

Técnicas de control y evaluación de la biodiversidad

20 de abril a 31 de mayo de 2004
19 de abril a 30 de mayo de 2005

Los Baños, Filipinas

Costo: US\$3.780

Idioma: Inglés

Este curso trata de las técnicas de control y evaluación, encuestas y métodos, procedimientos, análisis de datos y la interpretación, a largo plazo, de los datos de biodiversidad. Ofrece una amplia gama de temas que cubren el alcance y pertinencia de la biodiversidad en los ecosistemas terrestres, planeación y enfoques en la evaluación y control de la biodiversidad, métodos de inventario genético y de poblaciones, inventario de fauna y de flora, inventario de una sola especie y de múltiples especies, inventario de la diversidad del ecosistema y del paisaje, y el análisis e interpretación de la información y datos de biodiversidad.

Más adelante se presentan informes adicionales.

Aplicación del SIG en investigación de política de recursos naturales

11-24 de mayo de 2004
10-23 de mayo de 2005

Los Baños, Filipinas

Costo: US\$1.575

Idioma: Inglés

Este curso ofrece a los administradores, gerentes, expertos y otros profesionales en el sector de la investigación de políticas de recursos naturales, los conocimientos para incluir las dimensiones geográficas y temporales en sus recomendaciones de políticas y estrategias. Se espera que los participantes mejoren sus conocimientos en el uso de los datos del sistema de información geográfica (SIG) en la evaluación de políticas y en las alternativas de manejo de los recursos. Este curso incluirá conferencias, debates y ejercicios prácticos en el computador.

Más adelante se presentan informes adicionales.

Visita de estudio sobre administración de la capacitación ecológica y forestal

11-24 de mayo de 2004
10-23 de mayo de 2005

Varios lugares en Filipinas

Costo: US\$4.500

Idioma: Inglés

Este curso está diseñado para mejorar el conocimiento, destrezas y actitudes de los participantes en los diversos aspectos de la administración de la capacitación, a través de visitas y viajes de observación a varias instituciones y organismos de capacitación en Filipinas. Se concentra en la interacción e intercambio de experiencias de las diferentes organizaciones de capacitación gubernamentales y no gubernamentales, en el ámbito de la conservación de los recursos forestales y la estabilidad ambiental. A fin de que el viaje de estudio permita una mayor experiencia, los participantes tendrán la oportunidad excepcional de entrevistar a los líderes y miembros de la comunidad local que se han convertido en participantes activos en las actividades de capacitación forestal y ecológica, ya sea como participantes o expertos.

Más adelante se presentan informes adicionales.

Comercialización de productos forestales

1 de junio a 12 de julio de 2004
7 de junio a 18 de julio de 2005

Los Baños, Filipinas

Costo: US\$3.780

Idioma: Inglés

Este curso abrirá nuevas oportunidades de negocios para los productos forestales al brindar a los participantes el conocimiento sobre aspectos ambientales/ecológicos de la comercialización mundial e investigación de mercado. Además, se explorará el tema de la elaboración de un sistema de información de mercado y la preparación de un plan de comercialización.

Más adelante se presentan informes adicionales.

Agrosilvicultura para el desarrollo sostenible

1 de junio a 12 de julio de 2004
7 de junio a 18 de julio de 2005

Los Baños, Filipinas

Costo: US\$3.780

Idioma: Inglés

Este curso, diseñado para los funcionarios agroforestales, los expertos forestales en áreas sociales, los trabajadores de extensión y de desarrollo rural y de tierras altas, pondrá en práctica los conceptos del desarrollo sostenible a través del arte, la ciencia y la práctica de la agrosilvicultura. Además, demostrará los enfoques, métodos y técnicas comprometidos en el diseño, ejecución, control y evaluación de los proyectos agroforestales y se abordarán asuntos sobre seguridad alimentaria, productividad de la madera como combustible, sustento y rehabilitación de tierras degradadas.

Más adelante se presentan informes adicionales.

Geomática para el manejo de los recursos naturales

6 de julio a 16 de agosto de 2004
5 de julio a 15 de agosto de 2005

Los Baños, Filipinas

Costo: US\$3.780

Idioma: Inglés

Este curso presenta los antecedentes, conceptos, principios y aplicación de la geomática en el manejo de los recursos naturales. Se tratan temas tales como la introducción a la adquisición y manejo de datos; tecnologías de cartografía; avances en levantamiento topográfico y cartografía utilizando los sistemas de posicionamiento global (SPG); ejercicios de levantamiento topográfico en el terreno y alimentación de datos y cartografía SIG. Además, se concentra en la cuenca como la unidad básica de manejo en la ordenación de los recursos naturales. Su objetivo es permitir que los participantes integren la tecnología geomática en las operaciones diarias y en las funciones de toma de decisiones de una organización.

Informes para los cursos anteriores: *The Director, Training Center for Tropical Resources and Ecosystems Sustainability (TREES), College of Forestry and Natural Resources, University of the Philippines Los Baños, PO Box 434, College, Laguna 4031, Filipinas; Tel 63-49-536 2268; Fax 63-49-536 3340; trees@laguna.net; www.apafri.org/trees/index.htm*

Silvicultura sostenible en ecosistemas tropicales: experiencia en el terreno en Ghana, África occidental

16 de julio a 7 de agosto de 2004 Ghana

Costo: US\$768 matrícula NAU (estimado); Costo del curso: US\$1.200

La Escuela de Silvicultura de la Universidad del Norte de Arizona (NAU) ofrece un curso corto de tres semanas, (exploración en el terreno), en prácticas de ordenación forestal sostenible para los ecosistemas tropicales en Ghana, África occidental. El curso se dicta en cooperación con profesores locales y colegas investigadores, que incluye trabajo en el terreno tanto en los ecosistemas secos como húmedos de los bosques tropicales.

Informes: *Dr. Mike Wagner, NAU School of Forestry, PO Box 15018, Flagstaff, AZ 86011-5018, USA; Mike.Wagner@nau.edu; o Dr. Paul Bosu, Forestry Research Institute of Ghana, PO Box 63, KNUST, Kumasi, Ghana; ppb2@dana.ucc.nau.edu; www.for.nau.edu/shortcourses/tropicalforestry/*

Seminario Internacional sobre manejo de cuencas

22 de junio a 7 de julio de 2004

Wisconsin, E.U.

Costo: US\$4.000

Idioma: inglés

Costo: US\$768 matrícula NAU (estimado); Costo del curso: US\$1.200

Este seminario, organizado conjuntamente por la universidad de Wisconsin y el Programa Internacional del Servicio Forestal de USDA, ofrece una mezcla de instrucción y debates con miras a lograr que los participantes se comprometan en los asuntos críticos mundiales y regionales sobre el manejo de cuencas, con énfasis en los enfoques innovadores que permitirán el trabajo a lo largo de una amplia gama de situaciones biofísicas y socioeconómicas. Se prestará atención especial al manejo de las cuencas en economías de mercados en desarrollo y emergentes.

Mayores informes: www.fs.fed.us/globally/is/welcome.htm

Curso Internacional en el terreno sobre manejo de zonas silvestres y áreas protegidas

6 de julio a 8 de agosto de 2004

Costo: US\$4.950

Idioma: español

Este curso, auspiciado conjuntamente por el Centro para el Manejo y Capacitación en Áreas Protegidas, en la universidad de Colorado State y el Programa internacional del Servicio Forestal de USDA, se dicta totalmente en español y presenta conceptos claves, principios y métodos del manejo de las áreas protegidas mientras que subraya los ejercicios prácticos en el terreno. Los participantes podrán interactuar ampliamente con los usuarios de los recursos locales, con varios organismos locales, estatales y federales, con las organizaciones privadas de conservación que colaboran y con otros grupos de ciudadanos comprometidos en el manejo de los recursos naturales. Esta interacción brindará a los participantes una experiencia práctica en la solución de problemas complejos de conservación de la biodiversidad, uso y manejo de los recursos naturales.

Mayores informes: www.fs.fed.us/globally/is/welcome.htm

Seminario Internacional de manejo de áreas protegidas

5 a 21 de agosto de 2004

Zona occidental de E.U.

Costo: US\$4.750

Idioma: inglés

Este seminario actual e integrado, diseñado para los planificadores de alto nivel y los administradores, en todo el mundo, de áreas protegidas de importancia nacional, examina las estrategias para la conservación de los sitios más especiales del mundo. El seminario, auspiciado conjuntamente por el Programa Internacional del Servicio Forestal de USDA y las universidades de Montana, Idaho y Colorado State, procederá a evaluar las gestiones políticas e institucionales que servirán de sustento tanto a las personas como a los recursos naturales.

La publicación de estos cursos no implica necesariamente el aval de la OIMT. Se recomienda a los interesados obtener la mayor cantidad posible de información sobre los cursos y las instituciones que los ofrecen.