



Fundação Vanzolini

 EAD gravado

# Sustentabilidade em Gestão de Operações



## Objetivos

A área de sustentabilidade em Gestão de Operações está em constante crescimento e as empresas estão à procura de profissionais capazes de pesquisar, implementar, atestar práticas sustentáveis e atender às exigências de um mercado cada vez mais crítico.

Os consumidores, empresas e investidores estão mais conscientes dos impactos ambientais e sociais nas suas escolhas de consumo e investimento, buscando sempre por produtos que adotam a qualidade nas questões de sustentabilidade e garantem a eficiência operacional, a fim de evitar crises, acidentes e desperdícios.

Este curso da Fundação Vanzolini tem como objetivo a apresentação descomplicada e prática dos fundamentos da sustentabilidade (conceitos, aplicação e prática) e dos conhecimentos necessários para atuar na área de sustentabilidade em gestão de operações.

O curso possui rápida duração e é ministrado pela professora Amarilis Lucia Casteli, doutora em Ciências Ambientais, que te auxiliará de um jeito simples em como você pode tornar-se um grande diferencial para o mercado de trabalho em um curto espaço de tempo.



DURAÇÃO  
**04 HORAS**



GRAVADO  
**100% EAD**

[VISITAR PÁGINA DO CURSO](#)



## Para quem o curso é indicado

Para profissionais das áreas correlatas à engenharia e administração ou para aqueles que atuam ou têm interesse em atuar na área de gestão de operações.

## Por que fazer este curso



**Curta duração:**  
Você conhecerá os principais conhecimentos do tema em um tempo reduzido



**Aulas objetivas:**  
Aulas com conteúdos dinâmicos para ajudar na compreensão com mais facilidade



**Flexibilidade de tempo:**  
Você pode assistir quando quiser



**Flexibilidade de localização:**  
Assista no local de sua preferência

## Panorama do mercado de trabalho



Segundo pesquisa feita pela Associação Brasileira de Comunicação Empresarial (Aberje) em 2021, **95% das empresas brasileiras têm o tema de ESG como prioridade** em suas agendas corporativas.



**A área de sustentabilidade em gestão de operações pode ser encontrada em diversas indústrias** e setores, incluindo energia, transporte, alimentos e bebidas, tecnologia, varejo, saúde e muitos outros.



**Os salários na área de sustentabilidade em gestão de operações podem variar de acordo com o nível de experiência**, setor de atuação e localização geográfica, sendo possível o alcance de salários competitivos e oportunidades de desenvolvimento de carreira.

[LEIA MAIS NO BLOG](#)



## AMARILIS FIGUEIREDO GALLARDO (PROFESSORA)

- Livre-docência em Planejamento Ambiental pela Escola Politécnica da USP, em 2019. Pós-doutora em Ciências Ambientais pela School of Environmental Sciences da University of East Anglia (UK), em 2009.
- Doutora em Engenharia pela Escola Politécnica da USP, em 2004.
- Mestre em Engenharia pela Escola de Engenharia de São Carlos da USP, em 1996. Graduada em Geologia pela Unesp, em 1991.
- Mestre em Engenharia pela Escola de Engenharia de São Carlos da USP, em 1996. Graduada em Geologia pela Unesp, em 1991.
- Professora Doutora do Programa de Mestrado em Cidades Inteligentes e Sustentáveis e do Programa de Mestrado em Gestão Ambiental e Sustentabilidade da Universidade Nove de Julho, desde 2012. Professora Associada do Departamento de Engenharia Hidráulica e Ambiental da Escola Politécnica da Universidade de São Paulo, desde 2013.
- Pesquisadora do Instituto de Pesquisas Tecnológicas, entre 1993 e 2013. Bolsista de produtividade CNPq em Planejamento Urbano e Regional.
- É editora associada da Revista Ambiente & Sociedade e consultora Ad-Hoc do Conselho Nacional de Desenvolvimento Científico e Tecnológico (CNPq) e da Fundação de Amparo à Pesquisa do Estado de São Paulo (FAPESP).
- Atua como pesquisadora e integra o Conselho Deliberativo do Núcleo de Apoio à Pesquisa (NAP) USP Cidades. Atualmente é diretora administrativa da Fundação Centro Tecnológico de Hidráulica (FCTH).
- É líder dos grupos de pesquisa CNPQ em Governança Ambiental.



## ROBERTO MARX (COORDENADOR)

- Roberto Marx é Professor Livre Docente em Engenharia de Produção pela Universidade de São Paulo e professor deste Departamento desde 1987.
- Especialista em Organização para a Inovação e em Projeto Organizacional e do Trabalho.
- Foi pesquisador visitante no Royal Institute of Technology, Estocolmo e trabalhou em vários projetos para empresas de porte como Unilever, Petrobrás, Ford, Boticário, Natura, entre outras. É Diretor Executivo de Operações da Fundação Vanzolini desde 2016.



**Professores Vanzolini e da POLI USP, especialistas no assunto e com vivência na área.**







# Programa do curso

- > Entendendo a importância da sustentabilidade na atualidade;
- > Problemas relacionados à sustentabilidade;
- > Por que integrar a sustentabilidade na gestão de operações produtivas?
- > Evolução da sustentabilidade nas empresas;
- > Como integrar sustentabilidade na gestão de cadeias produtivas?
- > Instrumentos para incorporar sustentabilidade na gestão de operações de empresas;
- > Repensar processos e produtos: **Produção Mais Limpa e Prevenção à Poluição;**
- > Repensar a gestão de operação: pensando em sistemas;
- > Iniciativas: é possível colocar isso em prática?
- > Economia circular e a sustentabilidade na atualidade;





## Informações

-  **CANCELAMENTO:** Até 7 dias a partir da data de compra do curso, com devolução de 100% do valor pago. Após o prazo de 7 dias, não haverá devolução do valor pago.
-  **FORMA DE PAGAMENTO:** Informações sob consulta no site.
-  **DATAS E LOCAL:** Informações sob consulta no site.
-  **ETAPAS DO PROCESSO SELETIVO:** Preenchimento de ficha de inscrição.



**DURAÇÃO**  
**04 HORAS**



**GRAVADO**  
**100% EAD**

**VISITAR PÁGINA DO CURSO**



Fundação Vanzolini



Fundação Vanzolini

**Clique e conheça  
as nossas unidades**

**Mais informações**



**Inscreva-se:** [www.vanzolini.org.br](http://www.vanzolini.org.br)

**Siga nosso conteúdo nas redes sociais:**

**in** /fundacao-vanzolini

**ig** @fundacaovanzolini

**f** /FVanzolini

**x** @vanzolini

**yt** @Fundacao-Vanzolini

**☰** Vanzolinicast

