

PLANO DE ENSINO

1. IDENTIFICAÇÃO*

ANO LETIVO:	2023				
CAMPUS:	Paranaguá				
CURSO:	Administração				
GRAU:	Graduação				
NOME DA DISCIPLINA:	Disciplina Eletiva III: Gestão Portuária				
SÉRIE/PERÍODO:	Eletiva				
TURMA:	A/B	TURNO:	Noturno		
CARGA HOR. TOTAL:	72	TEÓRICA:	72	PRÁTICA:	0
CARGA HOR. SEMANAL:	02	CURRICULARIZAÇÃO: 2023			
CARGA HOR. SEMIPRESENCIAL	14				
OFERTA DA DISCIPLINA	Anual				
DOCENTE	Karina Beatriz dos Santos Ferreira da Rocha				
TITULAÇÃO/ÁREA:	Especialista/Administração				

2. EMENTA

Panorama histórico dos portos. Contextualização do setor portuário. Agentes atuantes no setor portuário. Portos nacionais e internacionais. Infraestrutura e tecnologia portuária. Gestão de estoques e armazenagem. Sistemas de transporte e movimentação de cargas portuárias. Operações portuárias. Processos de negócios portuários. Custos e tarifas portuárias. Sistemas de informações portuárias. Segurança e saúde no trabalho portuário. Modelos de gestão portuária. Regulamentação Aduaneira. Legislação Portuária. Nova lei dos portos. Leis, decretos e regulação portuária. Princípios ambientais. Políticas e planos nacionais voltados para o meio ambiente. A infraestrutura ambiental disponibilizada para os portos. A gestão ambiental portuária. Legislação ambiental. Impactos e desastres ambientais em regiões portuárias.

3. OBJETIVOS

Propiciar conhecimentos teóricos e práticos acerca do assunto, para desenvolvimento de capacidade de análise crítica, de orientação e execução de trabalho no ambiente portuário, bem como dar subsídios necessários para que os alunos possam compreender os pressupostos técnicos e legais relacionados às atividades portuárias. Espera-se que ao final da disciplina, o aluno tenha desenvolvido seu lado crítico, reflexivo e ético, sendo capaz de atuar na área.

4. CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

1º Bimestre

Panorama histórico dos portos. Contextualização do setor portuário. Agentes atuantes no setor portuário. Portos nacionais e internacionais.

2º Bimestre

Infraestrutura e tecnologia portuária. Gestão de estoques e armazenagem. Sistemas de transporte e movimentação de cargas portuárias. Operações portuárias. Processos de negócios portuários. Custos e tarifas portuárias. Sistemas de informações portuárias. Segurança e saúde no trabalho portuário.

3º Bimestre

Modelos de gestão portuária. Regulamentação Aduaneira. Legislação Portuária. Nova lei dos portos. Leis, decretos e regulação portuária.

4º Bimestre

Princípios ambientais. Políticas e planos nacionais voltados para o meio ambiente. A infraestrutura ambiental disponibilizada para os portos. A gestão ambiental portuária. Legislação ambiental. Impactos e desastres ambientais em regiões portuárias.

*** São previstas 2 horas/aula em cada bimestre para prova escrita referente à avaliação parcial de aprendizagem.

5. METODOLOGIA DE ENSINO

A disciplina será conduzida por meio de aulas expositivas/dialogadas, com aplicação de recursos didáticos como leitura, apresentação, debate e pesquisa dirigida.

6. RECURSOS DIDÁTICOS

Uso de quadro-negro, recursos audiovisuais, leituras de textos e estudos de caso, trabalhos individuais e/ou em grupo, plataformas digitais.

7. CRITÉRIOS DE AVALIAÇÃO

Os estudantes serão avaliados por seu interesse e participação em aula, pela redação e apresentação oral de trabalhos individuais e/ou em grupo e por avaliações bimestrais contendo questões objetivas e dissertativas.

1º Bimestre

Prova Bimestral: 60%

Trabalhos individuais/em grupo: 30%

Participação em aula: 10%

2º Bimestre

Prova Bimestral: 60%

Trabalhos individuais/em grupo: 30%

Participação em aula: 10%

3º Bimestre

Prova Bimestral: 60%

Trabalhos individuais/em grupo: 30%

Participação em aula: 10%

4º Bimestre

Prova Bimestral: 60%

Trabalhos individuais/em grupo: 30%

Participação em aula: 10%

***Observação: a distribuição percentual das atividades avaliativas pode sofrer alterações, as quais serão informadas aos estudantes antecipadamente.

8. BIBLIOGRAFIA

BÁSICA

ANTAQ. **O Porto verde: modelo ambiental portuário**. Agência Nacional de Transportes Aquaviários – Brasília: ANTAQ, 2011.

CAPARROZ, R. **Comércio Internacional e Legislação Aduaneira**. 6ª ed. São Paulo: Saraiva, 2019.

JUCA, P. R. **Regulação do setor portuário**. São Paulo: Almedina, 2021.

OLIVEIRA, C. T. **Modernização dos Portos**. Editora Aduaneiras, 2010.

ROJAS, P. **Introdução à Logística Portuária e noções de Comércio Exterior**. Porto Alegre: Bookman, 2014.

SANTOS, A. B.; VENTILARI, P. S. X. **O trabalho portuário e a modernização dos portos**. Editora Juruá, 2008.

SCHWAB, P. I.; FONSECA, J. J. R. da.; SILVA, R. M. D. da. **Logística Aduaneira**. 2ª ed. Porto Alegre: SAGAH, 2018.

COMPLEMENTAR

ALBUQUERQUE, J. L. **Gestão ambiental e responsabilidade social: conceitos, ferramentas e aplicações**. São Paulo: Atlas, 2010.

ANDRADE, R.O.B.; TACHIZAWA, T.; CARVALHO, A.B. **Gestão Ambiental – Enfoque estratégico aplicado ao desenvolvimento sustentável**. Rio de Janeiro: Makrom Books. 2002.

CAXITO, F. **Logística: um enfoque prático**. 3ª ed. São Paulo: Saraiva, 2019.

PORTO, M. M.; TEIXEIRA, S.G. **Portos e Meio Ambiente**. 1ª ed. São Paulo: Aduaneiras, 2002.

** Observação: serão utilizados artigos pertinentes aos temas estudados conforme plano de ensino.

9. APROVAÇÃO DO COLEGIADO

Aprovado em reunião do Colegiado de Curso em:

Dia: _____

Mês: _____

Ano: _____

Ata N°: _____

**Profa. Karina Beatriz dos Santos
Ferreira da Rocha**

Coordenação do curso