

Séptimo Cuatrimestre



Matemáticas para Ingeniería I
 Análisis y Adquisición de Datos
 Administración de Negocios
 Inglés VI
 Administración del Tiempo
 Dirección de Equipos de Alto Rendimiento

Octavo Cuatrimestre



Física para Ingeniería
 Diseño de Sistemas
 Ingeniería Económica
 Inglés VII
 Planeación y Organización del Trabajo

Noveno Cuatrimestre



Diseño de Proyectos de Energía Solar
 Diseño de Proyectos de Energía Eólica
 Aire Acondicionado y Refrigeración
 Tópicos Selectos de Bionergía
 Negociación Empresarial

Décimo Cuatrimestre



Matemáticas para Ingeniería II
 Modelado de Sistemas en Energías Renovables
 Innovación Tecnológica
 Legislación y Financiamiento Ambiental
 Inglés VIII

Onceavo Cuatrimestre



Diseño de Proyectos de Sistemas en Bionergía
 Estrategias de Eficiencia Energética
 Integradora
 Sistemas Híbridos Interconectados a la Red
 Inglés IX

Doceavo Cuatrimestre



Estadía