
GUIA DE PERCURSO

CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM
GESTÃO PORTUÁRIA



unopar

Sumário

1. APRESENTAÇÃO DO CURSO	4
Objetivo do Curso.....	4
Objetivos Específicos.....	4
Atuação Profissional.....	5
Perfil do Egresso.....	5
Matriz Curricular	5
Ementas.....	6
2. ORGANIZAÇÃO DO CURSO	8
Atividades disponíveis no AVA.....	8
Estágio Curricular Não Obrigatório	9
Atividades Complementares Obrigatórias - ACO	9
3. SISTEMA DE AVALIAÇÃO	10
4. APOIO AOS ESTUDOS	10

CARO(A) ALUNO(A),

Seja bem-vindo(a)!

Iniciando a sua trajetória acadêmica, é necessário que você compreenda a organização do seu curso, sua relação com o polo de apoio presencial, assim como os espaços virtuais pelos quais seu estudo e seus compromissos acadêmicos serão cumpridos.

Assim, apresentamos neste Guia de Percurso o funcionamento do curso e suas especificidades. Pela leitura atenta, esperamos que você obtenha dicas importantes para um processo acadêmico de qualidade.

A coordenação.

1. APRESENTAÇÃO DO CURSO

O Curso Superior de Tecnologia em Gestão Portuária, na modalidade EaD, é ofertado de forma 100% On-line.

Na **oferta 100% On-line**, você acessa às teleaulas gravadas e demais conteúdos multimidiáticos e materiais didáticos no AVA, nos horários e locais mais convenientes para você. Nessa oferta, você irá ao polo de apoio presencial para realizar a prova presencial. Você terá apoio dos tutores a distância e dos docentes das disciplinas e as interações serão efetivadas pelo sistema de mensagem, Sala do Tutor e no fórum da disciplina.

É importante, neste momento, esclarecer que a modalidade EaD que oferecemos cumpre integralmente a legislação nacional vigente, que propõe a integralização da carga horária obrigatória por meio do uso da tecnologia para a realização de mediações didático-pedagógicas, e de atividades presenciais obrigatórias.

Objetivo do Curso

O Curso Superior de Tecnologia em Gestão Portuária tem como objetivo formar profissionais autônomos com conhecimentos fundamentais e habilidades voltadas para atuação no Planejamento e Gestão Portuária, atuando em funções estratégicas, táticas e operacionais, tendo como base as relações de interface com a logística empresarial, operações portuárias, o comércio exterior, a legislação vigente e a gestão ambiental, de forma a contribuir na inovação e melhoria de processos logísticos em portos marítimos e fluviais sempre com ética e visando à sustentabilidade.

Objetivos Específicos

Os objetivos específicos do Curso Superior de Tecnologia em Gestão Portuária são:

- Propiciar o desenvolvimento de competências técnico-profissionais próprias do campo de atuação em Gestão Portuária;
- Promover formação relativa aos fundamentos da inovação, da gestão e do empreendedorismo concernentes à atuação profissional;
- Promover formação científica e humanística necessária ao desempenho profissional na área de atuação;
- Promover a interação entre a Universidade e a comunidade por meio do ensino, da pesquisa e da extensão nos diferentes campos de atuação da área de Gestão Portuária.
- Instruir o aluno na aplicação de conhecimentos, técnicas, habilidades e execução do gerenciamento e coordenação de projetos que envolvam a gestão portuária;
- Desenvolver raciocínio lógico, analítico e crítico para a solução de problemas práticos, reais e mercadológicos;
- Criar base teórica/prática para o egresso atuar como docente;
- Estimular a investigação científica, visando o desenvolvimento da ciência e da tecnologia.

Atuação Profissional

Ao obter o grau de tecnólogo em Gestão Portuária, você terá clareza para planejar e gerenciar a utilização otimizada de equipamentos, integrando com as necessidades intermodais. Terá conhecimentos técnicos sobre inventaria e gerencia estratégias de armazenagem, como também cálculo de fretes, planejamento de transbordos, sistemas de tráfego de navios, rebocadores e taxa de ocupação de berços. Possuirá competência para gerir o transporte aquaviário de carga e passageiros, bem como a administração do próprio porto. Terá conhecimento sobre gestão ambiental, adequando as ações de forma sustentável. Objetiva-se, ainda, um profissional que atue sempre de forma ética e com responsabilidade, trazendo uma visão crítica e complementadora, enxergando oportunidades de inovações e melhorias por meio de uma forma empreendedora de pensamento.

Perfil do Egresso

O curso, por meio do modelo acadêmico, busca que o egresso seja um profissional que, de acordo com as determinações legais, apresente valores, competências e habilidades como:

- desenvolver ações empreendedoras, agindo pautado na ética, de modo participativo, propositivo, consciente e crítico do seu papel profissional na sociedade;
- ser capaz de aplicar conceitos de gestão de pessoas nas atividades de trabalho, coordenando times e otimizando fluxo de origem-destino;
- competência para planejar de forma otimizada as necessidades de equipamentos durante a operação portuária, integrando com os transportes intermodais;
- conhecimentos técnicos para gestão estratégica de armazenagem e inventário, fazendo também a gestão de custos nas diversas operações portuárias;
- Fazer a gestão eficiente do transporte aquaviário tanto para cargas quanto para passageiros;
- Impulsionar o desenvolvimento sustentável, possuindo conhecimento em gestão ambiental;
- ser capaz de administrar as organizações de um porto, traçando planos estratégicos de melhoria, gerir funções administrativas, de recursos humanos e operacionais.

Matriz Curricular

O desenvolvimento do Curso envolve um total de 3 semestres. E, ao concluir o curso, o aluno receberá a certificação de **Tecnólogo em Gestão Portuária**.

SEMESTRE	DISCIPLINA	CARGA HORÁRIA
1º	Análise de Custos	80
1º	Economia para Negócios	80
1º	Gestão de Pessoas	80
1º	Legislação Empresarial Aplicada	80
1º	Métodos Quantitativos	80

1º	Processos Logísticos	80
1º	Sociedade Brasileira e Cidadania	80
2º	Comércio Internacional	80
2º	Contabilidade Introdutória	80
2º	Empreendedorismo e Inovação	80
2º	Equipamentos Portuários	80
2º	Gestão das Operações Portuárias	80
2º	Legislação Aduaneira e Marítima	80
2º	Optativa I*	80
3º	Agenciamento Marítimo	80
3º	Gestão Ambiental	80
3º	Gestão de Indicadores	80
3º	Marketing para Inovação	80
3º	Optativa II*	80
3º	Planejamento Estratégico Portuário	80

*disciplina optativa

QUADRO DEMONSTRATIVO DE CARGA HORÁRIA	
Atividades Acadêmicas Curriculares	1.600 h
Atividades Complementares	100 h
CARGA HORÁRIA TOTAL	1.700 h

Ementas

1º Semestre

Análise de Custos

Contabilidade de Custos: conceitos e sua gestão. Sistemas de custeio. Ferramentas para gestão de custos. Gestão estratégica de custos.

Gestão de Pessoas

Programa de integração. Pesquisa de clima organizacional. Introdução à gestão de pessoas. Plano de recrutamento e seleção.

Métodos Quantitativos

Função afim e função quadrática; Estatística descritiva; Testando hipóteses; Análise de regressão.

Economia para Negócios

Aspectos gerais de microeconomia; Elasticidade e estrutura de mercado; Aspectos gerais de macroeconomia; Conjuntura econômica e políticas econômicas.

Legislação Empresarial Aplicada

Direito e legislação empresarial; Direito e legislação trabalhista; Direito e legislação tributária; Direito e legislação do consumidor.

Processos Logísticos

Funções e Conceitos de logística. Atividades Logísticas. Planejamento Logístico. Técnicas e Métodos aplicados a logística.

Sociedade Brasileira e Cidadania

Formação da moral ocidental. Formação da política ocidental. A explicação sociológica da vida coletiva. A construção da sociedade global. Ética, Bioética e meio ambiente, Cidadania e Direitos Humanos, Pluralidades e diversidades no Século XXI, Cultura Afro-Brasileira e Africano.

2º Semestre

Comércio Internacional

Introdução ao Comércio Internacional. Responsáveis, Ações Protetivas e Contratos Internacionais. Registro e Operações de Comércio Internacional. Staff e Comércio Eletrônico Internacional.

Contabilidade Introdutória

Introdução à Contabilidade e Patrimônio; Método das Partidas Dobradas; Análise Patrimonial; Demonstrações Contábeis.

Empreendedorismo e Inovação

O cenário do Empreendedorismo. Os desafios do Empreendedor no ambiente digital. Oportunidades Empreendedoras. Ferramentas. Inovação. Implementação das inovações para melhores resultados. Origens, causas e necessidades de inovações. Cases de inovação em empresas.

Equipamentos Portuários

Cargas e equipamentos de movimentação; Processo de preparação, carregamento e descarregamento; Medidas preventivas na utilização de equipamentos e documentação das cargas; Novas tecnologias portuárias e porto 4.0.

Gestão das Operações Portuárias

Conceitos, classificação dos portos e atual sistema portuário brasileiro; Necessidades intermodais de transportes; Operação Portuária de embarque e desembarque; Gestão portuária com base na NR 29.

Legislação Aduaneira e Marítima

Órgãos Intervenientes, Pagamentos e Cobranças, Seguros e Contratos. Taxas e Contribuições. Classificação Fiscal. Despacho de Importação e Exportação. Bagagem, Remessas, Regimes Aduaneiros, Infrações e Penalidades

3º Semestre

Agenciamento Marítimo

Introdução e o papel das agências marítimas; Setores da agência marítima e suas atribuições; Suprimentos, manutenção e reparos navais; Estudo de caso: planejamento de operação e gestão portuária.

Gestão de Indicadores

Indicadores de desempenho; Mensuradores de desempenho; Metas e interpretação de resultados de indicadores; Gestão dos resultados dos indicadores.

Gestão Ambiental

Introdução a recursos naturais e às questões ambientais; Aspectos gerais da legislação ambiental; Fundamentação e controle ambiental; Introdução ao planejamento e gestão ambiental.

Marketing para Inovação

Inteligência competitiva; Diagnóstico empresarial para a inovação; Estratégia para a inovação; Implementação e mensuração da inovação.

Planejamento Estratégico Portuário

Inventário e gerência de armazém; Cálculo de fretes e processo de transbordos; Tráfego de navios, rebocadores e taxa de ocupação de berços; Administração portuária, custos e oportunidades.

2. ORGANIZAÇÃO DO CURSO

Atividades disponíveis no AVA

O desenvolvimento das disciplinas ocorre conforme datas e prazos apresentados no Ambiente Virtual de Aprendizagem (AVA) “Colaborar”, que você pode acessar em www.colaboraread.com.br, com *login* e senha específicos.

Ao acessar as disciplinas no AVA, você terá disponíveis os seguintes conteúdos:

- Teleaulas;
- Web aulas;
- Avaliações virtuais;
- Livro didático digital (LDD) para cada disciplina;
- Materiais de apoio;
- Fórum avaliativo;
- Atividades interdisciplinares (orientação para produção textual).

Sempre que precisar de orientações para a realização das atividades propostas, você deve entrar em contato com o seu tutor a distância.

O conteúdo do livro e das demais referências é fundamental para a realização das atividades programadas, para sua participação e compreensão da teleaula e da web aula, além de ser componente obrigatório das provas presenciais.

A bibliografia do curso pode ser consultada na biblioteca digital e é excelente fonte de pesquisa e suporte para a realização das atividades do seu curso. Seu tutor a distância também poderá orientá-lo sobre o uso do material didático, por meio do Sistema de Mensagens, de maneira direta e individual.

Consulte o detalhamento destas atividades no Manual do Acadêmico disponível no AVA.

Estágio Curricular Não Obrigatório

Você pode optar por realizar o estágio curricular não obrigatório, que tem como objetivo desenvolver atividades extracurriculares que proporcionem o inter-relacionamento dos conhecimentos teóricos e práticos adquiridos durante o curso e sua aplicação na solução de problemas reais da profissão.

Esse estágio pode ser realizado em entidades de direito privado, órgãos de administração pública, instituições de ensino e/ou pesquisa em geral, por meio de um termo de compromisso, desde que traga vivência efetiva de situações reais de trabalho no seu campo profissional, aprofunde os conhecimentos teórico-práticos do seu curso e ofereça o acompanhamento e orientação de um profissional qualificado.

Atividades Complementares Obrigatórias - ACO

As Atividades Complementares Obrigatórias são atividades focadas no desenvolvimento de competências e habilidades importantes para a sua futura atuação profissional. A carga horária total está descrita na matriz curricular, como estudos dirigidos e outras modalidades, a ser cumprida durante a integralização do curso.

Atividades complementares – Estudos Dirigidos (ED)

Os Estudos Dirigidos (ED) são uma modalidade de ACO, disponibilizada no AVA, criados com o objetivo de incentivar a autoaprendizagem, produzir conhecimentos com a integração de informações acadêmicas e oportunizar uma nova forma de aprender e desenvolver a criatividade. Os EDs possuem materiais didáticos, exercícios e avaliações.

Atividades complementares – outras modalidades

Alguns exemplos de outras modalidades de ACO são: estágio curricular não obrigatório, visitas técnicas, monitoria acadêmica, programa de iniciação científica, participação em cursos, palestras, conferências e outros eventos acadêmicos.

Não deixe para a última hora: organize-se e vá realizando as atividades, aos poucos, em cada semestre. Assim, elas não irão pesar na sua rotina diária e acrescentarão conhecimento no decorrer de seu percurso educativo.

3. SISTEMA DE AVALIAÇÃO

No sistema de Avaliação Continuada, o aluno acumula pontos a cada atividade, prova ou trabalho realizado, sendo a soma da pontuação obtida, por disciplina, convertida em nota.

Cada disciplina possui um nível que determina quais atividades valem pontos e a quantidade total de pontos disponíveis.

As atividades que valem ponto são: prova da disciplina, avaliações virtuais, fórum avaliativo, engajamento AVA e atividades transversais, como produção textual.

Para entender cada uma dessas atividades, quanto vale e os critérios de avaliação, veja os detalhes no Manual da Avaliação Continuada disponível no AVA.

Fique atento. Acesse sempre a linha do tempo, disponível em seu Ambiente Virtual. Com ele, você consegue organizar a sua rotina de estudo se preparando para todas as atividades previstas no curso.


4. APOIO AOS ESTUDOS

Para que você organize seus estudos e cumpra os prazos correspondentes, é necessário que você tenha disciplina, responsabilidade e administre seu tempo com eficiência no cumprimento das atividades propostas. Para isso, a leitura dos manuais disponíveis no AVA é essencial:

- **Manual da Avaliação Continuada:** descreve o modelo de avaliação, as atividades previstas por tipo de disciplina, como obter pontuação e os critérios de aprovação.
- **Manual do Acadêmico:** detalha o sistema acadêmico, as atividades a serem realizadas pelo discente, o sistema de avaliação, procedimentos acadêmicos, atendimento ao discente e outros serviços de apoio ao estudante. É o documento que deve nortear sua vida acadêmica, pois contém todas as informações necessárias do ingresso à colação de grau.

Consulte também em seu AVA:

- **Sala de tutor:** espaço no AVA onde são divulgadas orientações gerais pelos tutores a distância.
- **Biblioteca Digital:** disponibiliza diversos materiais que vão desde os livros didáticos das disciplinas até outros conteúdos de estudo, incluindo periódicos científicos, revistas, teleaulas e livros de literatura disponíveis nas diversas bases de dados de Livros Digitais e Periódicos nacionais e internacionais.
- **Biblioteca Virtual:** é uma ferramenta que contempla os mais diversos tipos de materiais virtuais e digitais, como e-books, periódicos, teses, monografias, recursos educacionais abertos, normas e o regulamento da biblioteca.



Esperamos que você tenha conhecido alguns dos aspectos importantes de seu curso. Fique atento e lembre-se de sempre acessar o AVA para contatar seu tutor a distância.

Lembre-se também que você conta com o polo de apoio presencial para que sua vida acadêmica transcorra da melhor maneira possível.

Estamos à sua disposição.
Coordenação do Curso