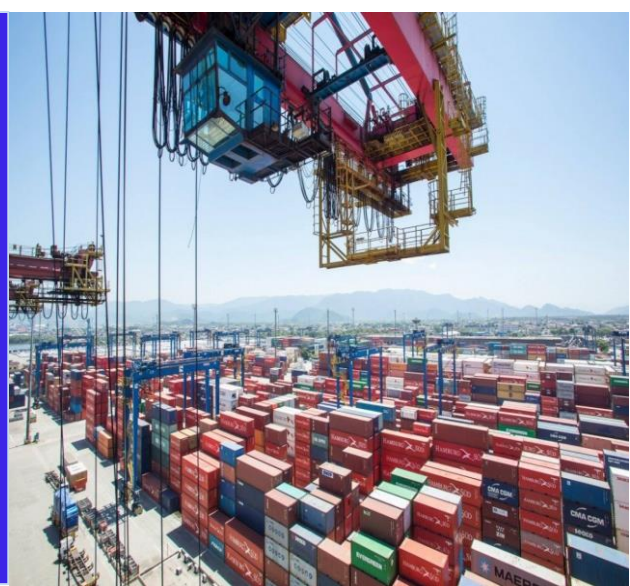


Especialização em: **GESTÃO PORTUÁRIA** [2020]



Curso presencial, realizado no Centro de Tecnologia da UFRJ com duração de 15 meses – Início: 28/03/2020.

Apresentação

A concepção do curso visa suprir a demanda de profissionais por especialização na área Portuária, trazendo sólidos conhecimentos teóricos e práticos. Esses profissionais deverão, a partir das aulas ministradas, desenvolver uma visão sistêmica dos Portos e de toda área portuária, hoje inserida no contexto econômico do Brasil e do mundo. O desenvolvimento da capacidade profissional de entendimento, modelagem e implantação de novos projetos no campo portuário é uma necessidade concreta para todas as empresas ligadas ao setor, uma vez que este é um pré-requisito para a melhoria de suas posições competitivas. Nesse cenário, o investimento em formação e desenvolvimento de recursos humanos qualificados em Gestão Portuária faz-se totalmente necessário e indispensável.

Objetivo

O objetivo geral é fornecer ao profissional com atuação na área ou recém-formado uma visão integrada, mas também especializada, da atividade portuária e seus instrumentos para uma boa gestão. Objetivos associados que merecem destaque são:

- Acelerar o processo de especialização do profissional;
- Aproximar as relações universidade com os setores dinâmicos da economia;
- Capacitar profissionais nos processos de gestão do dia a dia operacional do porto, mas também, com uma visão integrada de projeto;
- Contribuir para o aumento sistemático da eficiência do setor portuário brasileiro.

Relevância

O Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente (DRHIMA) da Escola Politécnica (POLI) da Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ) vem ofertando cursos de especialização há vários anos em áreas estratégicas para o desenvolvimento do país e de alta demanda por parte da comunidade profissional. O Curso de Gestão Portuária, apenas recentemente ofertado no formato aberto, nasce do aperfeiçoamento proporcionado pelos cursos de Engenharia Portuária ofertados em formato fechado para empresas (“*in-company*”) como VALE, PETROBRÁS, TRANSPETRO, VLI, entre outros, o que estabelece uma relevância no mercado nacional e internacional.



Metodologia

O conteúdo do curso é encadeado em disciplinas organizadas em formato de módulos (10), com aulas presenciais sempre envolvendo dinâmicas expositivas com apoio de recursos visuais e exercícios práticos muitas vezes envolvendo estudos de casos reais derivados de extenso acervo de trabalhos na área. Em complementação a um conjunto de conhecimentos são previstas visitas técnicas específicas. Em cada módulo o aluno receberá, em formato eletrônico, os slides utilizados como apoio das aulas expositivas e, quando pertinente, apostilas de assuntos específicos. Bibliografia complementar é indicada para aquisição por parte do aluno, podendo, quando disponível, ser obtida diretamente na internet.

Conteúdos e Módulos

O conteúdo é abordado em formato de módulos didaticamente encadeados. Ainda que os módulos sejam independentes, ou seja, quase autocontidos, os coordenadores do curso atuam nas aulas e com exercícios práticos, em módulos – chave, construindo assim um conhecimento sólido e integrado. Os dez módulos são:

- **Módulo 1 – Logística integrada de transportes**
- **Módulo 2 – Terminais e sistemas intermodais de transportes**
- **Módulo 3 – Operação de portos e terminais**
- **Módulo 4 – Manutenção dos equipamentos de movimentação de cargas**
- **Módulo 5 – Planejamento de portos de terminais**
- **Módulo 6 – Infraestrutura portuária**
- **Módulo 7 – Saúde segurança e meio ambiente**
- **Módulo 8 – Legislação de portos e terminais**
- **Módulo 9 – Gestão da qualidade**
- **Módulo 10 – Metodologia da pesquisa científica**

Corpo Docente

O corpo docente é composto majoritariamente por professores da Universidade Federal do Rio de Janeiro que atuam no ensino de graduação e pós-graduação (POLI-UFRJ e COPPE-UFRJ), nas áreas de Engenharia de Recursos Hídricos e Meio Ambiente, Engenharia Costeira e Oceânica e Engenharia de Transportes, além de especialistas externos convidados.

- Gilberto Olympio Mota Fialho
- Afonso Augusto Magalhães de Araújo
- Paulo César Colonna Rosman
- Luiz Felipe Assis
- Josimar Ribeiro de Almeida

Público-alvo

O curso é indicado para profissionais técnicos de nível superior das diversas áreas afins, particularmente envolvidos, direta ou indiretamente, com a gestão da atividade portuária. De uma forma geral, mas não exclusiva, engenheiros, economistas e administradores. Em caso de dúvida não hesite em fazer contato.



Investimento

O custo total do curso é de R\$19.500,00 (Dezenove mil e quinhentos reais), pagos em 15 (quinze) parcelas iguais e fixas R\$ 1.300,00 (Hum mil e trezentos reais). Para pagamentos à vista o valor é de R\$ 18.000,00 (Dezoito mil reais).

Observações:

- (1). A efetiva realização do curso está vinculada a confirmação da formação de uma turma com no mínimo 18 inscritos, correspondente ao "breakeven" do curso;
- (2). Esta data poderá ser levemente ajustada, caso ainda não tenha ocorrido o completo fechamento do número mínimo de inscritos;
- (3). O curso é integralmente aberto a comunidade, não sendo feita nenhum tipo de distinção entre ex-alunos da UFRJ;
- (4). Para políticas de bolsas, consultar a página da Escola Politécnica.

Processo de seleção e requisitos

A data do processo seletivo será divulgada oportunamente em virtude do ritmo das inscrições, tão logo se confirme o número mínimo de inscritos. Os requisitos que serão considerados para fins de avaliação e seleção são:

- a) Graduado ou cursando o último período de curso superior;
- b) Análise curricular;
- c) Entrevista.

Inscrições

A inscrição é feita para a participação no processo de seleção que seguirá calendário a ser oportunamente divulgado. Para esta etapa devem ser enviados os seguintes documentos:

- Ficha de inscrição (em anexo) devidamente preenchida (a foto pode ser digital);
- *Currículo vitae* para: secretaria.drima@poli.ufrj.br.

Obs.: Favor enviar e-mail com assunto padronizado para: **Curso de Especialização - Gestão Portuária (GPORT 2020)**

Documentação complementar

Abaixo se relaciona os documentos que devem ser providenciados após o processo de seleção, para os candidatos cuja matrícula for efetivada:

- ✓ Diploma de nível superior expedido por instituição reconhecida pelo MEC;
- ✓ Histórico escolar;
- ✓ Identidade de órgão oficial (exceto CNH e conselhos profissionais);
- ✓ CPF;
- ✓ Título de eleitor;
- ✓ Certificado ou dispensa militar;
- ✓ Currículo atualizado;
- ✓ Comprovante de residência atual.



Horário das aulas

O curso será realizado aos sábados, no horário das 8 às 17 h, seguindo cronograma detalhado que será divulgado no início das aulas que ocorrerão no Centro de Tecnologia da Universidade Federal do Rio de Janeiro (CT).

Novidade:

Poderá ser avaliada a possibilidade de as aulas ocorrerem nas sextas e sábados em intervalos quinzenais de forma a reduzir o custo de deslocamentos e hospedagem para os que moram fora da cidade do Rio de Janeiro.

Duração

O início das aulas está previsto para o mês de março de 2020 (28/03/2020) tendo duração de **15 meses**, terminando, portanto, em junho de 2020, sendo integralizadas **360 horas-aula**, incluindo nesse período, o trabalho de conclusão de curso.

Limite de vagas

O curso está limitado a 35 vagas por turma.

A coordenação do curso esclarece que turmas com número de alunos inferior a 18 não serão oferecidas.

Frequência

A frequência mínima é de 75% das aulas em cada disciplina em relação à respectiva carga horária prevista.

Avaliação de rendimento

O processo de avaliação para cada disciplina constará de prova escrita, seminários e trabalhos práticos individuais ou em grupo, que serão definidos de acordo com a dinâmica da disciplina e do instrutor. Para aprovação, o aluno deverá atingir uma média igual ou superior a 7,0, juntamente com a frequência mínima de 75%.

Em caso de insuficiência de rendimento, a critério do instrutor e da coordenação do curso, avaliações adicionais poderão ser consideradas, desde que, com o foco no ganho de conhecimento.


Informações

DRHIMA – Departamento de Recursos Hídricos e Meio Ambiente

Escola Politécnica da UFRJ – Bloco D, sala D-202

Cidade Universitária – Ilha do Fundão – Rio de Janeiro – RJ

Tels.: (21) 3938- 7998/ 3938-7994 (Secretaria)(

 (21) 99644-1450

Coordenação

Prof. Gilberto Olympio Fialho – fialho@poli.ufrj.br

Prof. Afonso Augusto Magalhães de Araujo – afonsoaraujo@poli.ufrj.br

