

Título Laranjeiras - UFES: programa realiza capacitação em Extensão e Aquicultura

Veículo Portal Cantu Seção HOME Data 30/04/2016 23:42:48

..

URL [Acesse a notícia](#)

CENTIMETRAGEM : 62.46 CM/COL - VALOR R\$ 1.561,50

Capacitação em Extensão e Aquicultura

7 módulos - mês de maio



O Programa de Extensão Identificação e Organização do Sistema Produtivo de Piscicultores da Região de Laranjeiras do Sul.

Aspectos associados ao Manejo, Monitoramento Ambiental, Controle Sanitário e Controle do Sistema de Produção, desenvolvido na Universidade Federal da Fronteira Sul (UFES) Campus Laranjeiras do Sul, promove durante o mês de maio capacitações sobre Extensão e Aquicultura.

A participação é voltada para estudantes do curso de Engenharia de Aquicultura e técnicos que atuam na área de

Aquicultura em municípios da região.

Conforme a professora Silvia Romão, coordenadora do programa, "o objetivo é capacitar acadêmicos e técnicos para atuação em uma proposta de desenvolvimento da Aquicultura na região de Laranjeiras do Sul, priorizando aspectos associados ao manejo, monitoramento ambiental, controle sanitário e controle do sistema de produção".

A capacitação será dividida em 7 módulos que abordam temáticas como: Sanidade de peixes cultivados; Caracterização da qualidade da água; Cultivo de camarões de água doce na região de Laranjeiras do Sul; Ranicultura entre outros. Todos os módulos serão realizados na UFFS.

Inscrições

Os interessados devem solicitar a inscrição, gratuita, até a data de cada módulo enviando e-mail para marilia_passarin@hotmail.com. As inscrições são efetivadas por módulos e, ao enviar a solicitação, é necessário indicar dois módulos preferenciais. Em cada módulo serão disponibilizadas 20 vagas, e a confirmação da inscrição será enviada via e-mail.

Cronograma e temáticas de cada módulo

Módulo I Uma perspectiva de se fazer Extensão e uma proposta de desenvolvimento regional, com enfoque na formulação de uma rede de cadeias de suprimentos baseada em pescados de águas continentais para a região de Laranjeiras do Sul

Docentes: Alexandre Manoel dos Santos e Sílvia Romão

Data: 03 e 04 de maio

Horário: 19h às 23h

Local: Sala 404

Módulo II Manejo em ambiente de cultivo aquático

Docente: Jorge Erick Garcia Parra

Discentes: Antonio Carlos Amaral Farias e Robimar Pereira da Silva

Data: 05 e 10 de maio

Horário: 19h às 23h

Local: Sala 404 e Laboratório de Limnologia

Módulo III Sanidade de peixes cultivados

Docente: Carlos José Raupp Ramos

Discentes: Carol Piovesan, João Rodrigues e Marília Passarin.

Data: 11 e 12 de maio

Horário: 19h às 23h

Local: Sala 404 e Laboratório de Bioquímica

Módulo IV Caracterização da qualidade da água através da fauna de invertebrados aquáticos

Docente: Alexandre Monkolski

Discentes: Juliana Hösel de Carvalho e Valternei Marcelo Pereira

Data: 17 e 19 de maio

Horário: 19h às 23h

Local: Sala 404 e Laboratório de Zoologia

Módulo V Algas e macrófitas aquáticas ocorrentes na região da Cantuquiriguaçu

Docente: Josimeire Aparecida Leandrini

Discentes: Henrique Brondani da Silva e Robimar Pereira da Silva

Data: 18 e 20 de maio

Horário: 19h às 23h

Local: sala 404 e laboratório de microscopia

Módulo VI Cultivo de camarões de água doce na região de Laranjeiras do Sul

Docente: Silvia Romão

Discentes: Rubens Adriano Drzindzik, Marília Passarin, Valternei Marcelo Pereira, Helton Bartoszik, Lucas Vogel

Data: 24 e 25 de maio

Horário: 19h às 23h

Local: Sala 404 e Laboratório de Patologia

Módulo VII Ranicultura

Discente: Helton Bartoszik

Data: 26 de maio

Horário: 19h às 23h

Local: Sala 404

Por UFFS

33289

com_k2.item

-

- 1