



CURSO (ASIGNATURA)	LEGISLACIÓN DEL AGUA
CODIGO	IA – 7051
CREDITOS	2-0-2
PRE-REQUISITOS	Autorización del Comité Consejero

JUSTIFICACIÓN

La gestión del agua presenta una dimensión social importante que actualmente reclama nuevos conceptos, marcos teóricos y metodología, que tradicionalmente no se abordaron en el estudio de las ciencias agrícolas, las cuales se concentraron en los temas técnicos. Sin embargo, nuevos enfoques como la Gestión Integral del Recurso Hídrico, reclaman la inclusión de los marcos sociales en los que la gestión del agua tiene lugar. Tópicos tales como derechos de agua, derechos consuetudinarios, pluralismo legal, diversidad social y cultural, plataformas de múltiples actores, equidad social, equidad de género, entre otros, vienen a ser importantes aspectos que demandan ser estudiados e incluidos en las ciencias agrícolas. Es bajo este enfoque, que relaciona el aspecto técnico y los aspectos sociales, (socio – técnico) que abordaremos el tema de la legislación de aguas, no sólo como un conjunto de normas y artículos legales sino como un producto social. En este curso se buscará que los estudiantes conozcan y manejen algunos conceptos sociales esenciales para lograr una cabal comprensión de la Gestión Integral del Recurso Hídrico.

OBJETIVOS

Dar a conocer y desarrollar los conceptos y la metodología del enfoque socio-técnico a partir de la presentación de estudios de caso. Los estudiantes se ejercitarán en su aplicación en el estudio e investigación que desarrollarán como parte del trabajo a ser desarrollado en el curso.

CONTENIDO ANALÍTICO

Semana 1,2 y3: Conceptos, Metodología y Marco Teórico del Enfoque Socio-Técnico en Los Sistemas de Riego.

La dimensión social en los sistemas de riego. El Contexto físico y social, sus particularidades. El control del agua y las relaciones de poder. ¿Quiénes son los actores sociales? Los derechos de agua individuales y colectivos. La dimensión cultural. Cada uno de estos temas es acompañado por lectura de textos específicos.

Semana 4,5 y 6: Presentación de estudios de casos en la Costa Peruana.

El sistema de irrigación en el canal de La Achirana en el valle de Ica a lo largo del siglo XX hasta la actualidad. Sus transformaciones físicas y sociales. Los sistemas de riego Chancay-Lambayeque y Jequetepeque, grandes sistemas de irrigación en la costa norte. Ambos estudios serán complementados con lecturas de textos.

Semana 7 Examen parcial

Semana 8, 9 y 10: El Marco Legal en el Perú

El código de aguas de 1902. La legislación de Aguas de 1969. Las nuevas propuestas de Ley de Aguas. Desde una perspectiva histórica se presentará el marco normativo legal, en el contexto social y político del país.

Semana 11,12, 13 y 14: Presentación de los estudios desarrollados por los estudiantes.

Los alumnos presentarán en sus propios trabajos de investigación, la incorporación de los conceptos del enfoque socio-técnicos estudiados en el curso.

SISTEMA DE EVALUACION

- Trabajo encargado y exposición de trabajos	40%
- Examen de medio curso	30 %
- Examen Final	30%

REFERENCIA BIBLIOGRAFICA

1. Molinga, Peter..."On the Waterfront" Tesis de doctorado del Departamento de irrigación e ingeniería del agua. Universidad de Wageningen. 1998
2. Boelens. Rutgerd y Paul Hoogendam (eds) "Derechos de agua y acción colectiva" Lima, IPE. 2001.
3. Ostrom, Elinor. "Institutions as rules in Use" En Grafting Institutos for Self Governing Irrigación Systems. San Francisco: Institute for Contemporary Studies Press, 1992 pp 19-39.
4. Oré, María Teresa. "Aguas, Bien Común y Usos Privados. Riego, Estado y Conflictos en La Achirana del Inca. Fondo Editorial de la Universidad Católica, Universidad de Wageningen y Soluciones Prácticas ITDG. Noviembre, 2005. Lima, Perú.
5. Vos Jeroen. Pirámides de Aguas. Construcción e impacto de imperios de riego en la costa norte del Perú. IEP-WALIR2006 (Agua y Sociedad. Sección Walir.) 2006, Lima Perú.
6. Gelles, Paul. "Agua y Poder". Fondo Editorial de la Universidad Católica. Lima 2001.
7. Del Castillo, Laureano. "Un consenso vital hacia un sistema de gestión compartida y descentralizada del agua". Defensoría del Pueblo. Lima, Noviembre 2004
8. Pulgar Vidal Manuel. "Gobernanza del Agua en América del Sur. Perú" Informe UICN 2006.
9. Oelens Rutgerd, David Getches y Armando Guevara Gil (editotes) Agua y Derecho, Políticas Hídricas, Derechos consuetudinarios e identidades locales IEP. WALIR. Noviembre 2006.