

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
SEDE DE OCCIDENTE
RECINTO UNIVERSITARIO DE GRECIA
CARRERA ECONOMÍA AGRICOLA

CURSO AE-0512
SEMINARIO ECONOMIA AGRICOLA

Período: II semestre 1998
Horario: Viernes 2 a 4 p.m.
Horas consulta: Jueves 3 a 4 p.m.
Prof. Ing. Johnny Gutiérrez López

PROGRAMA DEL CURSO

Presentación:

La investigación científica debe considerarse un elemento clave en el quehacer universitario, ya que a través de ella se logra relacionar los tres pilares en los que descansa la concepción universitaria estatal costarricense: docencia, investigación y acción social.

Debido a la ausencia de bases claras en investigación, por parte de una gran mayoría de los educandos de nuestras universidades, se presentan distintos problemas para la formulación de sus proyectos de graduación, especialmente en lo concerniente a su diseño.

El presente curso tiene como por finalidad servir de apoyo y guía en el diseño del trabajo final de graduación, en las distintas opciones que la Universidad de Costa Rica establece para obtener el grado de licenciatura.

Contenidos del curso

1. Fundamentos teóricos sobre el conocimiento científico.
 - 1.1 Conocimiento científico y ciencia
 - 1.2 Características y clases de ciencia
 - 1.3 Características del conocimiento científico
 - 1.4 Relativismo y acumulación del conocimiento
 - 1.5 Explicación y predicción en el conocimiento
 - 1.6 Aplicación del conocimiento

2. Puntos de partida para la formulación de un proyecto final de graduación
 - 2.1 Pasos principales que componen todo proceso de conocimiento científico.

3. Componentes del diseño de investigación.
 - 3.1 Elementos del objeto de conocimiento
 - 3.2 Elementos de apoyo
 - 3.3 Elementos administrativos

4. Propósitos y características de un Trabajo Final de Graduación (TFG)
 - 4.1 Propósitos y etapas que componen la elaboración de un trabajo final de graduación
 - 4.2 Características deseables de un TFG que se convierten en indicadores de su calidad.

5. Describir el concepto y las características principales de las opciones de graduación de la Escuela de Economía Agrícola.
 - 5.1 Tesis de graduación
 - 5.2 Proyecto de graduación
 - 5.3 Práctica de graduación

6. Describir los esquemas de los planes de trabajo de cada una de las opciones de graduación indicadas en el punto 5.

7. Describir los esquemas de los informes finales de cada una de las opciones de graduación.

8. Algunas normas, procedimientos y trámites administrativos relacionados con los trabajos finales de graduación.

Algunos temas contenidos en este programa al igual que otros relacionados, estarán a cargo de distintos expositores concedores de los mismos.

Evaluación

2 pruebas parciales 25% c/u.	50%
1 proyecto de graduación	25%
tareas, exámenes cortos, exposiciones	25%
TOTAL	100%

BIBLIOGRAFIA

- Arellano, G. Elementos de investigación: la investigación a través de su enfoque. EUNED. 8va. Reimpresión 1990. San José, Costa Rica.
- Azofeifa, I.F. Guía para la investigación y desarrollo de un tema. Edit. UCR Reimpresión 1996. San José, Costa Rica.

Brenes, Ch. A. Los trabajos finales de graduación, su elaboración en las ciencias sociales. EUNED. 5ta. Reimpresión 1997. San José, Costa Rica.

Escuela Economía Agrícola. Disposiciones sobre trabajos finales de graduación. Comisión Trabajos finales de graduación. U.C.R. 1989 San José, Costa Rica.

Gallardo H. Elementos de investigación académica. EUNED. 11 ava. Reimpresión 1997. San José, Costa Rica.

González J. El proceso investigativo. Edit. Alma Mater 1993. San José, Costa Rica.

Méndez, A. C.E. Guía para elaborar diseños de investigación en ciencias económicas, contables y administrativas. Edit. Mc. Graw Hill. 2 edición 1995 Bogotá, Colombia.

Venegas, J. P. Algunos elementos de investigación. EUNED. 4ta. Reimpresión 1997. San José, Costa Rica.

Jenny