



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
UNIVERSIDADE FEDERAL DO OESTE DO PARÁ  
CONCURSO PÚBLICO DOCENTE PARA A CARREIRA DO MAGISTÉRIO SUPERIOR -  
EDITAL Nº 27, DE 30 DE AGOSTO DE 2016

**RETIFICAÇÃO**

No Edital nº 27, de 30 de agosto de 2016 de concurso público para o cargo de Professor do Magistério Superior para a Universidade Federal do Oeste do Pará, publicado no Diário Oficial da União (DOU) nº 168, Seção 3 de 31 de agosto de 2016, página 502 a 508, e suas retificações publicadas no DOU nº 170, seção 3 em 2 de setembro de 2016 e DOU nº 174, Seção 3 de 9 de setembro de 2016, retificam-se respectivamente:

I\_ No item 36 da área/subárea: Recursos Pesqueiros e Engenharia de Pesca/ Sanidade Animal, nos Programa de Provas (Escrita e Didática) / Campus de Monte Alegre:

**Onde se lê:** "1. Anatomia e fisiologia digestiva de organismos aquáticos cultiváveis. 2. Metabolismo energético dos processos fisiológicos de organismos aquáticos cultiváveis. 3. Nutrição de organismos aquáticos cultiváveis em diferentes fases de desenvolvimento. 4. Aspectos químicos, físicos e biológicos no processamento de rações de organismos aquáticos cultiváveis. 5. Bioenergética de organismos aquáticos cultiváveis. 6. Fatores que afetam o manejo alimentar a produção de organismos aquáticos cultiváveis. 7. Fábrica de rações: equipamentos, regulamentação, construção e linha de produção. 8. Produção e armazenamento de rações de organismos em aquicultura. 9. Análises bromatológicas de rações aplicadas à aquicultura. 10. Aspectos econômicos em estudos de alimentação e nutrição de organismos aquáticos cultiváveis."

**Leia-se:** "1. Inspeção e vigilância sanitária aplicada aos organismos aquáticos. 2. Métodos de amostragem, detecção e identificação de parasitas em organismos aquáticos. 3. Parasitas de organismos aquáticos cultiváveis. 4. Epidemiologia microbiológica em organismos cultiváveis. 5. Patologia de organismos aquáticos. 6. Higiene, profilaxia e tratamento de enfermidades em culturas de animais aquáticos. 7. Manejo sanitário e métodos preventivos. 8. Doenças de etiologia nutricional. 9. Infecções parasitárias e parâmetros sanguíneos. 10. Relação entre a qualidade da água e sanidade em aquicultura."

II - No item 25 - Onde se lê: "No item 25 do Anexo II, no qual trata do Requisito de Ingresso para a área de Genética/Conservação da Natureza"; Leia-se: "No item 25 do Anexo I, no qual trata do Requisito de Ingresso para a área de Genética/Conservação da Natureza";