

## PROGRAMA DE EPISTEMOLOGIA 2015

### UNIDADES:

#### UNIDAD I: La Ciencia como forma de conocimiento

1. ¿Que es el conocimiento?
- 1.1 tipos de conocimiento
  2. La epistemología como disciplina científica
  3. características del conocimiento científico
  4. Historicidad y características de la ciencia.
  5. surgimiento de la ciencia moderna
  6. Contexto en el que surge la ciencia moderna
  7. Corrientes filosóficas relacionadas al problema del conocimientos

#### UNIDAD II: El lenguaje de la ciencia

1. La epistemología y el lenguaje científico
2. Las tres funciones del lenguaje.
3. El lenguaje como sistema de signos

#### UNIDAD III: El método de las ciencias formales

1. Surgimiento histórico
2. Propiedades del método axiomático
3. La lógica como ciencia formal

#### UNIDAD IV: El método de las ciencias fácticas

1. La inducción. Método inductivo
2. Método deductivo
3. El método hipotético- deductivo

#### UNIDAD V: Cuestiones relevantes

1. Los límites entre lo científico y lo no científico
2. Ciencia básica y aplicada. Técnica y tecnología
3. Ética y ciencia aplicada

Suinchiski Luciana