



V SEMINÁRIO DE  
ENGENHARIA DE PESCA DA  
UFRB

“Da conservação a produção”

## Programação

13/07/2017	
Minicurso	Instrutor
Identificação de peixes marinhos 08 – 12h	Luiza Teles Barbalho Ferreira – Bióloga
Artesanato com subprodutos de pescado 09 – 13h	Regys Fernando – Eng. De Pesca
Produção de biocombustível a partir de microalgas 14 – 18h	Talita Lopes Honorato – Eng. de Alimentos
Micro-organismos patogênicos veiculados por pescado 14 – 18h	Maria Gardenny Ribeiro Pimenta – Bióloga

14/07/2017	
Horários	Programação
8:00 – 8:30	Inscrição / Credenciamento / Cerimônia de abertura
8:30 – 9:30	Ecologia Acústica – Marcos Rossi - UFRB
9:30 – 10:30	A Reserva Extrativista Marinha Baía do Iguape, realidade e desafios. Hélio Porto – ICMBio
10:30 – 11:30	As populações litorâneas e ribeirinhas nas Américas: perspectivas interdisciplinares. Wellington Castellucci – UFRB
11:30 – 12:00	Mesa de discussão
11:30 – 14:00	Almoço
14:00 – 15:00	Agregações Reprodutivas de Recursos Pesqueiros Recifais: Pesquisa para a Conservação e Uso Sustentável - George Olavo – UEFS
15:00 – 16:00	A inclusão social da aquicultura no Baixo Sul da Bahia. Adriana Freitas – Cooperativa dos Aquicultores de Águas Continentais – Casa Familiar das Águas do Baixo Sul da Bahia
16:00 – 17:00	Piscicultura em sistema de bioflocos – Jesus Laborda – Bahia Pesca
17:00 – 17:30	Mesa de discussão
17:30	Encerramento

Obs: A inscrição no minicurso é casada com a participação no evento e será efetivada seguindo a ordem de pagamento.

Valores: Palestra (R\$ 15) e Minicurso (R\$ 5)

Inscrição:

[https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScgPnEnh4fTMR\\_QHb6EQZ1w6idNxduOVTMK0jBCRDrQRLzGTw/viewform](https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScgPnEnh4fTMR_QHb6EQZ1w6idNxduOVTMK0jBCRDrQRLzGTw/viewform)