HORARIO POSGRADO ELECTRICA.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | LUNES | MARTES | MIERCOLES | JUEVES | VIERNES |
| 7-8 |  |  | Programación Matemática  |  | Programación Matemática  |
| 8-9 |  |  | Programación Matemática *Dr. Rosa Martha Gutiérrez López* |  | Programación Matemática  |
| 9-10 | Ayudantía de investigación |  | Ayudantía de investigación |  |  |
| 10-11 | Ayudantía de investigación*Dr. Manuel Moisés Miranda Velasco* |  | Ayudantía de investigación |  |  |
| 11-12 |  |  |  |  | Algoritmos Estocásticos  |
| 12-13 |  |  | Matemáticas superiores \*.*Dr. Enrique Efrén García Guerreo.* |  | Algoritmos Estocásticos Matemáticas superiores |
| 13-14 |  |  | Matemáticas superiores |  | Matemáticas superiores |
| 15-16 | Algoritmos Estocásticos |  |  |  |  |
| 16-17 | Algoritmos Estocásticos*Dr. Juan de Dios Sánchez López* | Procesamiento digital de señales.*Dr. Manuel Moisés Miranda Velasco* Sistemas Complejos *Dr. Cesar Cruz*SISTEMAS EMPOTRADOS INALAMBRICOS*M.C. Christian Paul Garcia* | Procesamiento digital de señales  | Sistemas Complejos SISTEMAS EMPOTRADOS INALAMBRICOS |  |
| 17-18 | Algoritmos Estocásticos | Procesamiento digital de señales Sistemas Complejos SISTEMAS EMPOTRADOS INALAMBRICOS | Procesamiento digital de señales  | Sistemas Complejos SISTEMAS EMPOTRADOS INALAMBRICOS |  |
| 18-19 |  | Control de Caos *Dr. Cesar Cruz* |  | Control de Caos  |  |
| 19-20 |  | Control de Caos  |  | Control de Caos  |  |

\* Obligatoria para los alumnos de nuevo ingreso junto con la materia de Actividad de Investigación 1, que cursarán con los alumnos de computación (ver horario de computación).