

ENSINO SUPERIOR PÚBLICO



**Escola Superior
de Ciências Empresariais**

Instituto Politécnico
de Viana do Castelo

o teu • de partida

MESTRADO **Logística (APNOR)**



www.esce.ipvc.pt



MESTRADO

Logística (APNOR)

Escola

ESCE - Escola Superior de Ciências Empresariais

Regime:

Pós-laboral

Duração

3 Semestres

Apresentação

O Mestrado em Logística resulta da constatação da escassez de oferta nesta área de formação, mas também por se tratar de uma área científica que atualmente se vem tornando vital para a competitividade das organizações em geral, no atual contexto económico. Por definição, Logística é a gestão do fluxo de bens, informação e outros recursos, incluindo energia e pessoas, entre um ponto de origem e um ponto de consumo, e envolve a integração de informação, transporte, gestão de stocks, armazenamento, processamento de pedidos, movimentação de materiais e embalagem. Trata-se da área da gestão responsável pelo fornecimento dos recursos, equipamentos e informação necessários ao funcionamento de qualquer organização. Através deste ciclo de estudos, pretende-se transmitir conhecimentos teóricos e práticos cientificamente avançados, que habilitem os licenciados a um desempenho exigente das funções associadas à logística.

*Licenciatura certificada de acordo com a certificação ECBL - European Certification Board of Logistics.

Objetivos de Aprendizagem

O Mestrado em Logística visa assegurar aos participantes uma formação sólida na área da gestão e organização industrial, bem como garantir-lhes a aquisição de competências na especialidade da logística.

Oferece-se ainda uma especialização de natureza profissional, indo de encontro ao sugerido para este tipo de formação no ensino politécnico, de acordo com o perfil e necessidades (pessoais e/ou profissionais) dos potenciais alunos. Como objetivos salientam-se:

- Formar os alunos com competências na gestão de fluxos de materiais, de informação e de processos produtivos e logísticos;
- Desenvolver competências de gestão nas diferentes áreas organizacionais ? indústria versus serviços - recorrendo à utilização de métodos, técnicas e instrumentos da gestão, de forma integrada na análise e resolução de problemas das organizações;
- Fornecer os alunos de competências de gestão nos processos de distribuição e logística, nomeadamente na gestão de transportes, na gestão de armazém e no planeamento da produção;

- Desenvolver competências de estratégia de negócio e desenvolver capacidades de liderança na inovação e na mudança.

Plano de Estudos

1º Ano

Unidade Curricular	Área	Tipo	Horário de contato	ECTS
Tratamento e Análise de Dados	MAT	S1	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Instrumentos de Gestão	EFC	S1	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Economia e Finanças Empresariais	EFC	S1	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Comportamento Organizacional	CPS	S1	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Gestão Logística e Organizacional	OLM	S1	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Simulação e Modelos de Decisão	MAT	S2	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Planeamento e Controlo da Produção	OLM	S2	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Gestão de Armazéns e Inventários	OLM	S2	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Gestão da Cadeia de Abastecimento	OLM	S2	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00
Gestão de Transportes e Manutenção	OLM	S2	TP:48.00 S:2.00 OT:10.00	6.00

2º Ano

Unidade Curricular	Área	Tipo	Horário de contato	ECTS
Dissertação/Trabalho de Projecto/Estágio	OLM	S1	OT:60.00	40.00



Condições de acesso

Podem candidatar-se ao acesso ao ciclo de estudos conducentes ao grau de mestre:

Titulares de Licenciatura ou habilitação equivalente;

- Titulares de um grau académico superior estrangeiro, conferido na sequência de um 1º ciclo de estudos organizado de acordo com os princípios do processo de Bolonha por um Estado aderente a este processo;
- Titulares de um grau académico superior no estrangeiro que seja reconhecido como satisfazendo os objetivos do grau de licenciado pela Comissão Técnico-científica do curso;
- Detentores de um currículo académico, científico ou profissional que seja reconhecido pela Comissão Técnico-científica do curso.

O Mestrado em Logística destina-se a participantes que pretendam aprofundar a sua formação de base ou adquirir competências genéricas em gestão e dotando-os de conhecimentos técnica e cientificamente avançados na área de especialização em logística, através de uma oferta qualificada que habilite os graduados a desempenhos profissionais de maior exigência, em diferentes empresas e instituições (públicas e privadas, com ou sem fins lucrativos).

Destinatários: Gestores, Engenheiros e profissionais de áreas tecnológicas

Saídas Profissionais

O Mestrado em Logística oferece um vasto leque de saídas profissionais, em circunstâncias similares às que são proporcionadas por instituições de referência de ensino universitário no espaço Europeu, de onde se salienta:

- Quadros superiores especializados em Logística nas mais diversas instituições públicas e privadas, de qualquer dimensão;
- Consultores independentes ou quadros de empresas de consultoria;
- Docentes para os vários graus de ensino, nomeadamente o ensino superior;
- Investigadores.

Perfil do diplomado

O Mestrado em Logística deve transmitir competências que permitam:

- Planear e gerir os fluxos de materiais e de informação bem como dos processos produtivos e logísticos;
- Utilizar métodos, técnicas e instrumentos da gestão de forma integrada na análise e resolução de problemas das organizações ao nível das atividades da logística;
- Decidir, comunicar, compreender e avaliar situações complexas;
- Promover e desenvolver um clima organizacional e de relacionamento interpessoal capaz de conduzir a boas práticas de motivação e liderança de indivíduos e equipas de trabalho;
- Contribuir para um desempenho competitivo na gestão de sistemas produtivos de bens e serviços;
- Promover uma atitude geral de valorização da capacidade de iniciativa e de dinâmica individual, indutora de fenómenos de inovação e empreendedorismo.

Coordenador



Alfredo António Maio Nunes da Silva

Professor Adjunto Convidado

alfredosilva@esce.ipv.pt



ipvc Instituto Politécnico
de Viana do Castelo

Rua Escola Industrial e Comercial
de Nun'Álvares, 34
4900-347 Viana do Castelo
t. 258 809 610
e. geral@ipvc.pt • s. www.ipvc.pt

