

I. IDENTIFICACIÓN DEL CURSO: DESARROLLO RURAL SUSTENTABLE

ORGANISMO ACADÉMICO: Facultad de Medicina Veterinaria y Zootecnia											
Programa Educativo: Licenciatura en Medicina Veterinaria y Zootecnia Área de docencia: Producción Animal											
Aprobación por los H. H. Consejos Académico y de Gobierno			Fecha: 17/07/2013		Programa elaborado por:						
					M. en C. Jorge Estrada Botello				F	Fecha de elaboración:	
					Dr. Carlos González Esquivel				1 :	15/07/2006	
					Programa revisado por:				F	Fecha de revisión:	
						Dr. León G. Velázquez Beltrán				JUNIO 2013	
					Μ.	M. en C. Guadalupe C. Méndez Villalobos					
						Tipo de Unidad		Carácter de la			
Clave	Horas de teoría	Horas de práctica	Total de horas	Crédit	os	s de Aprendizaje		Unidad de			Modalidad
							Aprendizaje		Torm	formación	
L43772	32 (2)	32 (2)	64 (4)	6		Curso		Optativa	Int	tegral	Presencial
Prerrequisitos (conocimientos previos):							Uni	dad de Aprendiza	je U n	idad de	Aprendizaje
Contar con conocimientos suficientes sobre el entorno ecológico, la forma de								ecedente:	Co	nsecuen	te:
administrar y aprovechar los recursos naturales de una región, sin llegar a causar								guna	Nir	nguna	
modificaciones o daños a esta.											
Valoración de la importancia de la diversidad de las formas de vida y de los sistemas											
de producción.											
Programas e	educativos en lo	s que se imparte	e: Medicina Ve	terinaria	y Z	ootecnia			•		

Universidad Autónoma del Estado de México



Secretaria de Docencia Programa Institucional de Innovación Curricular Área de docencia en Producción Animal

II. PRESENTACIÓN

Los actuales modelos de desarrollo agropecuario y rural, basados en un alto uso de insumos externos, provenientes en su mayoría de fuentes no renovables y la articulación a cadenas agroindustriales monopólicas, han provocado un fuerte deterioro de la base de recursos naturales, aunado a un empobrecimiento de la población rural. El desarrollo requiere replantearse para dar respuesta a las necesidades de una población creciente, manteniendo o mejorando la base biofísica sobre la que se desarrollan las actividades humanas. Los enfoques convencionales del desarrollo, con esquemas verticales dirigidos desde los gobiernos, han resultado en la pérdida del capital social a nivel de las comunidades. El desarrollo sustentable ha sido ampliamente discutido como alternativa a estos problemas, pero sus formas de aplicación resultan contrastantes.

El desarrollo rural sustentable debe abordarse desde un enfoque multidimensional, reconociendo que el entorno rural es un sistema complejo, dinámico y adaptativo, en donde interactúan las dimensiones ambiental, económica, social e institucional a escalas, local, regional, nacional y global.

El curso cuenta con un 50% de contenido teórico y un 50% práctico, para lo cual, el discente tiene el compromiso de cumplir con el 80% de asistencias, tanto en las sesiones teóricas como en las prácticas.

Esta unidad de aprendizaje aborda los temas que servirán al egresado para contribuir a resolver la problemática inherente a la organización del sector rural, así como, elementos de planeación, establecimiento y evaluación de proyectos de desarrollo rural. La evaluación se llevará a cabo mediante evaluaciones parciales de acuerdo a los contenidos del portafolio, consistentes en ensayos, talleres y exámenes parciales, con lo que se demostrarán los conocimientos y habilidades adquiridas durante el curso.

III. LINEAMIENTOS DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE

DOCENTE	DISCENTE			
- Realizar el encuadre del curso.	- Realizar y analizar la lectura de los textos propuestos.			
- Aplicar evaluaciones diagnóstica, formativa y sumaria.	- Entregar en tiempo y forma los trabajos requeridos.			
- Asesorar y conducir el trabajo de la unidad de aprendizaje.	- Participar en la exposición de temas específicos.			
- Fomentar la participación e intercambio de experiencias.	- Practicar la apertura hacia el aprendizaje.			
- Utilizar métodos, técnicas y estrategias de enseñ	anza - Cumplir con lo contemplado en el curso (trabajos encomendados y			



Universidad Autónoma del Estado de México

Secretaria de Docencia Programa Institucional de Innovación Curricular Área de docencia en Producción Animal

adecuadas.

- Cumplir con todas las unidades de competencia.
- Resolver las dudas de los participantes.
- Asistir al 100% de las sesiones o clases puntualmente.
- Retroalimentar el diseño de los programas.

con las sesiones teóricas y prácticas).

- Reflexionar sobre los temas tratados y realizar propuestas personales y grupales para la resolución de problemas.
- Participar proactivamente en las discusiones y presentaciones.

IV. PROPÓSITO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE

Comprender los conceptos de desarrollo, sustentabilidad, ruralidad y pluriactividad. Comprender la situación del sector rural mexicano desde una perspectiva histórica, económica y social.

Promover, coordinar, dirigir y eficientizar los procesos productivos agropecuarios, y adquirir herramientas para identificar y proponer alternativas de solución a los problemas del desarrollo rural.

Analizar e interpretar los problemas de los productores y aplicar, en conjunto con ellos, alternativas compatibles con los recursos disponibles. Esto requiere una formación integral que permita dar respuesta a las necesidades del proceso de producción incorporando aspectos de bienestar animal, gestión administrativa y comercialización de insumos y productos, partiendo de alternativas de más fácil adopción y de menor costo para que estén al alcance de la mayoría de los productores. El profesional, así definido, debe ser capaz de diseñar, aplicar y evaluar las estrategias para desarrollar las potencialidades de los recursos existentes en las unidades de producción y comunidades rurales, con el fin de mejorar sus condiciones de producción y para disminuir la dependencia de recursos externos.

V. COMPETENCIAS GENÉRICAS

Ser capaz de participar de manera conjunta y propositiva con productores, organizaciones rurales y civiles e instituciones oficiales en la planeación, ejecución, monitoreo y evaluación de proyectos de desarrollo rural sustentable.

VI. ÁMBITOS DE DESEMPEÑO

Práctica profesional libre Administración pública Asesoría y consultoría Docencia Investigación



Universidad Autónoma del Estado de México

Secretaria de Docencia Programa Institucional de Innovación Curricular Área de docencia en Producción Animal

VII. ESCENARIOS DE APRENDIZAJE

Salón de clases, unidades de producción agropecuarias, comunidades y organizaciones rurales, biblioteca, sala de cómputo eventos como Congresos y Seminarios inherentes al tema.

VIII. NATURALEZA DE LA COMPETENCIA

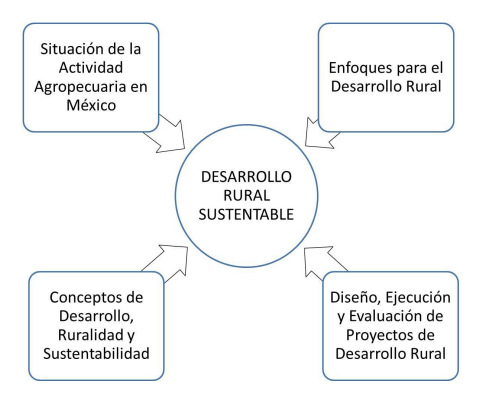
Todas

IX. ESTRUCTURA DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE

- 1. El alumno conocerá y analizará los conceptos de crecimiento, desarrollo, sustentabilidad, ruralidad, pluriactividad, integralidad y bienestar animal.
- 2. El alumno conocerá y analizará la situación y perspectiva del sector agropecuario nacional, con énfasis en la entidad.
- 3. El alumno conocerá y analizará los distintos enfoques para el desarrollo rural.
- 4. El alumno conocerá y analizará los procesos de diseño, ejecución, monitoreo y evaluación de proyectos de desarrollo rural.



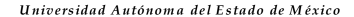
X. SECUENCIA DIDÁCTICA





XI. DESARROLLO DE LA UNIDAD DE APRENDIZAJE

UNIDAD DE COMPETENCIA I		ELEMENTOS DE COMPETENCIA					
	Conocimientos		Habilidades	Actitudes/Valores			
desarrollo y sustentabilidad. teori Conocimiento de los conceptos de su		imiento de las del desarrollo y olicación en el rural.	Comprenderá los concept de desarrollo, necesidad humanas y sustentabilidad Comprenderá las múltipl funciones del espacio rura	Disposición a la lectura, trabajo en equipo, participación.			
ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS	RECURSOS REQUERIDOS		TIEMPO DESTINADO				
Lecturas, discusión y análisis.		Videoproyector		Horas teóricas: 8			
Elaboración de mapas conceptuales.		Pintarrón		Horas prácticas: 0			
		Libros, memorias de congresos y seminarios, artículos y periódicos.		Total de horas: 8			
CRITERIOS DE DESEMPEÑO I		EVIDENCIAS					
		DESEMPEÑO/PRODUCTO		CONOCIMIENTOS			
Realizar la evaluación diagnóstica.		Realizar adecuadamente la evaluación.		Resultados idóneos de la evaluación.			
Análisis de la situación actual de las teorías del desarrollo.		Mapa conceptual, ensayo.		Conocimientos de las teorías del desarrollo.			





UNIDAD DE COMPETENCIA II	ELEMENTOS DE COMPETENCIA							
		Conocimientos	Н	abilidades	Actitudes/Valores			
Identificar la situación del sector agropecuario en México y el Estado de México.		Aspectos socioeconómicos, ambientales y políticos del desarrollo rural en México. Leyes e Instituciones relacionadas con el desarrollo rural y programas que operan, Asociaciones civiles, Organizaciones rurales.		el marco al, económico, institucional del o rural en y el Estado de	Disposición a la lectura, trabajo en equipo, participación.			
ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS		RECURSOS REQUERIDOS		TIEMPO DESTINADO				
Discusión en clase (salón)		Proyector		Horas teóricas: 6				
Lectura, discusión y análisis		Artículos y capítulos de libros		Horas prácticas: (6			
Búsqueda en Internet		Acceso a internet		Total de horas: 12	2			
CRITERIOS DE DESEMPEÑO II		EVIDENCIAS						
		DESEMPEÑO/PRODUCTO	S	CONOCIMIENTOS				
Explicar la situación del agropecuario y la forma en que organiza el desarrollo rural en MéxiEstado de México.	Mapas conceptuales, ensayos.		Del sector agropecuario y de cóm llevan a cabo las políticas de desa rural.					

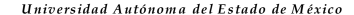


UNIDAD DE	ELEMENTOS DE COMPETENCIA					
COMPETENCIA III	Co	nocimientos	Habilidades		Actitudes/Valores	
Desarrollo rural Desarr		profesionalismo o. n participativa rural. participativo de	Conocimiento de los enfoques para el desarrollo rural y agropecuario. Enfoques y técnicas participativas: transectos, talleres, matrices, etc. Conocimiento de los animales domésticos.		Participación, trabajo en equipo. Los productores cuentan con conocimientos valiosos, y proporcionan bienestar a sus animales desde su propia lógica. Las comunidades campesinas, son autogestivas. Disposición para entender conceptos y valores de las personas.	
ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS		RECURSOS REQUERIDOS		TIEMPO DESTINADO		
Lectura y discusión		Proyector		Horas teóricas: 6		
Talleres en salón de clases		Medios visuales (rotafolio, pizarrón)		Horas prácticas: 18		
Talleres en comunidades		Transporte a comunidades		Total de horas: 24		
CRITERIOS DE DESEMPEÑO III		EVIDENCIAS			S	
		DESEMPEÑO/PRODUCTOS		CONOCIMIENTOS		
Análisis de los diferentes enfo desarrollo rural. Realizar talleres particip	ativos en				e la extensión, transferencia de logía, investigación participativa y el rollo participativo de tecnologías.	
comunidades campesinas del México.	Estado de	para trabajar con personas.				





UNIDAD DE COMPETENCIA IV		ELEMENTOS DE COMPETENCIA							
	Conocimientos		Habilidades		Actitudes/Valores				
Conocer y aplicar las diferentes técnicas para el diseño, ejecución y evaluación de proyectos de desarrollo rural.		ción convencional. lógico. ción participativa. lores de sustentabilidad	Aplicación de las técnicas para el diseño, ejecución y evaluación de proyectos de desarrollo rural.		Participación, trabajo en equipo, compromiso. Disposición para trabajo individual, grupal y compressonas.				
ESTRATEGIAS DIDÁCTICAS		RECURSOS REQUERI	DOS	TIEMPO DESTINADO					
Lectura y discusión		Proyector		Horas teóricas: 10					
Trabajo en equipo		Rotafolios		Horas prácticas: 10					
Taller con productores	Transporte a comunidades		Total de horas: 20						
		Artículos y libros							
CRITERIOS DE DESEMPEÑO IV		EVIDENCIAS							
CRITERIOS DE DESEMPENO IV	DESEMPEÑO/PR	ODUCTOS	CONOCIMIENTOS						
Conocimiento de las técnicas para el diseño, ejecución y evaluación de proyectos de desarrollo rural.		Un proyecto de incluyendo matrices, tab y reportes	desarrollo rural, las de indicadores	Sobre la evaluación	elaboración, ejecución y de proyectos.				





XXII. EVALUACIÓN Y ACREDITACIÓN

EVALUACIÓN	
Evaluación escrita	20
Trabajos escritos	20
Asistencia y Participación	30
Trabajo Final	30
Total	100
Τοται	

ACREDITACION

EL CURSO SE ACREDITARA CON UNA CALIFICACIÓN PROMEDIO MÍNIMA DE SEIS PUNTOS, CON UN MÍNIMO DE 80% DE ASISTENCIAS

EXENCIÓN DE LA EVALUACION FINAL

CON UNA CALIFICACIÓN PROMEDIO DE 8.0 DE LAS EVALUACIONES PARCIALES Y UN MÍNIMO DE 80% DE ASISTENCIAS

ASISTENCIA A CLASES TEORICAS Y PRACTICAS

SE DEBERÁ DE ASISTIR AL 100% DE LAS SESIONES TEÓRICAS Y PRÁCTICAS.

ASISTENCIA MÍNIMA DEL 80% DE LAS SESIONES PARA TENER DERECHO A EVALUACIÓN ORDINARIA



XIII. BIBLIOGRAFÍA BÁSICA

Arnon I. La modernización de la agricultura en países en vías de desarrollo. Recursos - potenciales - problemas.

Limusa. México. ISBN: 0-471-27928-5; Clasificación Biblioteca: HD 1417 A75.

Banco Mundial. 2008. Informe sobre el desarrollo mundial. Agricultura para el desarrollo. Mundiprensa. Colombia. ISBN:

978-84-8476-337-6; Clasificación Biblioteca: HD 1415 .W 67 2008.

FAO. 1996. Realización de censos y encuestas agropecuarias. FAO. Italia. ISBN: 92-5-303804-7; Clasificación

Biblioteca: HD 1425 R43 1996

Santoyo H., Ramírez P. y Suvedi M. 2002. Manual para la Evaluación de Programas de Desarrollo Rural. Mundi Prensa,

2ª Ed. México, ISBN: 968-7462-31-0. Clasificación Biblioteca: HN 120.Z9 C6694 2002.

Schwentesius R. R. Gómez C. M. A. y Gary W. W. 1998. TLC y Agricultura ¿funciona el experimento?. Ed Juan Pablos.

México. ISBN: 968-884-464-0; Clasificación Biblioteca: HD 1750 T35.

Strange M. 1989. Family Farming a New Economic Vision. University of Nebraska Press. USA. ISBN: 978-0-8032-1748-

5; Clasificación Biblioteca: HD 1476 .U5 SB6 2002.

Torres C., G. 1991. Modernización de la agricultura en México. UACh

Turrent F. A. 1987. Un Panorama de la Agricultura Mexicana. CECSA. México. ISBN: 968-26-0748-5; Clasificación

Biblioteca: HD 1792 T87

Wharton C. R. 2008. Subsistence Agriculture and Economic Development. Aldine Transaction. USA. ISBN: 978-0-202-

36225-0: Clasificación Biblioteca: HD 1417 .W 47 2008.



XIV. BIBLIOGRAFÍA COMPLEMENTARIA

Asociación Mexicana de Estudios Rurales (AMER). 2007. La Encrucijada del México Rural. Memorias. Congreso de la Asociación Mexicana de Estudios Rurales 2007. Vol. 5. Universidad Autónoma de Sinaloa – AMER. ISBN: 9786079523169. Clasificación: HD 1792. E5372007.

Astier M., Masera O., R. y Galván-Miyoshi Y. 2008. Evaluación de Sustentabilidad. Un enfoque dinámico y multidimensional. 1ª Ed. SEAE, CIGA, ECOSUR, CIEco, UNAM, GIRA, MUNIDPRENSA, Fundación Instituto de Agricultura Ecológica y Sustentable, España. ISBN: 978-84-612-6541-9.

http://www.ciga.unam.mx/publicaciones/images/abook_file/9788461256419.pdf

Cámara de Diputados del H. Congreso de la Unión. 2012. Ley de Desarrollo Rural Sustentable. www.diputados.gob.mx/LeyesBiblio/doc/235.doc

Colín F. y Restrepo E. S. 1996. Comunicación para el Desarrollo Rural en México – en los buenos y en los malos tiempos. FAO. www.fao.org/docrep/w3616s/w3616s00.htm

Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). 2011. SIAL. Un enfoque para el Desarrollo Territorial / IICA. Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). ISBN: 9789292483715. Clasificación: HD9000.6 P66 2011.

Geifus, F. 2001. 80 Herramientas para el desarrollo participativo: Diagnóstico, planificación, monitoreo, evaluación. Instituto Interamericano de Cooperación para la Agricultura (IICA). ISBN13: 99923-7727-5.

Masera, O.R., Astier C. y López S. 1999. Sustentabilidad y manejo de recursos naturales: El Marco de evaluación MESMIS. Mundiprensa-GIRA-UNAM, México D.F. (2da. Impresón). ISBN 968-7462-11-6.



SITIOS WEB

Subsecretaría de Desarrollo Rural de la Secretaría de Agricultura, Ganadería, Desarrollo Rural, Pesca y Alimentación

www.sagarpa.gob.mx/desarrolloRural/Paginas/default.aspx

Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo. www.undp.org

Cooperación en Red Euro Americana para el Desarrollo Sostenible www.creadess.org

Instituto de Estudios del Desarrollo. www.ids.ac.uk

Instituto Internacional de Ambiente y Desarrollo. www.iied.ca

Instituto Internacional para el Desarrollo Sustentable. www.iisd.ca

One World. www.oneworld.net

Centro Virtual LEAD para Ganadería, Medio Ambiente y Desarrollo. www.virtualcentre.org/es/frame.htm

Grupo Interdisciplinario de Tecnología Rural Apropiada, A. C. www.gira.org.mx

Fundación Mexicana para el Desarrollo Rural A. C. www.fmdr.org.mx

REVISTAS CIENTIFICAS

World Development Journal www.journals.elsevier.com/world-development/

Journal of rural Studies www.journals.elsevier.com/journal-of-rural-studies/

Livestock Research for Rural Development www.lrrd.org/