



UNIVERSIDAD DEL CAUCA

FACULTAD DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

PROGRAMA DE INGENIERÍA ELECTRÓNICA Y TELECOMUNICACIONES

ASIGNATURA : ÉTICA **CRÉDITOS** . 2

MODALIDAD : TEÓRICA

: 4 HORAS SEMANALES **INTENSIDAD PRERREQUISITOS: NINGUNO** : SOCIO-HUMANÍSTICA ÁREA

DEPARTAMENTO: DE SERVICIOS

OBJETIVO

El estudiante, al finalizar el curso estará en capacidad de analizar y revisar su acción ante la sociedad mediante el análisis de casos específicos propios de la profesión.

METODOLOGÍA

Clases magistrales.

CONTENIDO

CAPÍTULO I: PRINCIPIOS GENERALES FILOSÓFICOS DE LA ÉTICA

- 1.1 Objeto de la ética
- Problemas morales y problemas éticos 1.2
- 1.3 Ética y filosofía
- Ética e ideología 1.4
- 1.5 Lo normativo y lo fáctico
- Carácter social de la moralidad 1.6

CAPÍTULO II: EL PSICOANÁLISIS Y EL COMPORTAMIENTO HUMANO

- Estructura psíquica del sujeto
- 2.2 El inconsciente, preconsciente y consciente
- 2.3 La sexualidad
- 2.4 Los sueños
- 2.5 Los actos fallidos
- 26 Los instintos
- Los mecanismos de defensa 2.7

CAPÍTULO III: ÉTICA Y CIENCIA

- Etica y análisis lógico 3.1
- 3.2 La ética de la filosofía científica
- 3.3 Hacia una técno-ética
- 3.4 Humanismo y ciencia

EVALUACIÓN

El tipo de evaluación y la respectiva ponderación son concertadas el primer día de clase con los estudiantes, teniendo en cuenta el reglamento estudiantil de la Universidad del Cauca. El sistema de evaluación promueve la eficiencia y calidad del proceso de enseñanza - aprendizaje del curso, detectando el nivel de desempeño de los estudiantes con el fin de realizar los correctivos necesarios durante el transcurso del semestre.