

| | |
|----------------|--|
| Gerardo Bolado | <u>LÓGICA (Código: 57102-)</u> |
| 14 Octubre | Introducción |
| 20 Octubre | Nociones básicas de la Lógica de Enunciados. |
| 27 Octubre | El lenguaje de la Lógica de Enunciados. |
| 3 Noviembre | Ejercicios de análisis del lenguaje natural |
| 10 Noviembre | El cálculo de deducción natural |
| 17 Noviembre | Ejercicios de deducción natural con reglas fundamentales. |
| 24 Noviembre | Ejercicios de deducción natural con reglas derivadas. |
| 1 Diciembre | Ejercicios de deducción natural con todas las reglas. |
| 9 Diciembre | La lógica de enunciados como sistema axiomático. |
| 15 Diciembre | Métodos de decisión semántica: Tablas de verdad. Reducción al absurdo. |
| 22 Diciembre | Métodos de decisión semántica: Árboles lógicos. |
| 12 Enero | Ejercicios de Semántica. |
| 26 Enero | Revisión de exámenes. |
| | SEGUNDO SEMESTRE |
| 9 Febrero | Nociones básicas de la Lógica de Predicados de primer orden. |
| 16 Febrero | Nociones básicas de la Lógica de Predicados de primer orden. |
| 23 Febrero | El lenguaje de la Lógica de Predicados |
| 2 Marzo | Ejercicios de análisis del lenguaje cotidiano |
| 9 Marzo | Ejercicios de análisis del lenguaje cotidiano |
| 16 Marzo | Identidad y descripciones |
| 23 Marzo | Ejercicios de análisis del lenguaje cotidiano |
| 30 Marzo | Cálculo de deducción natural de la Lógica de Predicados |
| 6 Abril | Ejercicios de cálculo de deducción natural de la Lógica de Predicados |
| 20 Abril | Ejercicios de cálculo de deducción natural de la Lógica de Predicados |
| 27 Abril | El método de Árboles Semánticos en Lógica de Predicados |
| 4 Mayo | Metateoría. Las nociones de consistencia, completud y decidibilidad. |
| 11 Mayo | Las lógicas no clásicas. |
| 18 Mayo | Revisión de exámenes. |