



Fundación REDBIO Internacional



Universidad Maimónides

CARRERA LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

C.E.B.B.A.D.

CENTRO DE ESTUDIOS BIOMÉDICOS, BIOTECNOLÓGICOS,
AMBIENTALES Y DIAGNÓSTICO.



CURSO SOBRE ALIMENTOS Y CULTIVOS TRANSGÉNICOS

21 y 22 de Agosto 2008

Dentro del marco de la RED IBEROAMERICANA DE EDUCACION EN BIOTECNOLOGÍA AGROALIMENTARIA: BioEDUCAR/CYTED, la Fundación REDBIO Internacional y la Universidad Maimonides presentan el “Curso sobre alimentos y cultivos transgénicos: Actualización en Biotecnología de los alimentos.” a cargo del Dr. Daniel Ramón Vidal de la Universidad de Valencia, España.

Con el apoyo de BioEDUCAR/CYTED, la Fundación REDBIO Internacional (FRI), brazo ejecutor de la RED de Cooperación Técnica en Biotecnología Vegetal REDBIO/FAO, aúna esfuerzos con la Universidad Maimonides, apoyando sus objetivos en la formación integral de profesionales capaces de contribuir a la solución de los problemas alimentarios y nutricionales de la población tanto a nivel nacional como regional. En este contexto, considerando el escenario actual en lo referido al estado nutricional de la población, la disponibilidad de nutrientes y la prevalencia de patologías vinculadas a procesos de malnutrición (tanto por exceso como por déficit), plantean una necesidad de actualización de conocimientos de la biotecnología en alimentos, sus aplicaciones y el debate social en torno a ellos, considerando las áreas de seguridad alimentaria (acceso a los alimentos en cantidad y calidad para su adecuado consumo y utilización biológica), la oferta de alimentos y su composición nutricional.

LUGAR: Auditorio de la Universidad Maimonides. Hidalgo 775 - 1° Piso. Capital Federal
CARGA HORARIA: 17 hs

DISERTANTE: Dr. Daniel Ramón Vidal. IATA/ Instituto de Agroquímica y Tecnología de Alimentos. Departamento de Medicina Preventiva y Saludo Pública, Ciencias de los Alimentos, Toxicología y Medicina Legal. Universidad de Valencia, España.

DIRIGIDO A GRADUADOS Y ALUMNOS DE ÚLTIMO AÑO DE LAS CARRERAS: Nutrición, Biología, Farmacia, Bioquímica, Ingeniería en Alimentos, Tecnología de los Alimentos.



Fundación REDBIO Internacional



Universidad Maimónides

CARRERA LICENCIATURA EN NUTRICIÓN

C.E.B.B.A.D.

CENTRO DE ESTUDIOS BIOMÉDICOS, BIOTECNOLÓGICOS,
AMBIENTALES Y DIAGNÓSTICO.



21 de Agosto de 2008

De 8:00 a 13:00 hs

- Nutrición: Rol de la Biotecnología de los alimentos - Avances y perspectivas futuras
- Introducción a la biotecnología de los alimentos
- Vegetales transgénicos

De 14:00 a 18:00 hs

- Animales de granja transgénicos
- Microorganismos transgénicos
- Genómica y transgénicos

22 de Agosto de 2008

De 9 a 13:00 hs

- Evaluación sanitaria de los alimentos transgénicos
- Evaluación del impacto ambiental de los cultivos transgénicos.

De 14 a 18:00 hs

- Análisis económico de los alimentos y cultivos transgénicos.
- Debate social en torno a la comercialización de los transgénicos

INFORMES E INSCRIPCIÓN: Carrera de Licenciatura en Nutrición. Universidad Maimónides. Hidalgo 775. 7° Piso. Capital Federal. Tel 4905-1110/1130/1149.
E-mail: nutricion@maimonides.edu