

Acredite. Aqui você
muda o mundo com



engenharia de produção

GREICI MORANDIN
EGRESSA



UNOCHAPECÓ

Por que cursar Engenharia de Produção na Unochapecó?

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

Mercado de trabalho com alta procura por profissionais e ótimos salários iniciais.

Muitas possibilidades de atuação em diversos setores da economia.

Aprendizado na prática com vivências profissionais desde o 1º período.

Radiopatrulha: Viatura Modelo da Polícia Militar de Chapecó desenvolvida por um projeto integrado das Engenharias da Uno.

Projetos desenvolvidos: Aero UNO, Fórmula UNO, Baja UNO Off-road e muito mais.

Mensalidade com o preço fixo de R\$ 905,00. O único reajuste no valor será o índice inflacionário.

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 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!



Mercado de trabalho com alta procura por profissionais e ótimos salários iniciais

O Engenheiro de Produção é rapidamente contratado pelo mercado de trabalho porque sua **área de atuação é muito ampla**, tanto na área industrial, quanto no setor de serviços. Dá uma olhada na variedade de opções que você terá depois de formado:

Setor industrial – montadoras de automóveis, fábricas de eletrodomésticos, máquinas e ferramentas, indústria de alimentos e de papel e celulose, refinarias de petróleo, metalúrgicas, e aqui no Oeste Catarinense, principalmente as indústrias moveleiras e agroindústrias.

Setor de serviços – empresas de transporte aéreo, marinho e rodoviário (esse último bastante sólido em Chapecó), empresas de consultoria, cursos, hospitais e construtoras (também com alta demanda de profissionais em toda a região Oeste).

Além de todas essas opções nesses dois setores, o Engenheiro de Produção ainda **tem espaço no setor financeiro** (bancos de investimentos, seguradoras e outros) e **em órgãos e empresas públicas** (Petrobrás, Agência Nacional de Energia, Correios, BNDES e muito mais).

Já em relação aos salários, a **Lei 4.950-A/66, de 1966**, é a que regulamenta a remuneração dos profissionais diplomados na área. De acordo com ela, a tabela salarial do profissional Engenheiro de Produção está vinculada ao salário mínimo vigente e à jornada diária do profissional, e deve ser respeitada independentemente do local de atuação no território nacional. Dessa forma, para jornadas de:

6 horas: 6 salários mínimos

7 horas: 7,25 salários mínimos

8 horas: 8,5 salários mínimos

Além disso, alguns estudos mostram que um Engenheiro de Produção com mais de 10 anos de experiência pode ultrapassar o ganho de R\$ 40.000,00 mensais.

Mas, afinal, o que o Engenheiro de Produção faz?

Para a Associação Brasileira de Engenharia de Produção – ABEPRO, o Engenheiro de Produção é responsável por comandar o projeto, a implantação, a operação, a melhoria e a manutenção de sistemas produtivos integrados de empresas/indústrias.

Na prática, isso quer dizer que o Engenheiro é o principal responsável por reduzir custos e aumentar os lucros na linha de produção de uma empresa, desde o macro até os mínimos detalhes, o que o torna um profissional indispensável em qualquer empresa que é (ou sonha ser) grande.

A ABEPRO complementa, ainda, que o Engenheiro de Produção também é responsável por especificar, prever e avaliar, periodicamente, os resultados obtidos destes sistemas, não somente para o lucro do caixa da empresa, mas também para a sociedade e o meio ambiente. Por isso, é importante, também, ter conhecimentos aprofundados e especializados em matemática, física, ciências humanas e sociais, aliados aos princípios fundamentais da engenharia.

Ou seja, você precisa ter muito interesse nessas áreas para se desenvolver profissionalmente, principalmente, matemática e lógica, que acompanharão você por toda a vida profissional, e não somente durante o curso. Se, de quebra, você se interessar por tecnologia e computação, e ainda, tem talento para se desafiar a fazer sempre mais com menos, então pode apostar que você achou seu lugar.

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 de Produção, os estudantes têm contato com vários setores da sociedade e aprendem desde sistemas de produção básica, ambientes de produção, coleta e análise de informações, viabilidade econômica até desenvolvimento de um produto. Tudo isso com conhecimentos e vivências que são viabilizadas a partir da interação com empresas de diversos ramos. Ou seja, o aluno aprende na prática, ajudando a formular soluções de problemas reais.

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!

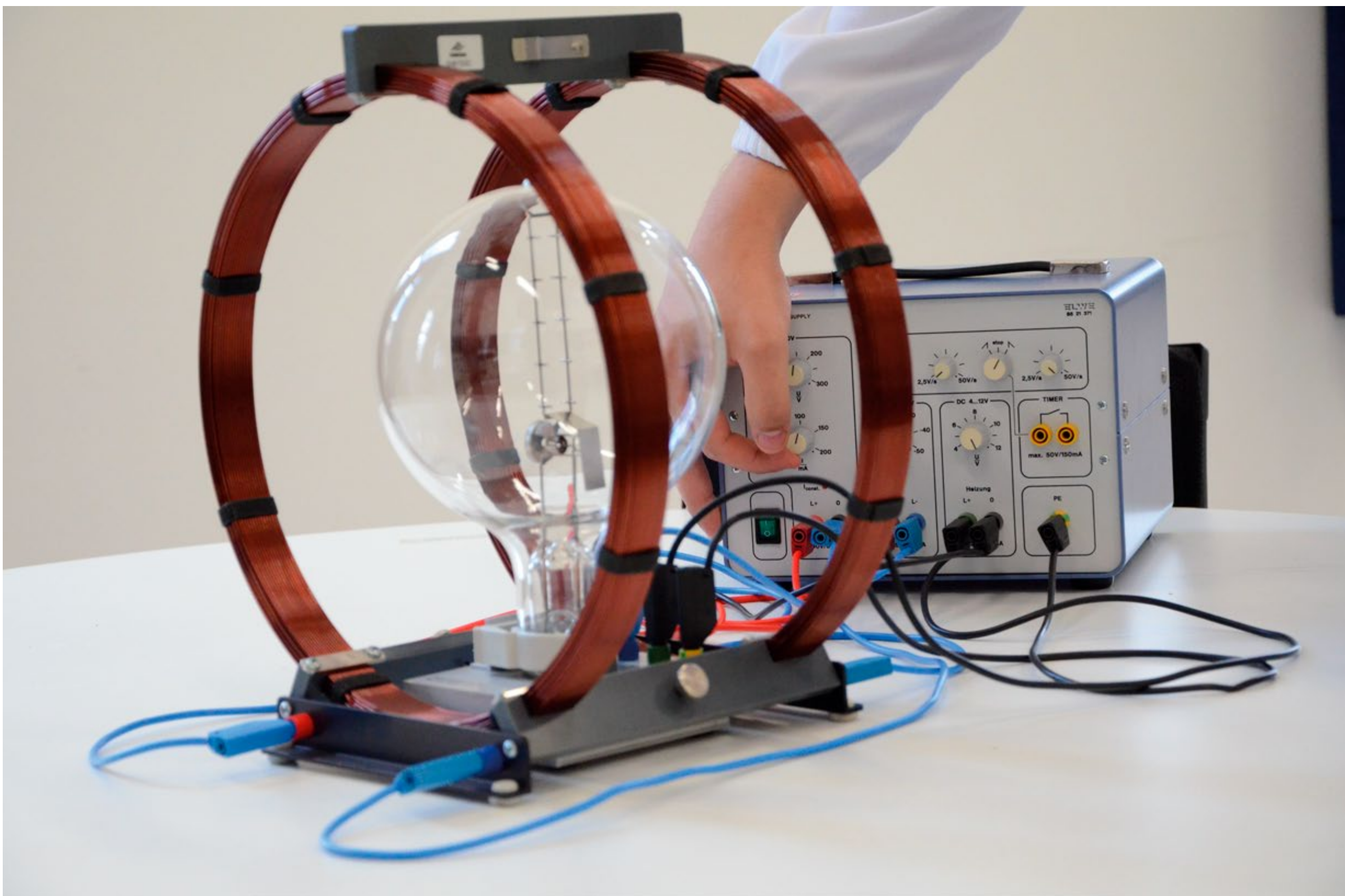
Profissional qualificado para o mercado

Antes mesmo de se formar, Amanda da Silva, egressa do curso de Engenharia de Produção da Unochapecó, já estava atuando em sua área.

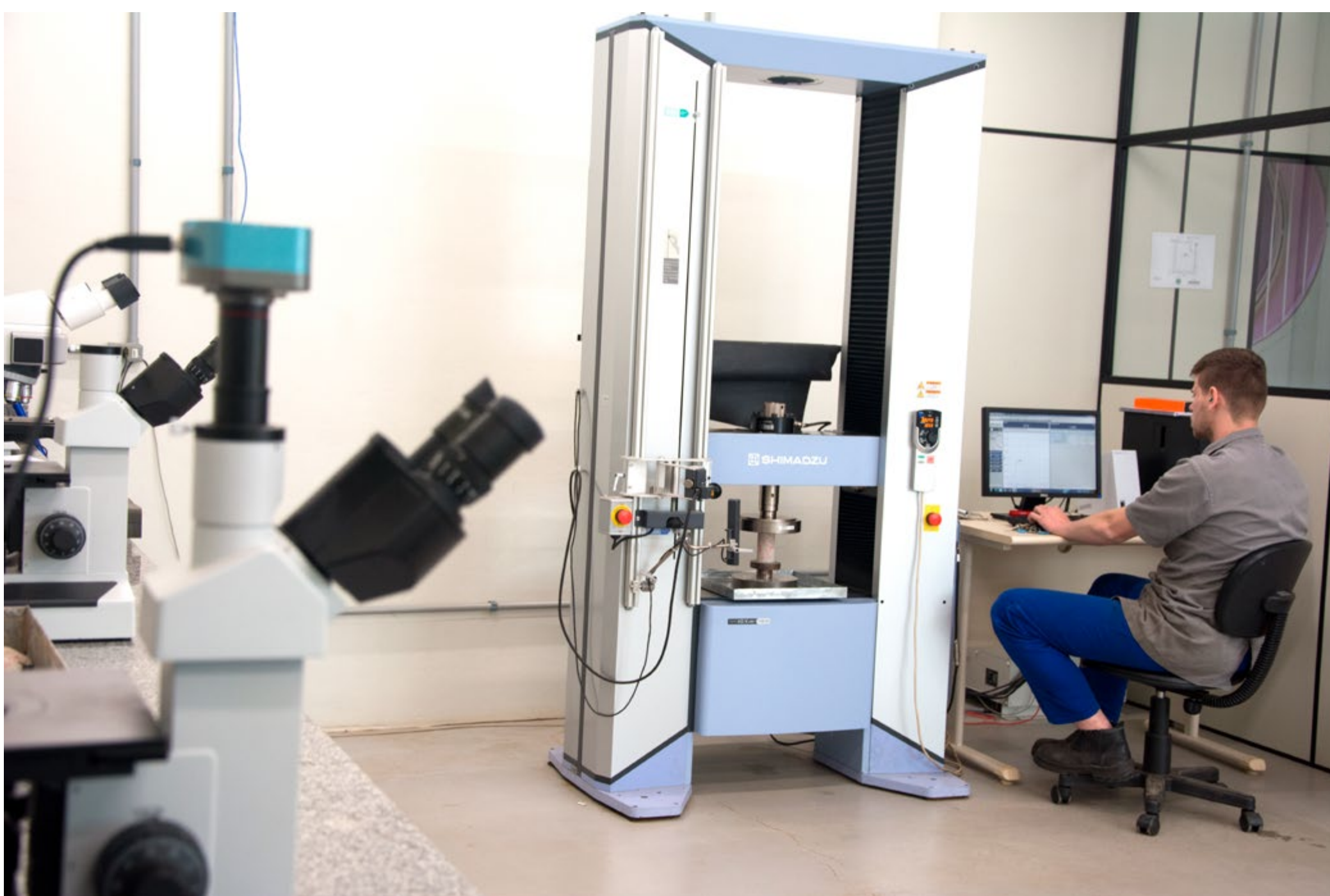
“Todos os conhecimentos que obtive durante a graduação estão ajudando muito no desenvolvimento do trabalho na empresa, pois consigo plenamente ter visão de como otimizar o processo, gerando indicadores com todas as técnicas aprendidas na graduação”.

Para ela, ter realizado seu curso na Unochapecó foi muito bom, com profissionais qualificados, que aliam teoria e prática para melhorar o aprendizado.

“A matriz curricular também é completa, atendendo a todas as expectativas”.



Laboratório de Física



Laboratório de Ensaio Mecânicos

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