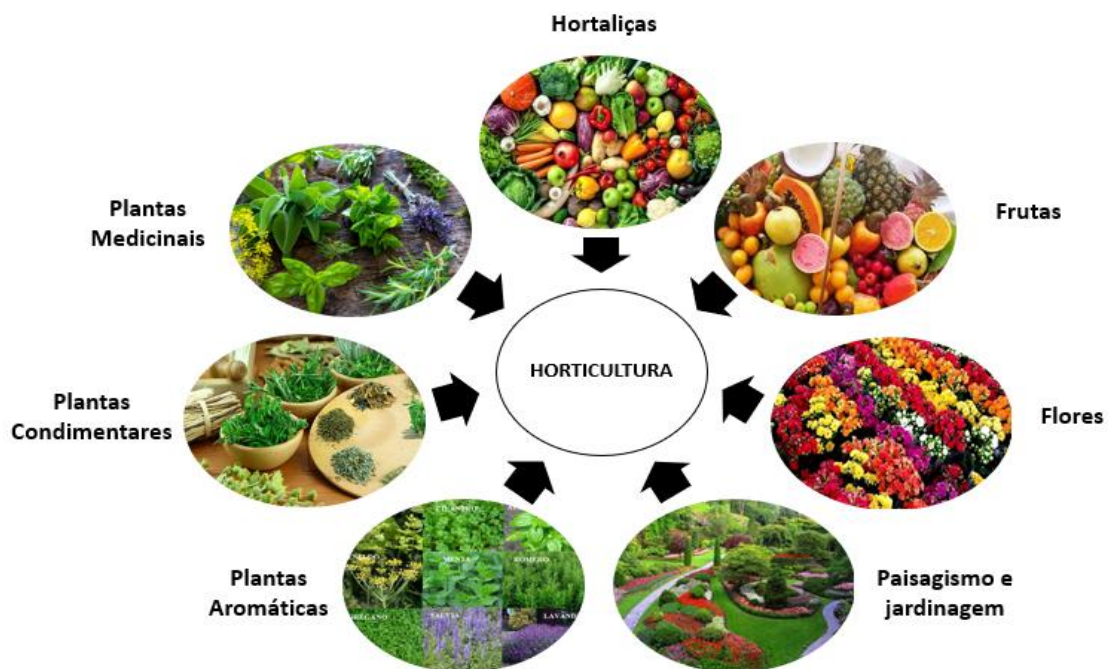


CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM HORTICULTURA

O que é Horticultura?

A horticultura é o ramo da agricultura que estuda as técnicas de produção e aproveitamento de diversas culturas agrícolas, tais como: plantas medicinais, aromáticas e condimentares, hortaliças (olericultura), plantas frutíferas (fruticultura), flores (floricultura) e plantas ornamentais (paisagismo e jardinagem). A utilização dessas plantas supre três tipos de necessidades humanas: a alimentação, saúde e a estética (decoração). Sendo assim, de forma simples, a horticultura trata do cultivo de plantas de horta, pomar, estufa e jardim.



A horticultura é uma das atividades agrícolas de maior importância para o Brasil, sendo responsável por uma grande geração de empregos e renda para os produtores rurais, possibilitando o cultivo em áreas relativamente pequenas e retorno financeiro elevado e rápido na maioria das atividades.

Curso Superior de Tecnologia em Horticultura

É um curso de graduação tecnológica (curso de nível superior), destinado a formação sólida de profissionais na área de tecnologia de engenharia rural.

Desde os primeiros semestres do curso, os estudantes têm aulas de disciplinas específicas, como topografia, produção de mudas, ciência do solo, fisiologia vegetal, hidrologia, paisagismo e jardinagem, economia rural, olericultura, controle de pragas e doenças das plantas, fruticultura, entre outras. Ao longo do curso, também são oferecidas disciplinas mais gerais, como matemática, português, inglês, física, química, informática, entre outras.

O curso apresenta aulas teóricas e práticas (de campo e laboratoriais), onde os estudantes aprendem conceitos específicos para alavancar a produção hortícola, baseados no princípio da indissociabilidade do ensino, pesquisa e extensão. Para conclusão do curso, os estudantes ainda devem realizar uma carga horária obrigatória de atividades de prática profissional (estágio supervisionado, trabalho de conclusão de curso, entre outras), contribuindo para consolidação da sua formação.

Por se tratar de um curso recente no Brasil (criado oficialmente em 2006), o mesmo ainda é oferecido em poucas instituições de ensino. O curso apresenta duração de 3 anos, com as mesmas prerrogativas dos demais cursos de graduação (aceitação no mercado de trabalho, habilitação para concursos de nível superior, continuidade de estudos em nível de pós-graduação, entre outros).

Público-alvo

Candidatos em geral que concluíram o ensino médio e/ou equivalente, principalmente os oriundos de comunidades rurais, assentamentos da reforma agrária e demais comunidades tradicionais do campo; trabalhadores rurais, agricultores familiares e demais produtores que já trabalhem ou desejem trabalhar com atividade da horticultura; jovens e adultos em geral que pretendem se qualificar e obter uma profissão na área de horticultura; candidatos em geral que se identificam com o setor agrário, que tenham vontade de contribuir para o aumento da produção hortícola regional e nacional, de forma socialmente justa, economicamente viável e ambientalmente correta.



Fonte:

<https://vestibular.mundoeducacao.bol.uol.com.br/guia-de-profissoes/horticultura.htm>

Perfil de formação e atuação profissional

Os profissionais formados no curso recebem o título de Tecnólogo em Horticultura, profissionais de nível superior com domínio técnico e competência para planejar, implantar e gerir a produção hortícola. Habilitados na área de tecnologia rural e atentos às questões sociais e ambientais podem assumir posição de destaque em diversas possibilidades de atuação profissional, como: planejamento e gestão de cultivo de flores, plantas ornamentais, frutas e hortaliças (incluindo plantas medicinais, aromáticas e condimentares); pesquisa, aprimoramento e aplicação de tecnologias agrícolas; desenvolvimento de técnicas que ampliam a produtividade das culturas hortícolas; supervisão do manejo e conservação do solo e da água; planejamento e instalação de sistemas de irrigação e drenagem; manuseio de corretivos e fertilizantes; controle de plantas infestantes, pragas e doenças das plantas; e atividades de ensino, pesquisa e extensão.

Mercado de Trabalho

O mercado brasileiro de horticultura está em expansão. Pela falta de profissionais formados na área, o mercado brasileiro importa especialistas da Europa.

O Tecnólogo em Horticultura estará capacitado para atuar em: cooperativas e associações rurais; empresas de assistência técnica e extensão rural; empresas de atividades na área mercadológica da horticultura; empresas de insumos agrícolas; empresas de processamento, armazenamento e distribuição de produtos hortícolas; empresas de certificação de produtos hortícolas; instituições de ensino; instituições de pesquisa; propriedades e empresas rurais; empresas de planejamento, consultoria e implantação de projeto na área de horticultura; e como empreendedor, atuando no planejamento e gestão de atividades em sua propriedade rural e/ou empresa de prestação de serviços na área de horticultura.

Por ser uma profissão nova, ainda não há uma remuneração média definida. Os salários variam de acordo com a competência e proatividade do profissional.