

Maestría Conjunta INCAE/CATIE International Agribusiness Management (MIAM)

Este programa novedoso responde a la creciente necesidad de formar líderes de negocios con responsabilidad social y ambiental que puedan trabajar efectivamente con o en diversas empresas agrícolas y forestales en Latinoamérica, aprovechando las oportunidades y respondiendo a los retos que se presentan en un ambiente de negocios cada vez más caracterizado por la globalización económica y los tratados de libre comercio.

Cursos

- Rural Business Development in the Context of Sustainable Development
- Globalization and Sustainability
- Managerial Decisions
- Business Communications
- Financial Accounting
- Marketing Management I
- Quantitative Methods I
- Leadership
- Financial Analysis
- Quantitative Methods II
- Microeconomics
- Operations Management
- Rural Culture and Sociology
- Ethics and Corporate Social Responsibility
- Natural Resources, Contamination and Development
- Managerial Accounting
- Financial Management
- Human Resource Management
- Macroeconomics
- Industrial Organization
- Political Analysis
- Corporate Strategy
- Marketing Management II
- Organizational Change and Negotiation
- Sustainable Natural Resource Management and Agriculture
- Business Organization and Development
- Entrepreneurship and Rural Enterprise Development
- International Business and Trade
- Integrated Supply Chain Management
- Advanced Concepts of Sustainable Agriculture and Forestry
- Development and Evaluation of Projects
- Field Projects
- Presentation and Discussion of Field Projects at CATIE and INCAE

Contacto

Escuela de Posgrado

Sede Central, CATIE 7170
Cartago, Turrialba, 30501
Costa Rica

Tel. (506) 2556-1016 / 2558-2000
Fax (506) 2558-2044 / 2558-2060
E-mail: posgrado@catie.ac.cr

Para mayor información sobre MIAM

En el CATIE:

Dietmar Stoian, Ph.D.
Academic Coordinator MIAM
CATIE
Tel. (506) 2558-2225
Correo electrónico:
stoian@catie.ac.cr

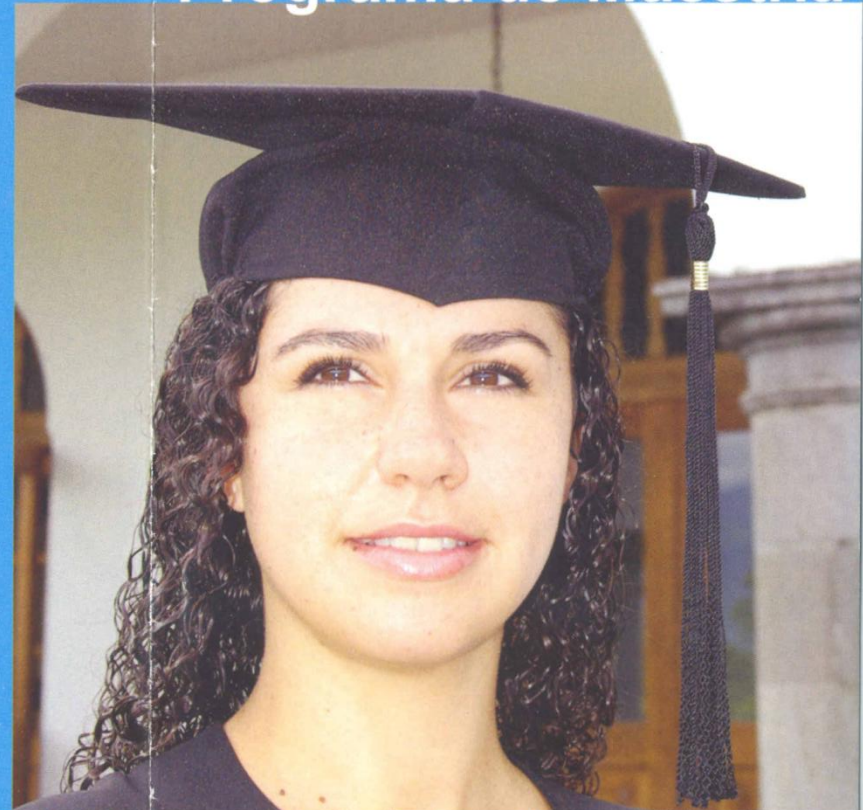
En el INCAE:

Bernard Kilian, Ph.D.
Academic Coordinator MIAM
INCAE
Tel. (506) 2437-2266
Correo electrónico:
bernard.kilian@incae.edu
www.incae.ac.cr

CATIE

Solutions for environment and development
Soluciones para el ambiente y desarrollo

Programa de Maestría



Graduate School
www.catie.ac.cr



Maestría en Agricultura Ecológica

Prepara a futuros líderes con conocimientos científicos y destrezas para dirigir y formar grupos de trabajo con un enfoque agroecológico en programas de enseñanza, investigación, gestión y desarrollo. Así como conlleva el criterio para proponer soluciones novedosas a los problemas de los agroecosistemas de la región que contribuyan a su sostenibilidad socioeconómica y ambiental.

Cursos de la especialidad

- Agroecología Tropical
- Diseño y Evaluación de Agroecosistemas Tropicales
- Conservación y Uso de Recursos Fitogenéticos en Agroecosistemas
- Bases Agroecológicas para el Manejo de Plagas y Enfermedades
- Seminario: Agroecología y Desarrollo

Maestría en Agroforestería Tropical

Esta maestría provee bases ecológicas sociales, económicas y técnicas de diferentes sistemas agrosilviculturales y silvopastoriles; además, brinda a los estudiantes diversas metodologías de diagnóstico e implementación participativa y alternativas técnicas en fincas.

Cursos de la especialidad

- Agroforestería con Cultivos Anuales y Perennes
- Sistemas Silvopastoriles
- Métodos de Investigación Agroforestal
- Planificación Agroforestal

Maestría en Manejo y Conservación de Bosques Tropicales y Biodiversidad

Esta maestría provee una visión integral, interdisciplinaria y sumamente actualizada del manejo de ecosistemas tropicales para la producción y la conservación; además, permite al estudiante profundizar en una amplia gama de temas: dimensiones sociales, políticas, económicas y ecológicas del co-manejo adaptativo de paisajes multifuncionales y el desarrollo y la aplicación de estándares para el buen manejo de ecosistemas naturales y plantados para la provisión de servicios ecosistémicos.

Cursos de la especialidad

- Introducción al Manejo Integrado de Bosques para Producción y Conservación
- Ecología y Biología de la Conservación para el Manejo de Bosques Tropicales y Biodiversidad

Cursos en manejo de ecosistemas: el estudiante puede seleccionar uno (otros pueden servir como electivos)

- Manejo Diversificado de Bosques Naturales
- Silvicultura y Manejo de Plantaciones Forestales
- Manejo de Áreas Protegidas, Corredores Biológicos y Zonas de Amortiguamiento

Cursos en economía: el estudiante puede seleccionar uno (otros pueden servir como electivos)

- Economía Ambiental y de los Recursos Naturales
- Economía Forestal e Inversiones

Los estudiantes también deberán tomar cursos básicos (igual para todas las maestrías), además podrán elegir entre una amplia gama de cursos electivos para completar su plan individual de estudio.

Ver información en www.catie.ac.cr o solicítela a la Escuela de Posgrado.

Maestría en Manejo y Gestión Integral de Cuencas Hidrográficas

En esta maestría formamos profesionales con liderazgo y capacidad para viabilizar el manejo de los recursos naturales bajo un enfoque de gestión y cogestión. Para lograrlo, integramos la dimensión biofísica (agua, vegetación, suelo, clima y biodiversidad) con la dimensión social, económica y la protección del ambiente. El agua como recurso integrador de la cuenca y la gestión del riesgo a desastres tienen especial énfasis en el plan de estudios.

Cursos de la especialidad

- Bases Hidrológicas para el Manejo y Gestión de Cuencas
- Manejo y Gestión de Cuencas Hidrográficas I
- Manejo y Gestión de Cuencas Hidrográficas II
- Gestión del Riesgo a Desastres

Maestría en Socioeconomía Ambiental

La misión de la maestría es preparar profesionales con alta capacidad analítica y una visión crítica, educada e informada que les permita enfrentar los retos del desarrollo en armonía con el ambiente, ya sea que se desempeñen en empresas privadas, el gobierno central o local, organismos no gubernamentales o centros de enseñanza.

Cursos de la especialidad

- Economía Rural
- Métodos Cuantitativos para Socioeconomistas
- Economía Ambiental y de los Recursos Naturales
- Desarrollo y Creación de Institucionalidad Rural

Tesis de Grado

Todos los estudiantes de maestría realizan un trabajo de investigación, preparan y defienden una tesis de grado.