



CRONOGRAMA DE DESARROLLO DE ACTIVIDADES ACADÉMICAS

| Año: 2018 | Asignatura: INFORMATICA I | |
|------------|-----------------------------------|------------------------------|
| Curso | | J.T.P. / Auxiliar |
| 1R3 1R5 | CARRERAS Silvia MASCETTI Norma | NIEVAS Martín PAZ Claudio |
| 1R4 | ARIAS Silvia | PAZ Claudio |
| 1R7 1R1 | MASCETTI Norma CARRERAS Silvia | PAZ Claudio NIEVAS Martín |

| UNIDAD | TEMA | Semana Nro. | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|---|
| | | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | |
| UNO | Estructura de una Computadora | X | X | | | | | | | | | | | | | | |
| DOS | Sistemas de Numeración – Códigos. Cambios de base. | | | X | X | | | | | | | | | | | | |
| TRES | Algoritmos : Enfoque sistémico, primer nivel de refinamiento Entrada Proceso Salida constantes variables Segundo nivel de refinamiento Diag de Flujo y Psuedocódigo Entrada salida operadores aritméticos. Estructuras de programación cuadro sinóptico. Estructura secuencial | | | | X | X | | | | | | | | | | | |
| CUATRO | Estructura selectiva, simple y doble. Operadores Relacionales o lógicos. Tercer nivel de refinamiento Codificación en C. Introducción al lenguaje C. main () Operadores – Expresiones | | | | | | X | X | | | | | | | | | |
| CINCO | Entrada Salida printf , scanf usos .Control de Flujo en C Estructura selectiva, If, if else .Anidamientos | | | | | | | | X | X | | | | | | | |
| SEIS | Estructuras repetitivas , while , for, do while | | | | | | | | | X | X | X | X | | | | |
| SIETE | Estructuras de Datos: Arreglos. Ordenamiento, Búsqueda, | | | | | | | | | | | | | X | X | X | |
| | PARCIAL UNO | | | | | | | | | | | | | | | | X |
| | Semana de clases (Según calendario académico) | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | |



| UNIDAD | TEMA | Semana Nro. | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------|--|-------------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|----|
| | | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 |
| OCHO | Funciones en C con pasaje por valor., Punteros Funciones en C con paso por punteros. Funciones con Arreglos. | X | X | X | X | | | | | | | | | | | | |
| NUEVE | Estructuras. Arreglos de Estructuras. Funciones con Estructuras | | | | X | X | X | X | X | | | | | | | | |
| DIEZ | Uniones. Manejo de Uniones. Funciones con Estructuras | | | | | | | | X | X | X | X | | | | | |
| ONCE | Manejo de Archivos. Funciones con arreglos de Estructuras | | | | | | | | | | X | X | X | | | | |
| DOCE | Casos Especiales. Trabajo Integrador | | | | | | | | | | | | X | X | | | |
| | PARCIAL 2 / TFI | | | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Devolución PARCIAL 2 / TFI | | | | | | | | | | | | | | X | | |
| | PARCIAL Recuperatorio / Devolución del TFI | | | | | | | | | | | | | | | X | |
| | Semana de clases (Según calendario académico) | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 | 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 |

Reuniones de cátedra / Area Año 2018:

| Reunión Nro: | Característica de la reunión | Fecha prevista |
|--------------|--|----------------|
| 1 | Iniciación de clases – Coordinación de clases | Febrero/2018 |
| 2 | Informativa sobre avances y desarrollo de la asignatura | Julio/2018 |
| 3 | Análisis de fin de ciclo. Cumplimiento de objetivos. Sugerencias de modificaciones | Diciembre/2018 |