

ASIGNATURA: EO ROBÓTICA **CURSO: 1RO A**

DOCENTE A CARGO: LIC. MARTINEZ VEGA, ADRIAN JOSE

**PRIMER CUATRIMESTRE
TEMAS A EVALUAR:**

- **ROBÓTICA**
- **CIRCUITOS ELECTRICOS**
- **LEY DE OHMS**
- **RESOLUCION DE CIRCUITOS**

**SEGUNDO CUATRIMESTRE
TEMAS A EVALUAR:**

- **CIRCUITOS COMPLEJOS**
- **CORRIENTE ELECTRICA**
- **RESISTENCIAS ELECTRICAS**

**RINDE SOLO INTEGRADOR ANUAL
TEMAS A EVALUAR:**

- **LEY DE OHMS**
- **RESOLUCION DE CIRCUITOS**

Criterios a evaluar: consignar si el examen será: escrito (deberán resolver consignas como unir, completar, preguntar, responder, redactar leer comprender y resolver actividades, etc), oral (se evaluará presentación y defensa oral de los contenidos o trabajo presentado, etc) o presentación del trabajo de investigación escrito. Detallar los criterios de manera precisa y detallada (por más que parezca obvio) y las consignas de forma clara y coherente.

- **EXAMEN ESCRITO**
- **MULTIPLE OPCIÓN**
- **UNA SOLA OPCIÓN CORRECTA**

Bibliografía de consulta: CARPETA.