**Química/Física**

|  |
| --- |
| **Cronograma de Actividades – Primer Semestre 2019-Turno Mañana** |
| **Semana** | **FECHAS** | **Clases regulares (teóricas, prácticas, resolución de problemas, etc)** | **Actividades obligatorias****(trabajos prácticos, laboratorios, etc)** | **Evaluaciones** |
| Indicar fecha y nombre de la actividad |
| 1 | 13/03 al 16/03Lunes 11 y martes 12 mesas de examen |  |  |  |
| 2 | 18/03 al 23/031920 | Física. Mediciones y unidades. Química: Método científicoQuímica. Materia (propiedades, estados,etc) Energía. Tipos |  |  |
| 3 | 25/03 al 30/032627 | Física: Mediciones, unidades y errores.Química: Sistemas materiales. Técnicas de separación | Ejercitación |  |
| 4 | 01/04 al 06/0402 Feriado03 | “Día del Veterano y de los Caídos en la Guerra de Malvinas"Química: Estructura atómica de la materia.Masa atómica y molecular. Concepto de mol. Volumen molar.  | Trabajo Práctico |  |
| 5 | 08/04 al 13/040910 | Física: Introducción a la CinemáticaQuímica: Modelos atómicos. Fórmula mínima y molecular | Trabajo Práctico |  |
| 6 | 15/04 al 20/04161718 y 19 | Física: Introducción a la CinemáticaQca: Isotopo. Masa atómica promedioConfiguración electrónica.Tabla periódicaJueves y Viernes Santos | EjercitaciónEjercitación |  |
| 7 | 22/04 al 27/042324 | Física: Cinemática: MRUQuímica: Enlaces químicos |  | Jueves 25 y Viernes 26 “4ta JECEN” (verificar aulas disponibles) |
| 8 | 29/04 al 04/053001 Feriado04 (sábado) | Física: Cinemática: MRUQca: Repaso GeneralDía del Trabajador |  | PRIMER PARCIAL |
| 9 | 06/05 al 11/050708 | Física: MRUVQca: Enlaces químicos (repaso)Compuestos binarios. Formulación. Nomenclatura |  |  |
| 10 | 13/05 al 18/051415 | Física: MRUVMovimiento vertical (joranada completa)Qca: Compuestos ternariosRepaso. Compuestos cuaternarios | EjercitaciónEjercitación |  |
| 11 | 20/05 al 25/052122 | Física: Movimiento Vertical(jornada completa, 4 horasQca: Repaso. Tipos de reacción.Estequiometría |  |  |
| 12 | 27/05 al 01/062829 | Química: (jornada completa FCEN)Estequiometría | Laboratorio N.º 1Ejercitación |  |
| 13 | 03/06 al 08/06040508(sábado) | Física: RepasoQca: Repaso General 2ª Parcial | EjercitaciónEjercitación | SEGUNDO PARCIAL |
| 14 | 10/06 al 15/061112 | Fisica: Repaso RecuperatoriosQuímica: Repaso recuperatorios |  |  |
| 15 | 17/06 al 22/0617 Feriado1920 Feriado | “Paso a la inmortalidad del Gral. Martín Miguel de Güemes”Exámenes:“Paso a la inmortalidad del Gral. Don Manuel Belgrano” |  | RECUPERATORIOS |
| 16 | 24 al 29/062528 | ExámenesEntrega de regularidades |  | GLOBAL |

Aviso Importante: La PGC se rendirá el 31 de julio de 2019