

| Día    | Turnos   |         | Grupos | Laboratorio N°   | Tema  | Breve Descripción  |
|--------|----------|---------|--------|--|---|--|
| Lunes  | Marzo 19 | 9:00Hs  | A-B-C  | Clase de Teórica<br>Hay Guía de Problemas                  | Óptica Geométrica<br>Parte - 1  | Clase de 3 horas   |
| Jueves | Marzo 22 | 14:00Hs | D      |  |   |  |
| Lunes  | Marzo 26 | 08-10Hs | A      | TPLN°1<br>Óptica Geométrica                                | TPLN°1<br>Óptica Geométrica<br>Práctica Op_1  | Medición del índice de Refracción<br>Armado de un telescopio terrestre y un microscopio  |
|        |          | 10-12Hs | B      |  |   |  |
|        |          | 12:14Hs | C      |  |   |  |
| Jueves | Abril 05 | 15-17Hs | D      |  |   |  |
| Lunes  | Abril 09 | 08-10Hs | A      | TPLN°2<br>Electrostática                                   | Electrostática<br>Triboelectricidad -<br>Máquinas Eléctricas                            | Los separamos en 3 mesadas grandes - en cada mesada se desarrollan las prácticas de triboelectricidad por separado- se muestran las máquinas electrostáticas. Por últimos se los reúne alrededor del Van de Graff y se hace la demostración gral |
|        |          | 10-12Hs | B      |  |   |  |
|        |          | 12:14Hs | C      |  |   |  |
| Jueves | Abril 12 | 15-17Hs | D      |  |   |  |
| Jueves | Abril 19 | 18Hs    | Todos  | Cuestionario   | Aula de Clase   | Asistencia obligatoria   |
| Lunes  | Abril 23 | 08-10Hs | A      | TPLN°3<br>Laplace  | Aplicación del método de Relajación para resolución de conductores en medio dieléctrico |  |
|        |          | 10-12Hs | B      |  |   |  |
|        |          | 12:14Hs | C      |  |   |  |
| Jueves | Abril 26 | 15-17Hs | D      |  |   |  |
| Lunes  | Mayo 07  | 08-10Hs | A      | TPLN°4<br>Seguridad Eléctrica                              | Seguridad Eléctrica<br>Manejo de Voltímetro -<br>Condensadores                          | Los alumnos deben llevar, por comisión: un pendrive o dispositivo de memoria para guardar datos (puede servir un smartphone)   |
|        |          | 10-12Hs | B      |  |   |  |
|        |          | 12:14Hs | C      |  |   |  |
| Jueves | Mayo 10  | 15-17Hs | D      |  |   |  |
| Día    | Turnos   |         | Grupos | Laboratorio N°   | Tema  | Breve Descripción  |
| Lunes  | Mayo 28  | 08-10HS | A      | TPLN°5<br>Resistividad Elecétrica<br>Circuitos Elementales | resistividad<br>Efecto Joule  | Los alumnos deben llevar, por comisión: Hoja milimetrada tamaño A3 o Legal - Regla - marcador - pendrive o dispositivo de memoria para guardar datos (puede servir un smartphone)  |
|        |          | 10-12Hs | B      |  |   |  |
|        |          | 12:14Hs | C      |  |   |  |
| Jueves | Mayo 31  | 15-17   | D      |  |   |  |

| Día    | Turnos   | Grupos   | Laboratorio N° | Tema   | Breve Descripción  |                                  |   |
|--------|----------|----------|----------------|--|--|----------------------------------|---|
| Lunes  | Mayo 28  | 08-10HS  | A              | TPLN°6<br>Circuitos Eléctricos               | Ley de Ohm<br>Circuitos en Serie<br>y en Paralelo<br>Carga y Descarga<br>de un Capacitor | Medición de corriente y voltajes |   |
|        |          | 10-12Hs  |                |  |  |                                  | B |
|        |          | 12:14:00 |                |  |  |                                  | C |
| Jueves | Mayo 31  | 15-17    | D              |  |  |                                  |   |
| Lunes  | Junio 04 | 08-10HS  | A              | TPLN°7<br>Magnetostática                     | Magnetismo   |                                  |   |
|        |          | 10-12Hs  |                |  |  |                                  | B |
|        |          | 12:14:00 |                |  |  |                                  | C |
| Jueves | Junio 07 | 15-17    | D              |  |  |                                  |   |
| Lunes  | Junio 18 | 08-10HS  | A              | TPLN°8<br>Faraday - Materiales<br>Magnéticos | Electro-Magnetismo   |                                  |   |
|        |          | 10-12Hs  |                |  |  |                                  | B |
|        |          | 12:14:00 |                |  |  |                                  | C |
| Jueves | Junio 21 | 15-17    | D              |  |  |                                  |   |