

Física 1 (Q) - Cronograma - Segundo Cuatrimestre 2015 - Teóricas

| Mes | Clase | Tema |
|------------|--------------------------------------|--|
| Agosto | Lunes 10 | Repaso de vectores |
| | Viernes 14 | Cinemática |
| | Lunes 17 | Feriado |
| | Viernes 21 | Cinemática |
| | Lunes 24 | Movimiento circular / Dinámica |
| | Viernes 28 | Dinámica |
| | Lunes 31 | Dinámica |
| Septiembre | Viernes 4 | Movimiento oscilatorio |
| | Lunes 7 | Movimiento oscilatorio |
| | Viernes 11 | Trabajo y energía |
| | Lunes 14 | Cantidad de movimiento e impulso angular |
| | Viernes 18 | Cantidad de movimiento e impulso angular |
| | Lunes 21 | Teoremas de conservación |
| | Viernes 25 | Gravitación |
| | Lunes 28 | Cinemática del cuerpo rígido |
| Octubre | Viernes 2 | Cinemática del cuerpo rígido |
| | Lunes 5 | Dinámica del cuerpo rígido |
| | Viernes 9 | Dinámica del cuerpo rígido |
| | Lunes 12 | Feriado |
| | Viernes 16 | Repaso |
| | Lunes 19 | Primer parcial |
| | Viernes 23 | Hidrostática |
| | Lunes 26 | Hidrostática |
| Viernes 30 | Hidrodinámica | |
| Noviembre | Lunes 2 | Hidrodinámica |
| | Viernes 6 | Optica geométrica - Ley de Snell |
| | Lunes 9 | Optica geométrica - Dioptras y espejos |
| | Viernes 13 | Optica geométrica - Lentes |
| | Lunes 16 | Optica geométrica - Instrumentos ópticos |
| | Viernes 20 | Repaso |
| | Lunes 23 | Segundo parcial |
| | Viernes 27 | Feriado |
| Fin | Fin de Cuatrimestre: 28 de noviembre | |
| Diciembre | Viernes 4 | Recuperatorio del primer parcial |
| | Viernes 11 | Recuperatorio del segundo parcial |