mais bem estruturada rede de convênios e estágios da região. Você vai ter aulas com professores diferenciados, em laboratórios de ponta e ainda vai ser inserido na prática profissional, visitando campos de obra em toda a região.

Ao final do curso, você sai preparado para assumir inúmeras funções do Engenheiro Civil, nas mais diversas áreas e segmentos de atuação. Sem contar que você, provavelmente, já terá construído seu networking com o mercado e poderá transformar sua vaga de estágio, por exemplo, em uma primeira oportunidade de emprego, algo que acontece muito com os estudantes do curso, aqui na Unochapecó.



Labotatório de Ensaio, Estruturas e Resistência de materiais

Profissional qualificado para o mercado de trabalho

Rafael Cristiano Piton, egresso de Engenharia Civil da Unochapecó, sempre aproveitou as oportunidades que a Universidade lhe ofereceu. Sua inserção no mercado de trabalho iniciou dentro da própria Instituição, atuando nos laboratórios da área como estagiário e depois técnico.

"Foi assim que surgiu o networking com os acadêmicos em pesquisas, com empresas do setor de construção civil e com os professores. Por meio do grupo de estudos em Geotecnia, consegui expandir ainda mais os meios para entrar no mercado de trabalho. Participando, principalmente, de congressos nessa área e trocando experiências com alunos de outras universidades e empresas do ramo".

Rafael afirma que a estrutura da Universidade é um grande diferencial na formação de novos engenheiros civis.

"Hoje trabalho em uma empresa multinacional de obras de infraestrutura em Florianópolis e grande parte do processo de onde estou atualmente devo a todas as ajudas que o curso, os professores e a universidade me proporcionaram durante a graduação".

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) pra trocar uma ideia.

Se você já se decidiu é só se inscrever no seu curso clicando aqui, torcer muito pra ser aprovade no Vestibular Uno e começar a mudar o mundo!

