



Veículo: O Liberal		
Data: 10/08/2017	Caderno: Atualidades	Página: 07
Assunto: Especialização		
Tipo: Notícia	Ação: Provocada	Classificação: Positiva

Primeira especialização em Construção Naval terá aula inaugural dia 11

A Universidade Federal do Pará (UFPA) terá a sua primeira turma de especialização em Engenharia Naval. O curso será realizado pelo Instituto de Tecnologia (Itec) e terá a aula inaugural no dia 11, no auditório do Instituto de Ciências Jurídicas (ICJ), no campus profissional do Guamá, em Belém. A turma foi montada após processo de seleção em que foram analisados os currículos dos inscritos. No caso dos bolsistas, foram realizadas também entrevistas e análises das cartas de intenção e dos comprovantes de rendimento.

A matrícula dos 33 selecionados segue até o dia 10 deste mês, no site da Fadesp, www.portalfadesp.org.br. Os nomes dos 26 não bolsistas e sete bolsistas estão na página do curso. A especialização é presencial, tem carga horária

de 491 horas e será realizada no período de 14 de agosto de 2017 a 30 de abril de 2019. Além da aula inaugural que será realizada dia 11, está programada já para o dia 12, uma visita técnica ao estaleiro da universidade.

Sob a coordenação do professor da UFPA, Eduardo Braga, o curso de especialização será realizado em parceria com a Universidade de São Paulo (USP) e Universidade Federal do Rio de Janeiro (UFRJ). O corpo docente é formado por mestres, doutores e pós-doutores com ampla experiência no ensino, pesquisa e extensão.

O objetivo da formação é preparar recursos humanos para atuação na indústria de construção naval - construção e reparo de embarcações mercantes. Entre os objetivos es-

pecíficos estão a oferta de conhecimentos sobre as práticas utilizadas na construção naval, a capacitação dos que atuam ou desejam atuar no mercado específico e a transmissão de uma visão técnica integrada das atividades e processos envolvidos em estaleiros de construção naval.

A formação se destina aos engenheiros, arquitetos, tecnólogos e profissionais com ensino superior nas áreas técnicas e gerenciais que atuam na área naval ou almejam atuar e que pretendem aprofundar os conhecimentos necessários para auxiliar no desenvolvimento de projetos relacionados à tecnologia de construção e reparos navais, além do gerenciamento de projetos de construção naval, gestão e logística de seus processos e cadeia de suprimentos.