

UNIVERSIDAD DE COSTA RICA
SEDE DE OCCIDENTE
DEPARTAMENTO DE CIENCIAS SOCIALES

OG-4118 GEOGRAFÍA REGIONAL DE AMÉRICA CENTRAL
Prof. Jarol Arias Rodríguez
II ciclo 2014, viernes de 3 – 5:50, grupo 01, créditos 3

PROGRAMA DEL CURSO

1. DESCRIPCIÓN DEL CURSO

El curso de Geografía Regional de América Central, pertenece al bloque del plan de estudios de la carrera de Bachillerato en la Enseñanza de los Estudios Sociales y la Cívica. El mismo está enfocado en realizar un análisis de las múltiples relaciones que existen entre la sociedad centroamericana y el contexto geográfico en el cual se circunscribe. De esta manera se realizará un amplio estudio de las características físicas, humanas y ambientales que se presentan en la región, para crear en el estudiantado una visión más integral del medio centroamericano.

2. OBJETIVOS

General

Analizar la geografía de la región centroamericana, a fin de tener un panorama integral de la misma.

Específicos

1. Analizar América Central desde un enfoque de regional, que le permita entender tanto similitudes como discrepancias entre los países que conforma la región.
2. Caracterizar los componentes físicos de la región.
3. Determinar las múltiples formaciones vegetales presentes, sus características, así como su estado actual.
4. Analizar la evolución y la dinámica de la población regional.
5. Caracterizar el proceso de desarrollo urbano y rural en América Central
6. Analizar la dinámica de las áreas de frontera para la región.
7. Analizar el contexto actual de la región dentro del marco de la globalización.

3. CONTENIDOS

PRIMERA UNIDAD: América Central desde un enfoque regional

Enfoque Regional

América Central como Región Geográfica

Centroamérica y las Antillas: Puente, Barrera y Filtro biológico.

SEGUNDA UNIDAD: Geografía Física de América Central

Formación geológica

Placas Tectónicas

Vulcanismo

Clima

Suelos

Cuencas hidrográficas

TERCERA UNIDAD: Las Formaciones Vegetales en América Central

- Formaciones vegetales y sus características
- Situación Actual de la Vegetación en América Central
- La Protección de los Espacios Naturales

CUARTA UNIDAD: Evolución y dinámica de la población de América Central.

- La Población del Istmo
- Características
- Desarrollo humano sostenible
- Desafíos de la diversidad
- Tierras y Territorios Indígenas
- Vulnerabilidad de la población ante eventos naturales

QUINTA UNIDAD: Dinámica urbana y rural en América central

- Geografía urbana y rural
- Los patrones de asentamiento en la región
- Problemas asociados al asentamiento
- Efectos de fenómenos naturales en el área urbana de América Central
- Movilidad campo ciudad en la región

SEXTA UNIDAD: Las fronteras de América Central espacios de encuentro y desencuentro.

- Fronteras en América Central
- Las fronteras entre los países de la región
- Fronteras y Medio Ambiente
- Cuencas Internacionales
- Cuencas Compartidas
- Eliminación o apertura de fronteras con miras a un libre tránsito

SÉTIMA UNIDAD: La actualidad regional.

- Retos de frente a un mundo globalizado
- Estrategias de los diferentes países de la región
- Perspectivas a la formación de una Comunidad Regional

4. METODOLOGÍA

El curso se desarrollará mediante clases magistrales con apoyo de equipo audiovisual. Además se contará con una serie de lecturas complementarias.

5. EVALUACIÓN

<u>Actividad</u>	<u>%</u>
Dos Pruebas Parciales	60
Quices	15
Trabajo en clase	5
Trabajo de Investigación (escrito	15
Exposición Trab.invest.)	5

I Prueba Parcial 03/10/2014

II Prueba Parcial 05/12/2014

Entrega del Trabajo de Investigación 07/11/2014

Normas del Curso:

1-Los ensayos, examen y prácticas no realizados por los y las estudiantes se promediarán con un valor de cero. No se repiten por ningún motivo, únicamente se reponen con un dictamen médico expedido por la CCSS donde se indique la fecha y hora de atención.

2- Las lecturas para los ensayos serán entregadas con una semana de anticipación.

3-Los trabajos, ensayos y otros deberán ser entregados en las fechas que indique el profesor, después no se recibirán.

4-En el caso de los ensayos y presentación de trabajos escritos se calificará la redacción y ortografía. Los trabajos se deben entregar únicamente pasados en computadora.

5-En lo referente a la entrega de trabajos como mapas (uso de la tierra) entre otros se calificará la presentación del mismo, así como el contenido que presente y lo que se pide del mismo por parte del profesor.

6-En el caso que algún o alguna estudiante promedie una nota final de 6 o 6.5, se le aplicará una prueba de ampliación escrita, de toda la materia impartida durante el semestre y la misma se registrará conforme lo estipula la reglamentación vigente de la universidad.

7- Se penalizará el plagio en los diferentes tipos de trabajos que se realicen durante el curso. (Se advierte que el plagio trae consecuencias jurídicas y éticas para los estudiantes que incurran en el mismo).

BIBLIOGRAFÍA MÍNIMA

Alvarado. G. 1988. Centroamérica y las Antillas: Puente, Barrera y Filtro Biológico entre Norte y Sudamérica (Cretácico al Presente). GEOISTMO. Vol. II. Núm. 1, 1988. Departamento de Geografía, Universidad de Costa Rica. San José, Costa Rica.

Alvarez, G. (1999) *La percepción de lo geográfico y la Geografía de la percepción. En: Educación en Ciencias Sociales*. Universidad Nacional de General San Martín. Vol. 1- N°1.

Bovin, P. (coord.) (1997): *Las fronteras del Istmo. Fronteras y sociedades entre el Sur de México y América Central*. México D.F., Centro de Investigaciones y Estudios superiores de Antropología Social, 349 págs.

Caballero. E. 2013. Los riesgos Urbanos y la Justicia Urbana en Centroamérica. Universidad de Costa Rica, 39:11-27, 2013.

Carballo, Cristina (2000) *Inundación, degradación urbana y construcción social del riesgo, en: Estudios Socioterritoriales*. Revista de Geografía. Año 1 N° 1 CIG-FCH-UNCPBA, Tandil, pp. 55-73.

CEPAL. 2010. Istmo Centroamericano: Efectos del Cambio Climático sobre la Agricultura. Sede Subregional México.

Coates, A. 1997. Central America A Natural and Cultural History. Yale University Press.

Evaluaciones y Métodos Corporativos y Globales. 2011. Análisis del Programa Regional: El Corredor Biológico Mesoamericano. Vol.5 . Núm 2.

Fernández. M. 2002. Daños, efectos y Amenaza de Tsunamis en América Central. Revista Geológica de América Central, 26: 71-83. Centro de Investigaciones Geofísicas y Red Sismológica Nacional.

Granados. C. 1986. Geopolítica en Centroamérica. Cuadernos Políticos, Núm. 46, Ediciones Era, pp 74-89. México, D.F.

- Granados. C. 1985. Hacia Una Definición de Centroamérica: El Peso de Los Factores Geopolíticos. Anuario de Estudios Centroamericanos. Universidad de Costa Rica, 11 (1): 59-78.
- Hall. C. 1985. América Central como Región Geográfica. Anuario de Estudios Centroamericanos. Universidad de Costa Rica, 11 (2):5-24.
- Jansen. D. 1991. La Ruta de la Dispersión Centroamericana: Historia Biótica y Paleográfica. Historia Natural de Costa Rica. Editoriao UCR. San José, Costa Rica.
- Jiménez, J. 1994. Los manglares del Pacífico Centroamericano. Editorial Fundación UNA.
- Lizano. O. 2001. Caracterización de los Manglares de Centroamérica con Sensores Remotos. Rev. Biol.. Trop. 49. Supl. 2:331-340. 2001.
- López. A. 2009. Política de la Subregión Centroamericana Hacia el V Foro Mundial del Agua. Estambul 2009.
- Losilla, M. 2001. *Los acuíferos volcánicos y el desarrollo sostenible en América Central*. Instituto Centroamericano de Estudios Políticos. 1992. *Ambiente y desarrollo sostenible en Centro América*.
- Lungo. M. Planificación Urbana y Economía en las Ciudades Centroamericanas.
- Matarrita. R. 2008. Base Financiera de la Gestión Ambiental en Centroamérica. San José, Costa Rica.
- Piosoni, R. 2002. *El trabajo infantil doméstico en América Central y República Dominicana: síntesis subregional*. UNESCO
- Soto, R. 2004. *Las armas de la violencia: un documental sobre el problema de las armas de fuego en América Central*. Fundación Arias para la Paz.
- Obed, L. 2004. *Competitividad sistémica en América Central: nuevo enfoque para el análisis y la búsqueda de soluciones a los problemas socioeconómicos de los países de la región*.
- Ramírez. P. 2007. Proyecto Bosques Tropicales y Adaptación al Cambio Climático en América Central. Una Revisión de Modelos Climáticos y la Proyección de Escenarios de Cambio Climático en América Central.
- Solis, G. 2009. Centroamérica: la integración regional y los desafíos de sus relaciones internacionales. Editorial UCR.
- Morales, A. 2007. La diáspora de la posguerra. Regionalismo de los migrantes y dinámicas territoriales en América Central.
- Torres, E. 1998. *América Central hacia el 2000 desafíos y opciones*. UNESCO .
- Vargas. G. 1992. Estudio del Uso Actual y Capacidad de Uso de la Tierra en América Central. Anuario de Estudios Centroamericanos. Universidad de Costa Rica, 18 (2): 7-23.
- Vargas. G. 2006. La Actividad Turística en América Central: Desarrollo y Característica. Anuario de Estudios Centroamericanos, Universidad de Costa Rica, 32:9-35, 2006. ISSN:0377-7316.

- Vargas.G. 2004. La Escala Zonal, Regional y Local en el Análisis del Régimen Pluviométrico del Istmo Centroamericano. Rev. Reflexiones 83 (1): 31-56, SIN:1021-1209. Universidad de Costa Rica.
- Vargas. G. 1997. La Vegetación de América Central: Características, Transformaciones y Protección. Anuario de Estudios Centroamericanos. Universidad de Costa Rica, 23 (1-2): 7-34.
- Zúñiga. M. 2008. Las Maras Salvadoreñas como Problema de Investigación para las Ciencias Sociales. Anuario de Estudios Centroamericanos, Universidad de Costa Rica, 33-34:87-110, 2007-2008. ISS: 0377-7316.