

FACULTAD DE INGENIERIA GEOGRAFICA, AMBIENTAL Y ECOTURISMO

"Año de la lucha contra la corrupción e impunidad"

SÍLABO

ASIGNATURA:

GEOPOLITICA Y ORDENAMIENTO TERRITORIAL

CÓDIGO: 9F0010

DEPARTAMENTO ACADÉMICO

I. DATOS GENERALES

GEOGRAFIA Y MEDIO AMBIENTE Departamento Académico 1.1 INGENIERIA GEOGRAFICA Programa de Estudio de Pregrado: 1.2 INGENIERIA GEOGRAFICA Carrera Profesional 1.3 IX Ciclo de estudios 1.4 03 1.5 Créditos 17 semanas Duración 1.6

1.7 Horas de clases semanales : 04
1.7.1 Horas de teoría : 02
1.7.2 Horas de práctica : 02
1.8 Plan de estudios : 2002

1.9 Inicio de clases : 15 de abril de 2019
1.10 Finalización de clases : 09 de agosto de 2019

1.11 Requisito : 4L0015

1.12 Docentes : ING. MARIA DEL CARMEN AYLAS HUMAREDA

Responsable del curso

1.13 Semestre Académico : 2019-I

II. SUMILLA

La asignatura se encuentra ligada a una mejor utilización y valorización de los espacios geográficos con proyecciones en el tiempo en relación con la sociedad peruana e internacionales con la internacional (limítrofe), los proyectos de integración latinoamericana y los efectos de la globalización en la economía mundial, en síntesis la cátedra pretende dar conocimiento que mejoren las actividades del estado en una mejor administración del territorio nacional en busca de nuestro desarrollo integral.

III. COMPETENCIA DE LA ASIGNATURA

Define y argumenta el real conocimiento del territorio nacional, en sus tres elementos y su posicionamiento geoestratégico en América Latina; La Geopolítica como ciencia del estado que permite tener una visión más estratégica para su posicionamiento como país, del mismo modo la planificación y gestión de los recursos y sus implicancias en el desarrollo del ordenamiento territorial comprendiendo los fenómenos sociales, desde una nueva visión de la organización del territorio sustentable.

IV. CAPACIDADES

- C1. Valora la importancia de la geopolítica como ciencia del estado para la política del Perú, el desarrollo y la defensa nacional.
- C2. Analiza y maneja aspectos relevantes de la planificación y desarrollo del ordenamiento territorial, fundamentando sus teorías y su impacto en el marco de las políticas públicas.
- C3. Aplica los conocimientos teóricos y técnicos, para incorporar los sistemas de información en el desarrollo de la planificación y ordenamiento territorial que sea vinculante con el bienestar de las naciones.
- C4. Compara y valida y categoriza, planes de desarrollo del ordenamiento territorial, mediante una zonificación ecológica y económica (ZEE), para una efectiva distribución territorial.

V. PROGRAMACIÓN DE CONTENIDOS:

UNIDAD I MARCO CONCEPTUAL Y GENERAL DE LA GEOPOLITICA

C1: Valora la importancia de la geopolítica como ciencia del estado para la política del Perú, el desarrollo y la defensa nacional.

SEMANA	CONTENIDO CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIOS DE EVALUACION	HORAS
Semana N° 1 (15 al19 abril)	Introducción Definición conceptual de Geopolítica Historia de la Geopolítica	Conceptualiza la definición de Geopolítica Analiza la historia de la geopolítica en el desarrollo de un territorio.	Asiste puntualmente a clases. Consulta sobre temas de interés en el curso Entrega trabajos en fechas programadas. Es proactivo.	Presentación del Profesor. Orientaciones sobre el desarrollo del curso. Trabajos aplicativos individual y grupal	4
Semana N° 2 (22 y 26 abril)	La Geopolítica como ciencia y realidad entre los estados	Analiza la importancia de la geopolítica y su relación con otras ciencias.	Asiste puntualmente a clases. Consulta sobre temas de interés en el curso	Presentación de diapositivas relacionadas al curso.	4
Semana N° 3 (29 abril al 03 mayo)	Estado Nación Territorio	Analiza las funciones del estado en relación con la aplicación de la geopolítica nacional.	Muestra interés por conocer la información impartida en este capítulo.	Análisis documental bibliográfico.	4
Semana N° 4 (06 y 10 mayo)	Visión Geoestratégica del Perú Visualización sistémica del espacio geográfico	Analiza la visión geoestratégica del Perú dentro del contexto Sudamericano y mundial.	Hace uso de sus conocimientos previos para analizar la ubicación de nuestro país en el contexto territorial Latinoamericano.	Practica grupal. Exposición del profesor. Bibliografía relacionada al tema. Dinámica grupal.	4

PRIMERA EVALUACION CORRESPONDIENTE A LA UNIDAD I

Referencias Bibliográficas.

1. CASTRO CONTRERAS JAIME, Geopolítica y Seguridad. Editorial

, Lima,

- Ministerio de Defensa Libro Blanco de Defensa Nacional.
- 3. Morote Solari Fernando, Geopolítica del Perú
- 4. Vílchez Lara Luis, 1994, Geopolítica del Perú 1990

UNIDAD II MARCO CONCEPTUAL DE LA PLANIFICACION, ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y SU IMPACTO EN LAS POLÍTICAS PUBLICAS.

C2: Analiza y maneja aspectos relevantes de la planificación y desarrollo del ordenamiento territorial fundamentando sus teorías y su impacto en el marco de las políticas públicas.

SEMANA	fundamentando sus teo	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALES	CRITERIOS DE EVALUACION	HORAS
	CONCEPTUALES	PROCEDIMENTALES	AOTHODINALLO		
Semana N° 05 (13 al18 de mayo)	Surgimiento y desarrollo de la planificación en el Perú y en el mundo antiguo. Situación actual de la planificación en el Perú.	Organiza los diferentes estadios que atravesó el Perú desde el mundo antiguo hasta la actualidad.	Respeta las opiniones de sus compañeros. Valora la importancia de la planificación en el mundo del antiguo Perú.	Trabajos aplicativos Planificación en el Perú antiguo.	4
Semana N° 06 (20 y 24 mayo)	Nuevos tendencias y paradigmas en la planificación territorial y ambiental.	Aplica los términos de nuevos paradigmas en la planificación territorial y ambiental acorde a nuestra realidad.	Demuestra interés por los paradigmas en la planificación territorial.	Diseña mapas Sinópticos de los principales paradigmas surgidos en América Latina y el mundo. Prueba dirigida	4
Semana N° 07 (27 Y 31 mayo)	Análisis y discusión de los principales conceptos de ordenamiento territorial. Realidad peruana	Analiza los conceptos del Ordenamiento Territorial aplicados a la realidad peruana	Valora la importancia del territorio.	Taller activo Territorio y sociedad- planteamientos grupales.	4
Semana N° 08 (03 y 07 junio)	Ordenamiento territorial. Enfoques del Ordenamiento territorial Revisión y análisis en el contexto actual de las políticas públicas aplicado a nuestra realidad.	Analiza la legislación y comprueba y comprueba si es aplicada correctamente en las políticas públicas.	Cumplimiento de responsabilidades Tolerancia	Estudio de casos propuestos por grupos de trabajo.	4

EXAMEN PARCIAL: Evaluación correspondiente a la unidad I y II

Referencias Bibliográficas.

Andrade, A., y Amaya, M. (2004). Ordenación Territorial: Una aproximación Metodológica y conceptual. Colombia: Instituto Geográfico Agustín Codazzi

Gómez, M. (2005). Sistemas de información geográfica y evaluación multicriterio en la ordenación del territorio

(2ª ed.). España: Editorial Ra-Ma.

3. PCM. (1996). Dirección Nacional Técnica de Demarcación Territorial: creación del distrito de Putina Punco. Demarcación de la provincia de Bagua y otros. Lima: Ediciones Especiales

UNIDAD III ORDENAMIENTO TERRITORIAL Y LOS SISTEMAS DE INFORMACION

C3: Aplica los conocimientos teóricos y técnicos, para incorporar los sistemas de información en el desarrollo de la planificación y ordenamiento territorial que sea vinculante con el bienestar de las naciones.

semana	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALES	CONTENIDOS ACTITUDINALE S	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	HORA S
Semana Nº 09 (10 y 14 junio)	Territorio. Sistema territorial.	Analiza la conceptualización de territorio y su importancia del Sistema Territorial para el desarrollo integral del país	Valora la importancia del territorio y los sistemas territoriales existentes en el país.	Estudio de casos propuestos por grupos de trabajo.	4
Semana Nº 10 (17 y 21 junio)	Metodología del Ordenamiento territorial. Marco Normativo. Instituciones a cargo del Ordenamiento territorial en el Perú.	Analiza la Metodología del Ordenamiento Territorial en el Perú	Respeta las opiniones de sus compañeros	Estudio de casos propuestos por grupos de trabajo.	4
Semana Nº 11 (24 y 29 junio)	Enfoques del ordenamiento Territorial en América Latina	Compara los enfoques de ordenamiento territorial del Per con los países vecinos en base leyes normativas.	Cumplimiento de responsabilidades Tolerancia	Paso escrito	4
Semana Nº 12 (01 de julio y 05 julio)	Escenarios futuros de la Gestión Territorial, en el marco de las innovaciones tecnológicas de información.	Compara los escenarios territoriales en base a una Prospección territorial.	Valora la importancia de las innovaciones tecnológicas aplicado al ordenamiento territorial.	Taller de gestión territorial	4

TERCERA EVALUACION CORRESPONDIENTE A LA UNIDAD III

Referencias Bibliográficas.

1. Andrade, A., y Amaya, M. (2004). Ordenación Territorial: Una aproximación Metodológica y conceptual. Colombia:

Instituto Geográfico Agustín Codazzi

2.Gómez, M. (2005). Sistemas de información geográfica y evaluación multicriterio en la ordenación del territorio (2ª ed.).

España: Editorial Ra-Ma. 3.PCM. (1996). Dirección Nacional Técnica de Demarcación Territorial: creación del distrito de Putina Punco. Demarcación

de la provincia de Bagua y otros. Lima: Ediciones Especiales

UNIDAD IV

ZONIFICACION ECOLOGICA Y ECONOMICA Y SISTEMA DE INFORMACION **TERRITORIAL**

C4: Compara y valida y categoriza, planes de desarrollo del ordenamiento territorial, mediante una zonificación ecológica y económica (ZEE), para una efectiva distribución territorial.

SEMANA	CONTENIDOS CONCEPTUALES	CONTENIDOS PROCEDIMENTALE S	CONTENIDOS ACTITUDINALE S	CRITERIOS DE EVALUACIÓN	HORAS
Semana Nº 13 (8 y 12 julio)	Zonificación Ecológica y Económica. Tipos, escalas y	Analiza los conceptos de zonificación ecológica y económica desarrollada a diferentes escalas en el país.	Cumplimiento de responsabilidades Tolerancia	Análisis documental bibliográfico Distribución de trabajos grupales.	4
Semana Nº 14 (15 y 19 julio)	Metodología para la formulación de zonificación ecológica económica. (fases)	Aplica metodología de evaluación para reconocer la importancia de la ZEE.	Demuestra interés por los paradigmas en la planificación territorial	Exposición del profesor. Estudio de casos	4
Semana N° 15 (22 y 26 julio)	Conocimiento del territorio. Variables y atributos para la zonificación ecológica y económica	Analiza las variables y atributos para desarrollar zonificación ecológica y ambiental.	Determina la importancia de la zonificación económica y ecológica en el área visita técnica o zona de estudio.	Análisis documental bibliográfico Distribución de trabajos grupales	4
Semana Nº 16 (29 julio y 02 agosto)	Plan de Ordenamiento Territorial y Reserva Paisajística Nor Yauyos Cochas/Cañete/Huaura	Analiza Plan de Ordenamiento Territoria y Reserva Paisajística Nor Yauyos Cochas.	Compromiso social.	Practica grupal. Exposición del profesor. Bibliografía relacionada al tema. Dinámica grupal	4
Semana N° 17 (05 jy 09 agosto)	Evaluación final Presentación y exposición de trabajos.	CORRESPONDIENTE A LA	UNIDAD IV		4
	I KARAJO ACADEMICO	ACION CORRESPONDIENT	E A LA LIMIDAD III V IV	1	

Referencias Bibliográficas.

1. Andrade, A., y Amaya, M. (2004). Ordenación Territorial: Una aproximación Metodológica y conceptual. Colombia: Instituto Geográfico Agustín Codazzi

2. Gómez, M. (2005). Sistemas de información geográfica y evaluación multicriterio en la ordenación del territorio (2ª ed.). España: Editorial Ra-Ma.

3. PCM. (1996). Dirección Nacional Técnica de Demarcación Territorial: creación del distrito de Putina Punco. Demarcación de la provincia de Bagua y otros. Lima: Ediciones Especiales

VI. METODOLOGÍA

6.1 Estrategias centradas en el aprendizaje - enseñanza

CLASES TEORICAS. - Se hará con ayuda de audio-visuales, CLASES DIRIGIDAS, De temas específicos, que los alumnos deberán desarrollar con asesoramiento del profesor y exponerlas en el aula.

TRABAJOS ENCARGADOS. - Dirigidos a la búsqueda de información bibliográfica de cada uno de los capítulos desarrollados en clases.

PRACTICA DE CAMPO. - Trabajos de laboratorio y salidas al campo, orientados a reforzar el conocimiento teórico y práctico del curso y que está supeditado al apoyo logístico y económico para su realización.

VII. RECURSOS PARA EL APRENDIZAJE

Equipos:

Data Show, vídeo, GPS, Computadora.

Materiales:

Cartas nacionales a diferentes escalas, separatas, transparencias, software.

Las clases en la asignatura se desarrollarán haciendo uso de la metodología activa. Desarrollarán un seminario sobre temas asignados por el profesor, donde se analizarán y discutirán los contenidos para evaluar las capacidades. El seminario será expuesto en el aula para fomentar la discusión, crítica y participación. Se utilizarán diversos recursos tecnológicos, separatas, textos seleccionados, guías y materiales de laboratorio y el aula virtual.

VIII. EVALUACIÓN

- De acuerdo al COMPENDIO DE NORMAS ACADÉMICAS de esta Superior Casa de Estudios, en su artículo 13° señala lo siguiente: "Los exámenes y otras formas de evaluación se califican en escala vigesimal (de 1 a 20) en números enteros. La nota mínima aprobatoria es once (11). El medio punto (0.5) es a favor de estudiante".
- Del mismo modo, en referido documento en su artículo 16°, señala: "Los exámenes escritos son calificados por los profesores responsables de la asignatura y entregados a los alumnos y las actas a la Dirección de Escuela Profesional, dentro de los plazos fijados"
- Asimismo, el artículo 36° menciona: "La asistencia de los alumnos a las clases es obligatoria, el control
 corresponde a los profesores de la asignatura. Si un alumno acumula el 30% de inasistencias
 injustificadas totales durante el dictado de una asignatura, queda inhabilitado para rendir el examen
 final y es desaprobado en la asignatura, sin derecho a rendir examen de aplazado, debiendo el
 profesor, informar oportunamente al Director de Escuela"
- La evaluación de los estudiantes se realizará de acuerdo a los siguientes criterios:

N°	CÓDIGO	NOMBRE DE LA EVALUACIÓN	PORCENTAJE
01	FP	EXAMEN PARCIAL	30%
02	EF E	EXAMEN FINAL	30%
02	ΤΔ	TRABAJOS ACADÉMICOS	40%
	1/A	TOTAL	100%

La Nota Final (NF) de la asignatura se determinará en base a la siguiente manera:

Criterios:

EP = De acuerdo a la naturaleza de la asignatura.

EF = De acuerdo a la naturaleza de la asignatura.

TA = Los trabajos académicos serán consignadas conforme al COMPENDIO DE NORMAS ACADÉMICAS de esta Superior Casa de Estudios, según el detalle siguiente:

- a) Prácticas Calificadas.
- b) Informes de Laboratorio.
- c) Informes de prácticas de campo.
- d) Seminarios calificados.
- e) Exposiciones.
- f) Trabajos monográficos.
- g) Investigaciones bibliográficas.
- h) Participación en trabajos de investigación dirigidos por profesores de la asignatura.
- i) Otros que se crea conveniente de acuerdo a la naturaleza de la asignatura.

IX. FUENTES DE INFORMACIÓN

9.1 Bibliográficas:

- 1. Andrade, A., y Amaya, M. (2004). Ordenación Territorial: Una aproximación Metodológica y conceptual. Colombia: Instituto Geográfico Agustín Codazzi
- Gómez, M. (2005). Sistemas de información geográfica y evaluación multicriterio en la ordenación del territorio (2ª ed.). España: Editorial Ra-Ma.
- INEI. (2008). Dirección técnica de demografía e indicadores sociales. Perú: anuario de Estadísticas
- Mendoza, M. (2000). Ordenamiento Territorial y Conservación de la Diversidad Biológica. Plan Binacional Perú Ecuador. Lima: Estelares
- Montalvo, N. (1999). Sistemas de Información Geográfica. Lima: Editorial de la UNALM. La Molina
- PCM. (1996). Dirección Nacional Técnica de Demarcación Territorial: creación del distrito de Putina Punco. Demarcación de la provincia de Bagua y otros. Lima: Ediciones Especiales

- Peña, J. (2004). Sistemas de Información Geográfica aplicados a la gestión del territorio. España: Club
- Salas, F. (2001). Sistemas de información geográfica y teledetección aplicados a la Cartografía de riesgo de incendios. España: Editorial de Alcalá de Henares.

9.2 Electrónicas

- 1. www.minsa.gob.pe/inapmas/index.htm /
- 2. www.inei.gob.pe
- 3. www.conam.gob.pe
- 4. www.inrena.gob.pe

Criterios:

O NACIONAL FEDERICO

794 GEOGRAFICA MENT

> Se utilizará los sistemas APA y VANCOUVER de acuerdo a la carrera profesional.

Lima, 05 de Abril de 2019

Dr. PEDRO AMAYA PINGO

DIRECTOR DE

DEPARTAMENTO ACADÉMICO DE GEOGRAFIA Y MEDIO AMBIENTE

Código 80327

ING. MARIA DEL CARMEN AYLAS H. DOCENTE

Cód. UNFV 2000106 maylas@unfv.edu.pe

Fecha de recepción del sílabo

DEPARTAMENTO